

# LA CENTRALE

## EUROPÉENNE DE L'ÉQUIPEMENT

**COMMUNICATION**

**FESTIVITÉS**

**JEUX ET  
LOISIRS**

**MOBILIER  
INTÉRIEUR**

**MOBILIER  
URBAIN**

**ACCESSOIRES**

**2016**



## MOBILIER URBAIN



2 à 81

- 2 BANCS, BANQUETTES & FAUTEUILS
- 32 CORBEILLES DE PROPRETÉ, CENDRIERS
- 48 TABLES DE PIQUE-NIQUE
- 52 POTEAUX & BORNES
- 58 BARRIÈRES DE VILLES
- 62 BLOCS PARKING
- 62 RALENTISSEURS & COUSSINS BERLINOIS
- 64 BARRIÈRES DE POLICE & REMORQUE
- 66 SUPPORTS VÉLOS
- 66 CHASSE-ROUES
- 68 ABRIS VÉLOS
- 70 GRILLES D'ARBRE
- 72 FONTAINES
- 76 JARDINIÈRES
- 78 ABRIS BUS

## JEUX ET LOISIRS



82 à 101

- 82 ARAIGNÉES
- 82 PANIER BASKET OCTOPUS
- 82 TABLE DE PING-PONG
- 84 JEUX À RESSORTS
- 88 BALANÇOIRES
- 88 TOBOGGANS
- 90 CABANES
- 90 PASSERELLES & PONTS
- 92 TOURS & STRUCTURES
- 94 PANNEAUX RÉGLEMENTAIRES
- 96 FITNESS EXTÉRIEUR
- 100 BUTS DE BASKET, FOOT & HAND

## FESTIF



102 à 107

- 102 ABRI PARAPLUIE
- 102 ABRI PARAPLUIE M2
- 104 PODIUM MODULABLE
- 104 CHARIOT POUR PODIUM
- 104 REMORQUE PODIUM
- 106 PODIUM PRATICABLE
- 106 PLANCHERS DE BAL

## COMMUNICATION



108 à 109

- 108 GRILLES D'EXPOSITION
- 108 CHARIOTS POUR GRILLES MONTÉS
- 108 CHARIOTS POUR GRILLES DÉMONTÉS

## INTÉRIEUR



110 à 133

- 110 CHAISES
- 122 BANCS
- 122 TABLES POLYÉTHYLÈNE
- 126 TABLES DE SALLES DES FÊTES
- 130 TABLES DE RÉUNION
- 132 ENSEMBLES TABLES ET BANCS

## ACCESSOIRES



134 à 139

- 134 CHARIOTS POUR TABLES
- 136 VESTIAIRE & CINTRES
- 136 CHARIOTS POUR CHAISES PLIANTES
- 138 DIABLES POUR CHAISES

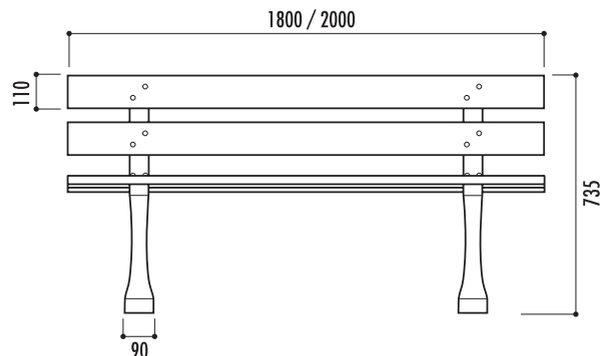
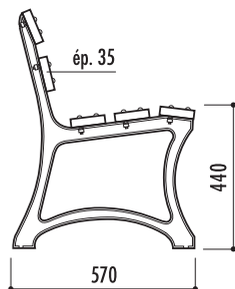
## 1 banc Madrid

### Références

Banc Madrid 180 cm : **10030**  
 Banc Madrid 200 cm : **10040**

### Caractéristiques

- 5 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- 2 modèles :  
 - longueur 180 cm  
 - longueur 200 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids :  
 - longueur 180 cm : 52 kg / entraxe de piètement : 1300 mm  
 - longueur 200 cm : 53 kg / entraxe de piètement : 1300 mm



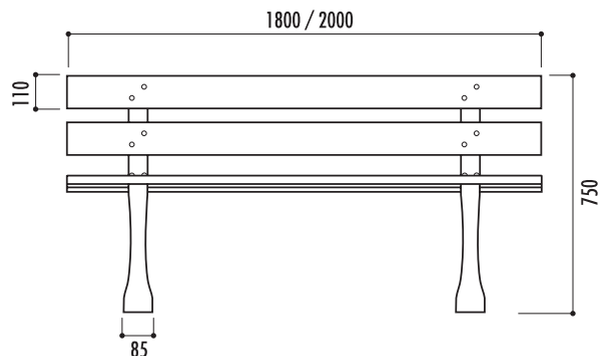
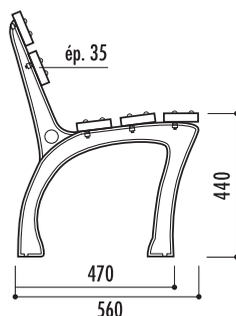
## 2 banc Burgos

### Références

Banc Burgos 180 cm : **20110**  
 Banc Burgos 200 cm : **20120**

### Caractéristiques

- 5 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- 2 modèles :  
 - longueur 180 cm  
 - longueur 200 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie en acier galvanisé
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids :  
 - longueur 180 cm : 52 kg / entraxe de piètement : 1300 mm  
 - longueur 200 cm : 53 kg / entraxe de piètement : 1300 mm



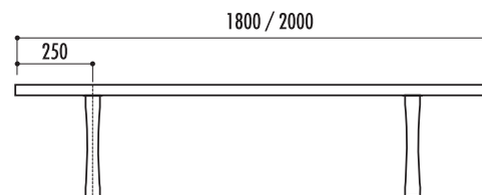
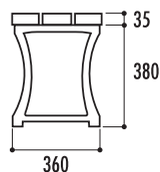
## 3 banquette Pampelune

### Références

Banquette Pampelune 180 cm : **15130**  
 Banquette Pampelune 200 cm : **19230**

### Caractéristiques

- 3 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire
- Livrée prête à monter
- À sceller
- Poids :  
 - 27 kg (longueur 180 cm)  
 - 28 kg (longueur 200 cm)
- Entraxe de piètement :  
 - 1300 mm (longueur 180 cm)  
 - 1300 mm (longueur 200 cm)



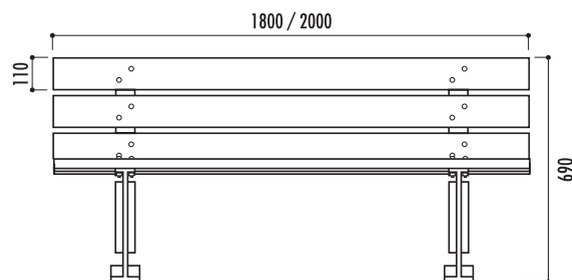
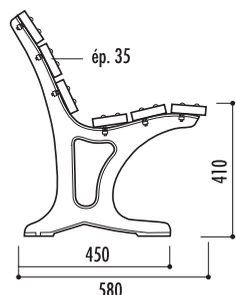
## 4 banc Barcelone

### Références

Banc Barcelone 180 cm : **10050**  
 Banc Barcelone 200 cm : **10060**

### Caractéristiques

- 6 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- 2 modèles :  
 - longueur 180 cm  
 - longueur 200 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids :  
 - longueur 180 cm : 53 kg / entraxe de piètement : 1300 mm  
 - longueur 200 cm : 56 kg / entraxe de piètement : 1300 mm





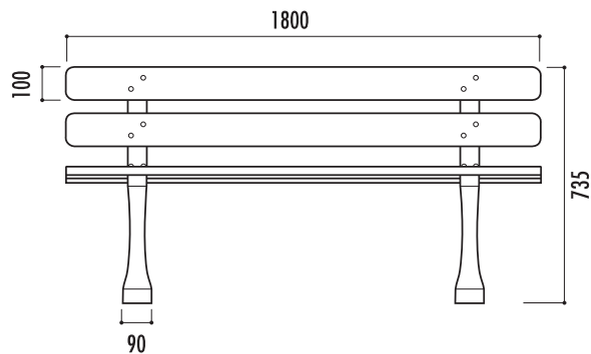
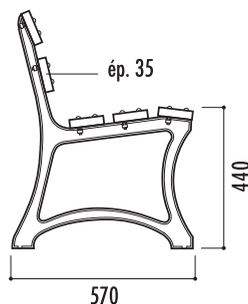
## 1 banc Saragosse

Référence

Banc Saragosse : 10100

### Caractéristiques

- 5 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 52 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm



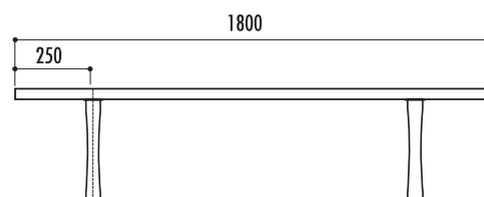
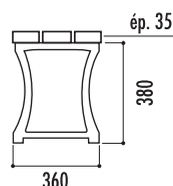
## 2 banquette Toledo

Référence

Banquette Toledo : 15140

### Caractéristiques

- 3 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire
- Livrée prête à monter
- À sceller
- Poids : 27 kg
- Longueur : 180 cm
- Entraxe de piètement : 1300 mm



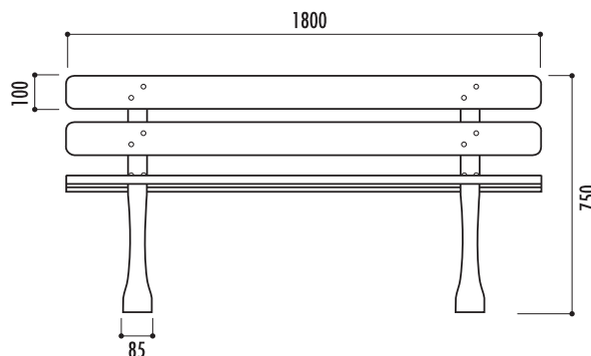
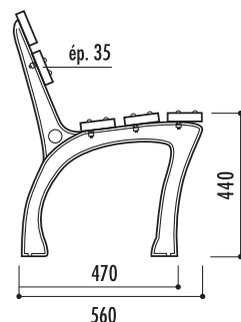
## 3 banc Lugo

Référence

Banc Lugo : 20100

### Caractéristiques

- 5 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie en acier galvanisé
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 52 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm



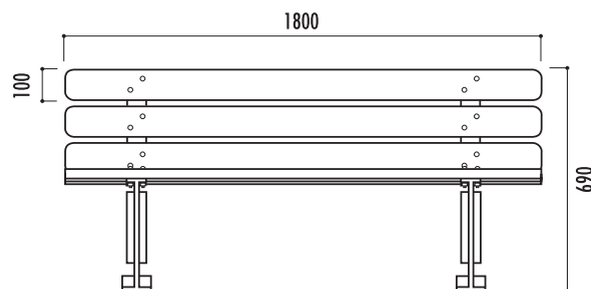
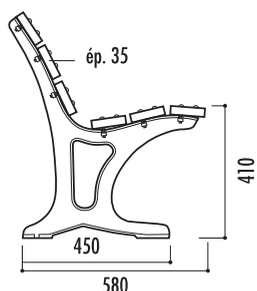
## 4 banc Séville

Référence

Banc Séville : 10110

### Caractéristiques

- 6 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 58 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm





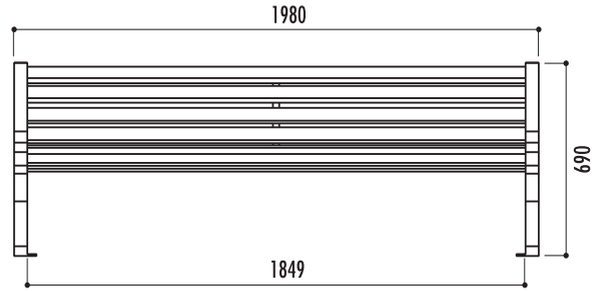
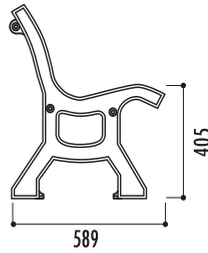
**1 banc Bastide**

Référence

Banc Bastide : 10070

**Caractéristiques**

- Lames assise et dossier en bois exotique, avec traitement fongicide, insecticide et hydrofuge
- Piètement en fonte ductile finition peinture noire, avec platine de renfort et perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (non fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué galvanisé
- Poids : 76 kg
- Entraxe de piètement : 1849 mm



**2 banc Romantico**

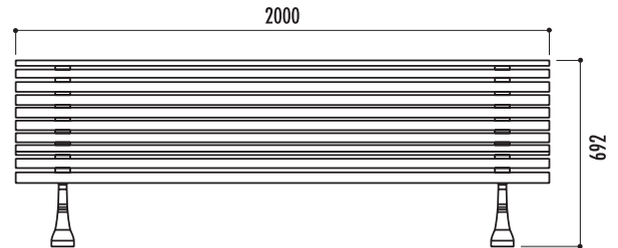
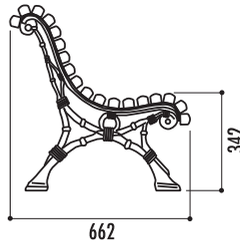
Références

Banc Romantico simple : 10080

Banc Romantico double : 10090

**Caractéristiques**

- Lames en bois exotique traité avec protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Piètement en fonte avec platine centrale de renfort et perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids banc simple : 51 kg
- Poids banc double : 155 kg
- Entraxe de piètement banc : 1774 mm



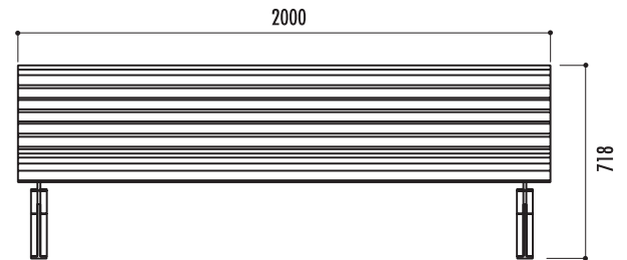
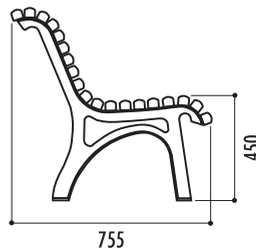
**3 banc Plaza**

Référence

Banc Plaza : 15420

**Caractéristiques**

- Lames en bois exotique traité avec protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Piètement en fonte avec platine centrale de renfort, perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué galvanisé
- Poids : 62 kg
- Entraxe de piètement : 1778 mm



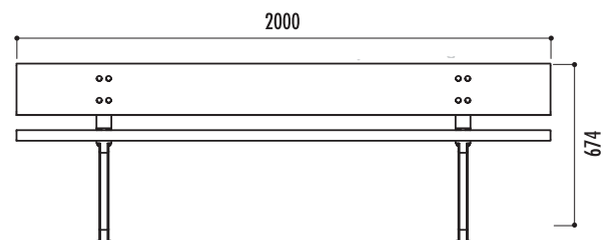
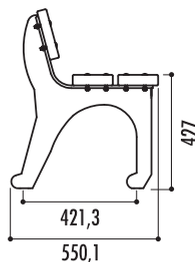
**4 banc Bilbao**

Référence

Banc Bilbao : 16010

**Caractéristiques**

- 3 lames en bois exotique avec traitement fongicide, insecticide et hydrofuge
- Piètement en fonte ductile finition peinture noire, perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 63 kg
- Entraxe de piètement : 1345 mm





1



2



3



4

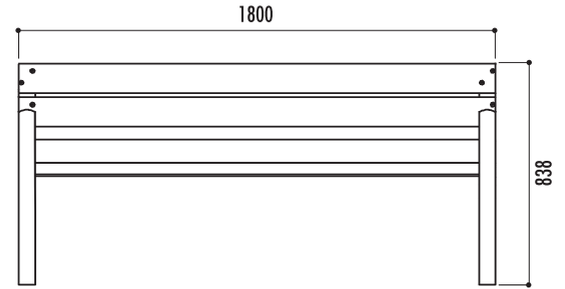
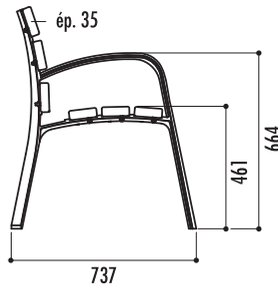
## 1 banc Modo 180 cm

Référence

Banc Modo 180 cm : 15070

### Caractéristiques

- 6 lames en bois exotique avec traitement protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Longueur 180 cm
- Piètement en fonte ductile, perforé pour permettre la fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 60 kg
- Entraxe de piètement : 1738 mm



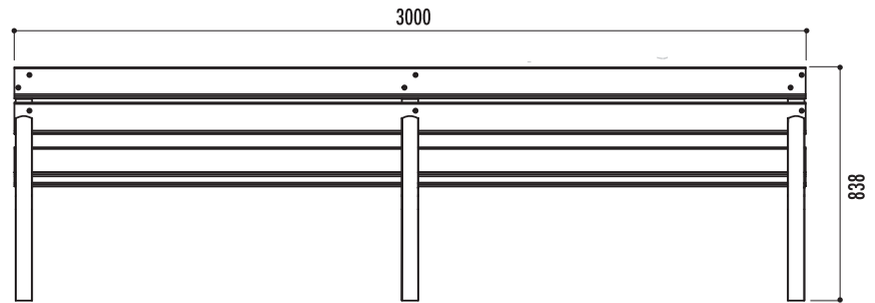
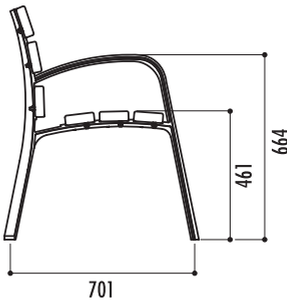
## 2 banc Modo 300 cm

Référence

Banc Modo 300 cm : 15080

### Caractéristiques

- 6 lames en bois exotique avec traitement protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Longueur 300 cm
- Piètement en fonte ductile, perforé pour permettre la fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré démonté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 128 kg
- Entraxe de piètement : 2 x 1464 mm



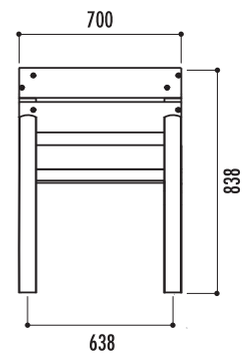
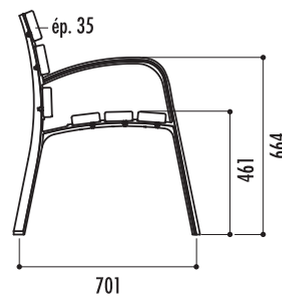
## 3 fauteuil Modo

Référence

Fauteuil Modo : 15090

### Caractéristiques

- 6 lames en bois exotique avec traitement protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Longueur 70 cm
- Piètement en fonte ductile, perforé pour permettre la fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 40 kg
- Entraxe de piètement : 638 mm



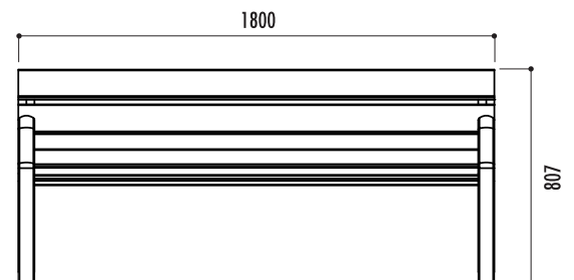
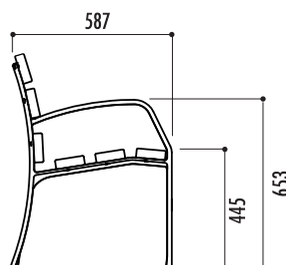
## 4 banc Similar

Référence

Banc Similar : 15100

### Caractéristiques

- 6 lames de 35 mm en bois exotique traitées avec traitement protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge (existe en 7 lames de 40 mm, nous consulter)
- Piètement en fonte ductile perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 52 kg
- Entraxe de piètement : 1740 mm





## Caractéristiques communes aux bancs Détroit, Dallas et Atlanta

6 finitions possibles :

- lames pin autoclave section 90 x 32 mm
- lames pin autoclave lasurées acajou section 90 x 32 mm
- lames exotique lasurées naturel section 90 x 32 mm
- lames exotique lasurées acajou doré section 90 x 32 mm
- lames compact noyer section 90 x 18 mm
- lames aluminium RAL 8015 section 90 x 32 mm

## Nuancier commun à toute la page :

Finitions au choix



Pin traité



Pin lasuré acajou



Bois exotique naturel



Bois exotique lasuré acajou



Compact

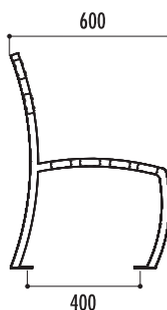


Aluminium RAL 8015

## 1 banc Détroit

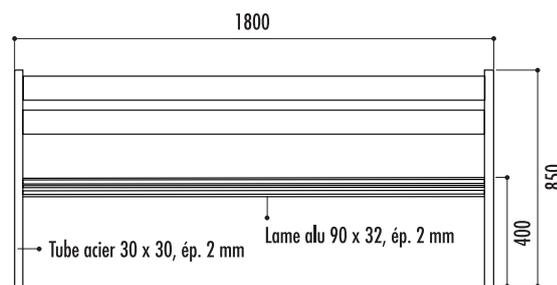
### Caractéristiques

- 6 lames
- Longueur 180 cm
- Piètement en tube 30 x 30 x ép. 2 mm en acier décapé mécano soudé
- Support de lames pour assise et dossier en cornière inégale 20 x 50 ép. 3 mm
- Finition peinture époxy coloris gris manganèse
- Visserie inox A2
- Livré démonté
- Banc auto-stable
- Poids :
  - lames pin autoclave : 34 kg
  - lames pin autoclave lasurées acajou doré : 34 kg
  - lames exotique lasurées naturel : 42 kg
  - lames exotique lasurées acajou doré : 42 kg
  - lames compact noyer : 36 kg
  - lames aluminium RAL 8015 : 26 kg
- Entraxe de piètement : longueur 1770 mm
- Option : scellement



### Références

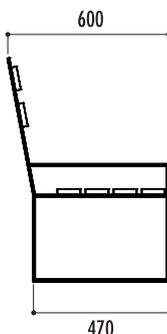
|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Banc Détroit pin traité :             | 22260 |
| Banc Détroit pin lasuré acajou :      | 22261 |
| Banc Détroit exotique naturel :       | 22262 |
| Banc Détroit exotique lasuré acajou : | 22263 |
| Banc Détroit compact :                | 22264 |
| Banc Détroit lames aluminium :        | 22265 |
| Option scellement :                   | 22810 |



## 2 banc Dallas

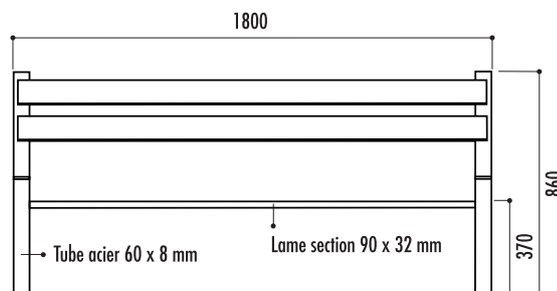
### Caractéristiques

- 6 lames
- Longueur 180 cm
- Piètement plat de 60 x ép 8 mm en acier décapé mécano soudé
- Arrêt d'extrémité des lames par plat 30 x 4 mm (uniquement pour le modèle alu)
- Finition peinture époxy coloris gris manganèse
- Visserie inox A2
- Livré démonté
- Banc auto-stable
- Poids :
  - lames pin autoclave : 46 kg
  - lames pin autoclave lasurées acajou doré : 46 kg
  - lames exotique lasurées naturel : 54 kg
  - lames exotique lasurées acajou doré : 54 kg
  - lames compact noyer : 48 kg
  - lames aluminium RAL 8015 : 38 kg
- Entraxe de piètement : longueur 1740 mm
- Option : scellement



### Références

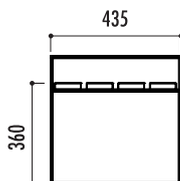
|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Banc Dallas pin traité :             | 22270 |
| Banc Dallas pin lasuré acajou :      | 22271 |
| Banc Dallas exotique naturel :       | 22272 |
| Banc Dallas exotique lasuré acajou : | 22273 |
| Banc Dallas compact :                | 22274 |
| Banc Dallas lames aluminium :        | 22275 |
| Option scellement :                  | 22810 |



## 3 banquette Atlanta

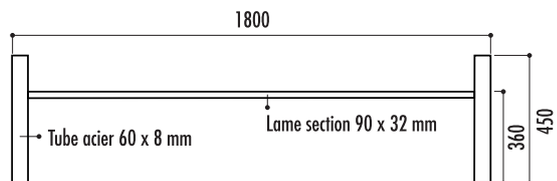
### Caractéristiques

- 4 lames
- Longueur 180 cm
- Piètement plat de 60 x ép. 8 mm en acier décapé mécano soudé
- Arrêt d'extrémité des lames par plat 30 x 4 mm (uniquement pour le modèle alu)
- Finition peinture époxy coloris gris manganèse
- Visserie inox A2
- Livrée démontée
- Banquette auto-stable
- Poids :
  - lames pin autoclave : 26 kg
  - lames pin autoclave lasurées acajou doré : 26 kg
  - lames exotique lasurées naturel : 31 kg
  - lames exotique lasurées acajou doré : 31 kg
  - lames compact noyer : 27 kg
  - lames aluminium RAL 8015 : 20 kg
- Entraxe de piètement : longueur 1740 mm
- Option : scellement



### Références

|  |       |
|--|-------|
| Banquette Atlanta pin traité :             | 22280 |
| Banquette Atlanta pin lasuré acajou :      | 22281 |
| Banquette Atlanta exotique naturel :       | 22282 |
| Banquette Atlanta exotique lasuré acajou : | 22283 |
| Banquette Atlanta compact :                | 22284 |
| Banquette Atlanta lames aluminium :        | 22285 |
| Option scellement :                        | 22810 |





## Caractéristiques communes aux bancs Seattle, Chicago et Los Angeles

- 3 finitions des lames possible :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier
  - pin du nord traité autoclave classe IV
  - bois exotique verni
- Piètement finition peinture au four coloris RAL 6005 vert mousse (autres RAL, nous consulter)

## Nuancier commun à toute la page :

Finitions des lames



Pin traité autoclave



Pin lasuré châtaignier



Bois exotique

Finition du piètement

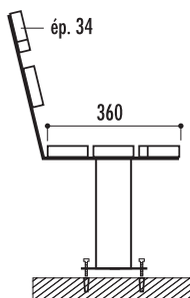


RAL 6005

## 1 banc Los Angeles

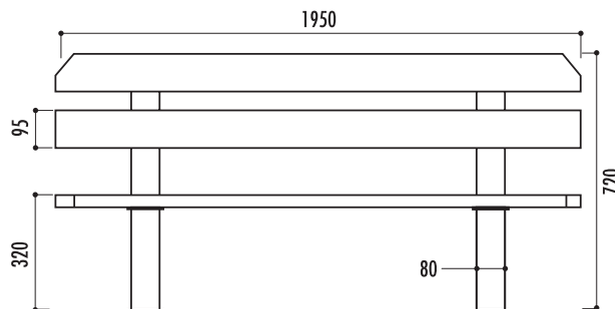
### Caractéristiques

- 5 lames en bois traité
- Longueur 195 cm
- Piètement en acier
- Livré démonté
- À sceller
- Poids :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier : 30 kg
  - pin traité autoclave classe IV : 30 kg
  - bois exotique verni : 35 kg
- Entraxe de piètement : 1400 mm



### Références

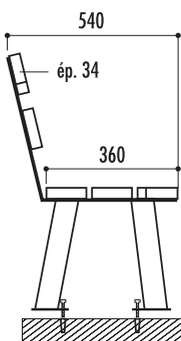
- Banc Los Angeles pin du nord lasuré : **10170 + couleur**
- Banc Los Angeles pin du nord traité autoclave : **10180 + couleur**
- Banc Los Angeles bois exotique verni : **10190 + couleur**



## 2 banc Seattle

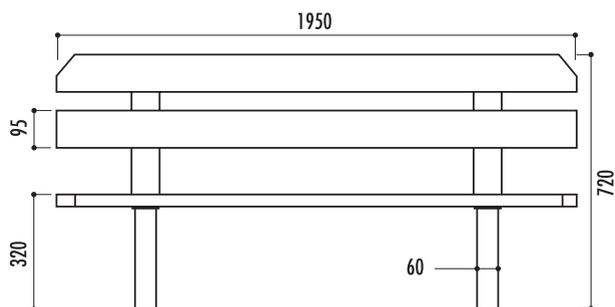
### Caractéristiques

- 5 lames en bois traité
- Longueur 195 cm
- Piètement double en acier
- Livré monté
- À poser ou à sceller
- Poids :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier : 30 kg
  - pin traité autoclave classe IV : 30 kg
  - bois exotique verni : 35 kg
- Entraxe de piètement : 1410 mm



### Références

- Banc Seattle pin du nord lasuré : **10230 + couleur**
- Banc Seattle pin du nord traité autoclave : **10240 + couleur**
- Banc Seattle bois exotique verni : **10250 + couleur**



## 3 banc Chicago

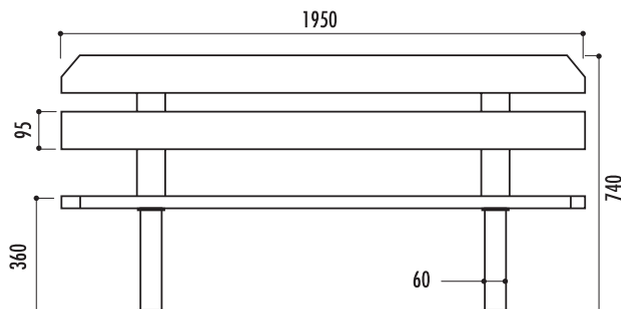
### Caractéristiques

- 6 lames en bois traité
- Longueur 195 cm
- Piètement double en acier
- Livré monté
- À poser ou à sceller
- Poids :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier : 35 kg
  - pin traité autoclave classe IV : 35 kg
  - bois exotique verni : 40 kg
- Entraxe de piètement : 1475 mm



### Références

- Banc Chicago pin du nord lasuré : **10260 + couleur**
- Banc Chicago pin du nord traité autoclave : **10270 + couleur**
- Banc Chicago bois exotique verni : **10280 + couleur**





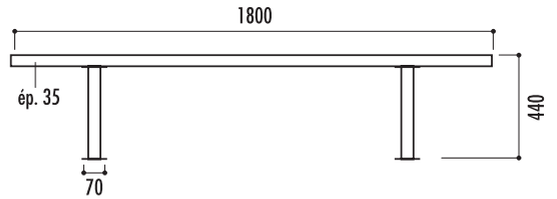
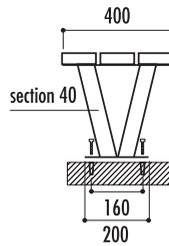
## 1 banquette Bruges

Référence

Banquette Bruges : 10120

### Caractéristiques

- 3 lames en bois exotique 1er choix certifié FSC, vernies, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Pieds en acier galvanisé et thermolaqué coloris noir - RAL 9005
- Livrée prête à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 20 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm



Finition des lames



Bois exotique

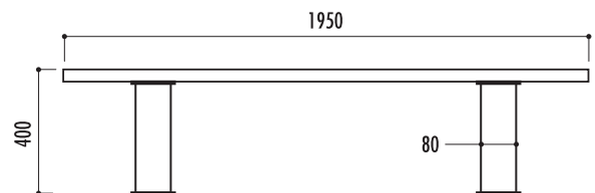
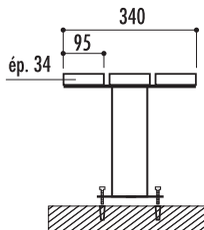
## 2 banquette Los Angeles

### Références

- Banquette Los Angeles pin du nord lasuré : 10200 + couleur
- Banquette Los Angeles pin du nord traité autoclave : 10210 + couleur
- Banquette Los Angeles bois exotique : 10220 + couleur

### Caractéristiques

- 3 lames en bois traité
- 3 finitions :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier
  - pin du nord traité autoclave classe IV
  - bois exotique verni
- Longueur 195 cm
- Piètement en acier
- Piètement finition peinture au four coloris RAL 6005 vert mousse (autres RAL, nous consulter)
- Livrée démontée
- À sceller
- Poids :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier : 20 kg
  - pin traité autoclave classe IV : 20 kg
  - bois exotique verni : 23 kg
- Entraxe de piètement : 1400 mm



Finitions des lames



Pin traité autoclave



Pin lasuré châtaignier



Bois exotique

Finition du piètement



RAL 6005

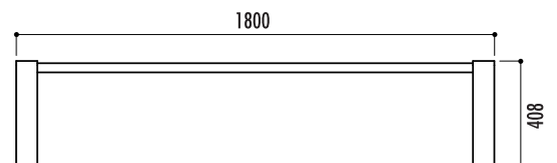
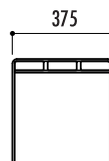
## 3 banquette Marina

Référence

Banquette Marina : 15110

### Caractéristiques

- 3 lames en bois exotique traitées avec protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Piètement en acier finition peinture noire
- Poids : 31 kg
- Entraxe de piètement : 1720 mm



Finition des lames



Bois exotique



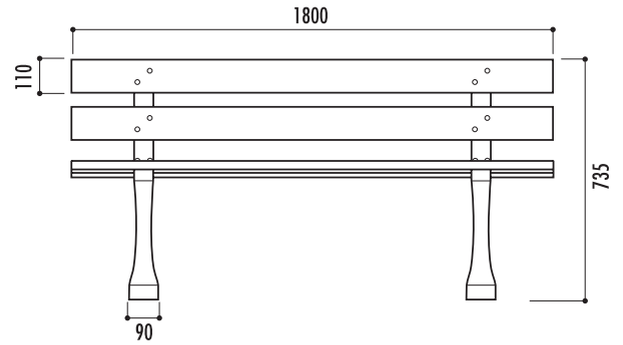
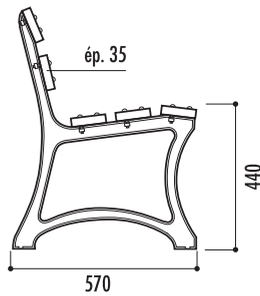
## 1 banc Dresde

Référence

Banc Dresde : 10010

### Caractéristiques

- 5 lames en pin du Nord, traité autoclave classe IV certifié FSC, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 42 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm



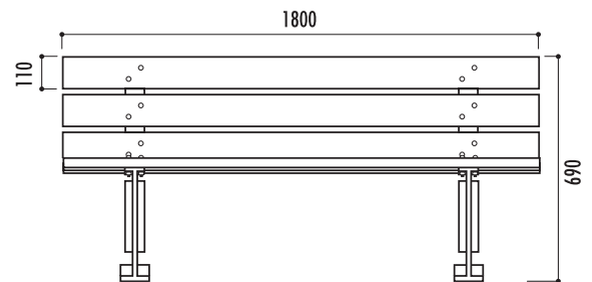
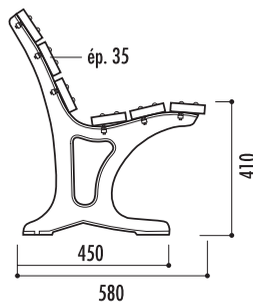
## 2 banc Cologne

Référence

Banc Cologne : 10020

### Caractéristiques

- 6 lames en pin du Nord, traité autoclave classe IV, certifié FSC, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 44 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm



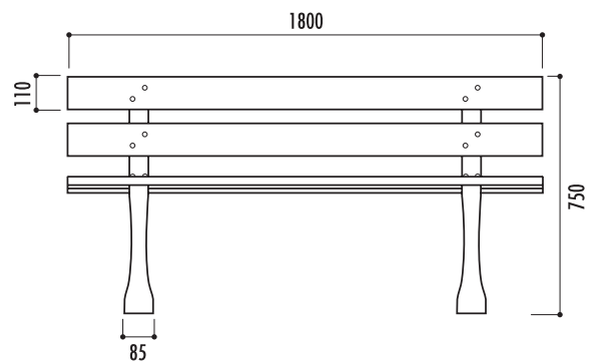
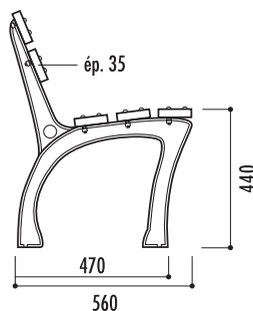
## 3 banc Düsseldorf

Référence

Banc Düsseldorf : 20130

### Caractéristiques

- 5 lames en pin du Nord, traité autoclave classe IV certifié FSC, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie en acier galvanisé
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 42 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm



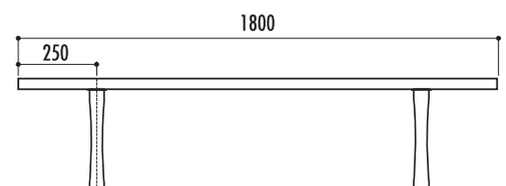
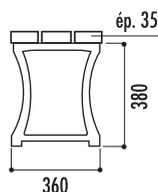
## 4 banquette Stuttgart

Référence

Banquette Stuttgart : 15120

### Caractéristiques

- 3 lames en pin du Nord traité autoclave classe IV, certifié FSC, épaisseur 35 mm
- Longueur : 180 cm
- Pieds en fonte traitée anti-rouille finition peinture laquée noire
- Livrée prête à monter
- À sceller
- Poids : 25 kg
- Entraxe de piètement : 1300 mm

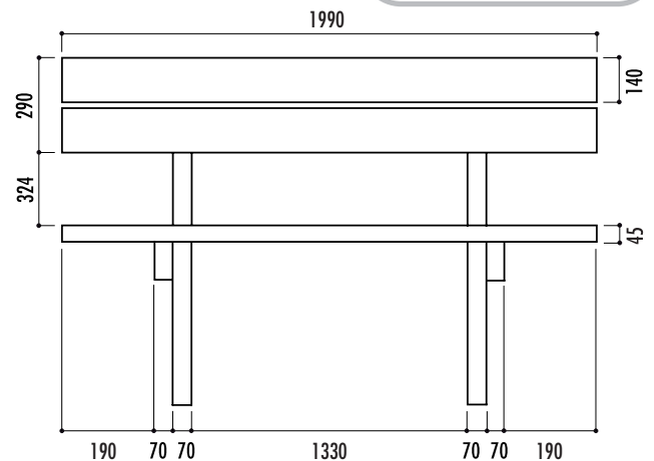
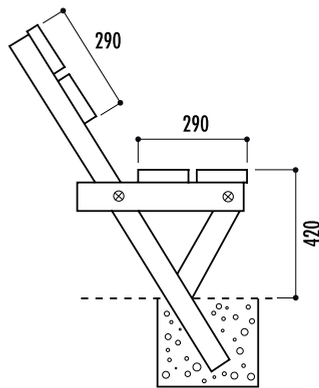




**1 banc Offenbourg**
**Référence**

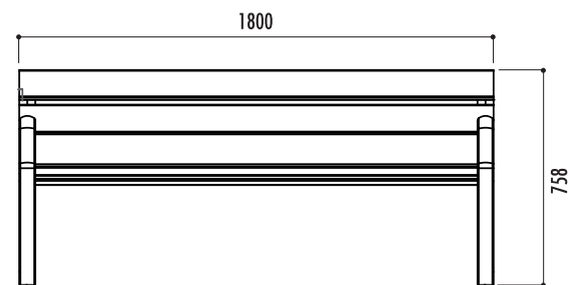
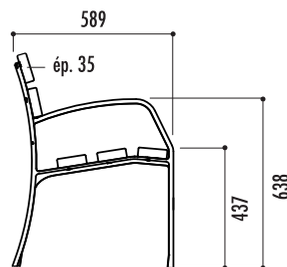
 Banc Offenbourg : **14000**
**Caractéristiques**

- Lames ép. 45 mm et piètement en pin traité autoclave classe IV (sans Cuivre, Chrome ni Arsenic), certifié CTB B+ et FSC
- Piètement 70 x 70 mm
- Livré prêt à monter
- À sceller
- Poids : 45 kg
- Entraxe de piètement : 1400 mm


**2 banc Similar pin**
**Référence**

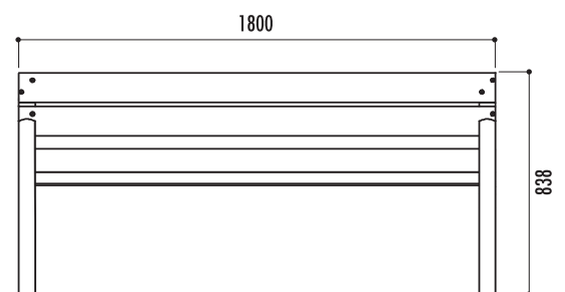
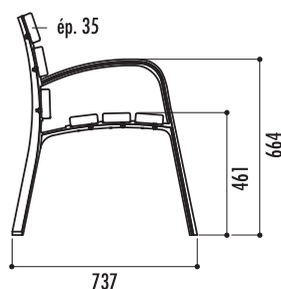
 Banc Similar pin : **15190**
**Caractéristiques**

- 5 lames en pin traité autoclave classe IV, certifié FSC, épaisseur 35 mm
- Longueur 180 cm
- Piètement en fonte ductile perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Visserie en acier galvanisé
- Livré monté
- Poids : 51 kg
- Entraxe de piètement : 1735 mm


**3 banc Modo pin**
**Référence**

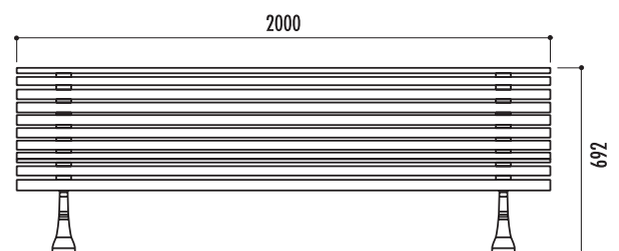
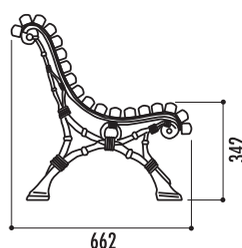
 Banc Modo pin : **15180**
**Caractéristiques**

- 6 lames en pin traité autoclave classe IV, certifié FSC
- Longueur 180 cm.
- Piètement en fonte ductile, perforé pour permettre la fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 70 kg
- Entraxe de piètement : 1738 mm


**4 banc Romantico pin**
**Référence**

 Banc Romantico pin : **15701**
**Caractéristiques**

- Lames en pin traité autoclave classe IV, certifié FSC, traité avec protecteur fongicide, insecticide et hydrofuge
- Piètement en fonte ductile avec platine centrale de renfort, perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Visserie en acier zingué
- Poids : 50 kg
- Entraxe de piètement : 1774 mm





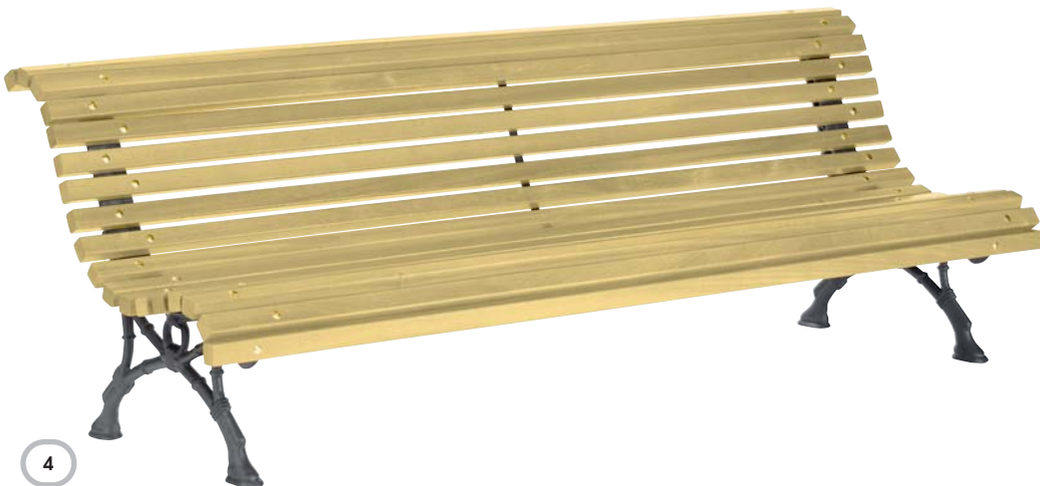
1



2



3



4

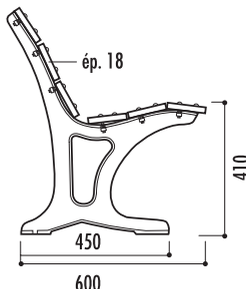
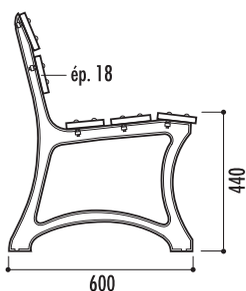
**1 banc Dublin**

**Caractéristiques**

- Lames en compact, épaisseur 18 mm, finition velours bois coloris noyer avec chants noirs
- 2 modèles : 5 ou 6 lames
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids :  
- 52 kg (banc 5 lames)  
- 55 kg (banc 6 lames)
- Entraxe de piètement: 1170 mm

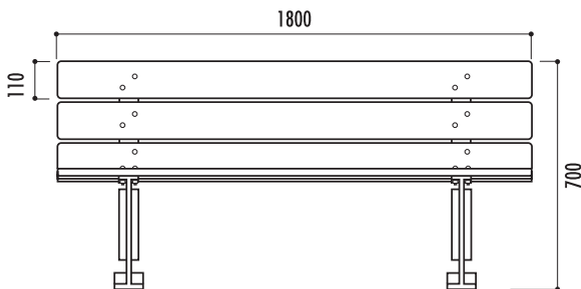
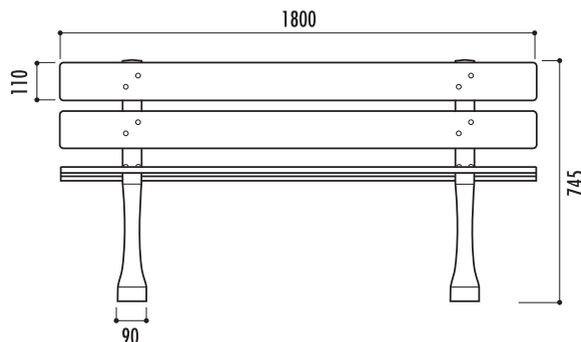
**Les avantages du compact**

- Pas d'évolution de structure : ni fissure, ni gerçure
- Inaltérable
- Résistance accrue aux rayures et aux chocs
- Pas d'entretien (lasure ...)
- Nettoyage à l'eau



**Références**

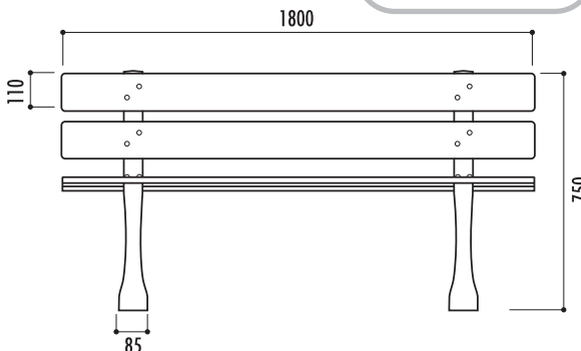
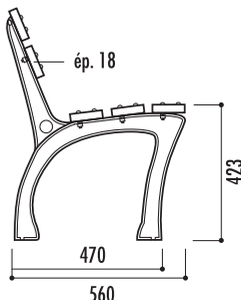
- Banc Dublin 5 lames : **10150**
- Banc Dublin 6 lames : **10160**



**2 banc Cork**

**Caractéristiques**

- 5 lames en compact, épaisseur 18 mm, finition velours bois coloris noyer avec chants noirs
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie en acier galvanisé
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 52 kg
- Entraxe de piètement: 1170 mm



**Référence**

- Banc Cork : **20160**

**3 banc Modo bois technique**

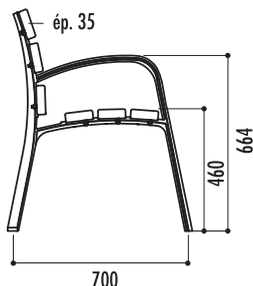
**Caractéristiques**

- 6 lames ép. 35 mm, réalisées à 60 % en bois recyclé et à 40 % en polymère recyclé
- Longue durabilité, résistant aux intempéries
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte ductile finition peinture noire, perforée pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Livré monté
- Poids : 87 kg
- Entraxe de piètement : 1738 mm

- Les autres produits disponibles en bois technique :

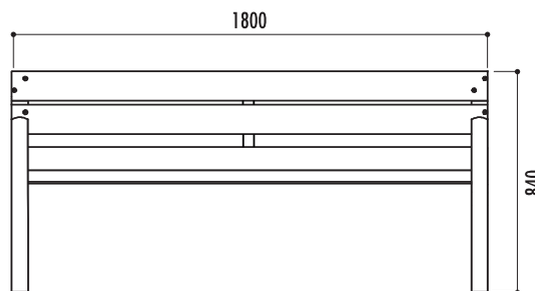
**Références**

- Fauteuil Modo : **20700**
- Banc Plaza Réal : **20680**
- Banc Romantico : **20690**
- Banc Perpignan 5 lames : **20710**
- Banc Paris 6 lames : **20720**



**Référence**

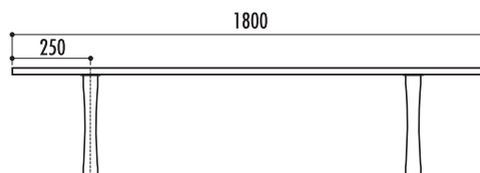
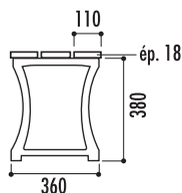
- Banc Modo bois technique : **20170**



**4 banquette Longford**

**Caractéristiques**

- 3 lames en compact, épaisseur 18 mm, finition velours bois coloris noyer avec chants noirs
- Lames arrondies, bords chanfreinés
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire
- Livrée prête à monter
- À sceller
- Poids : 32 kg
- Entraxe de piètement : 1170 mm



**Référence**

- Banquette Longford : **15170**



1



1



2



3



4

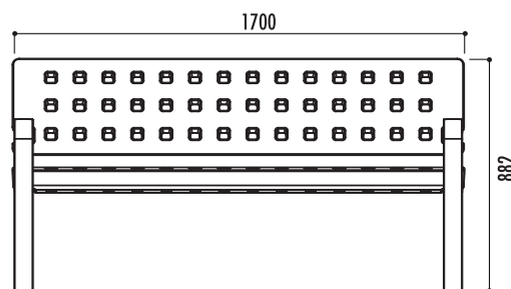
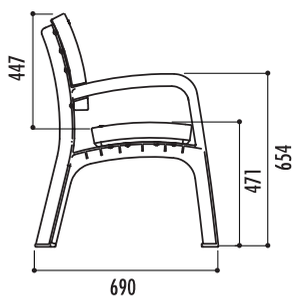
**1 banc Modo plastique**

Référence

Banc Modo plastique : 15220 + couleur

**Caractéristiques**

- Dossier, assise et piètement réalisés en polyéthylène 100% recyclable, traité anti-U.V.
- Longueur 170 cm
- Coloris disponibles : voir nuancier
- Ne s'oxyde pas
- Sans entretien
- Grande résistance aux impacts
- Anti graffiti
- À fixer au sol par vis d'ancrage 10 x 100, fournies
- Poids : 28 kg
- Entraxe de piètement : 1616 mm
- Livré démonté



RAL 3020



RAL 1021



RAL 5005



RAL 7040



RAL 6029



RAL 8012





Les autres produits disponibles en plastique 100% recyclable, à voir en pages 47 et 77 :



**corbeille Toscana**  
Référence : 17680 + couleur



**corbeille Ibiza**  
Référence : 20190 + couleur



**corbeille Valence**  
Référence : 22090 + couleur



**jardinière Futura**  
Référence : 17690 + couleur

## Caractéristiques communes aux bancs Edimbourg, Glasgow et Galway

- Lames en plastique recyclé teinté dans la masse, épaisseur 50 mm
- 3 coloris : marron, vert ou gris clair

## Nuancier commun à toute la page :

Couleurs des lames



## Les avantages du plastique recyclé

- Aucun entretien
- Résiste aux U.V., à la corrosion, aux insectes et aux graffitis

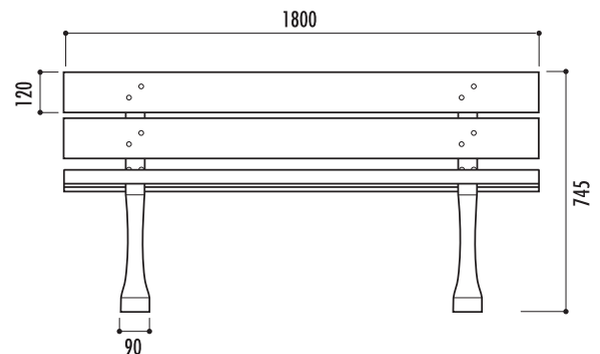
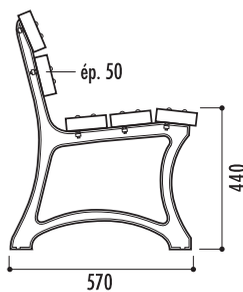
## 1 banc Edimbourg

### Références

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Banc Edimbourg marron :     | 10130 |
| Banc Edimbourg vert :       | 10140 |
| Banc Edimbourg gris clair : | 20730 |

### Caractéristiques

- 5 lames
- Longueur 180 cm.
- Pieds en fonte traité antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 72 kg
- Entraxe de piètement : 1160 mm
- Option, lame renforcée, nous consulter



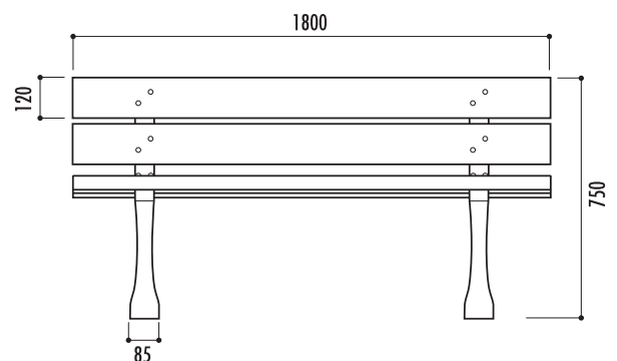
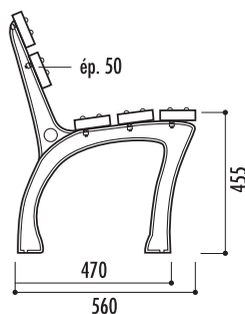
## 2 banc Glasgow

### Références

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Banc Glasgow marron :     | 20140 |
| Banc Glasgow vert :       | 20150 |
| Banc Glasgow gris clair : | 20740 |

### Caractéristiques

- 5 lames
- Longueur 180 cm.
- Pieds en fonte traité antirouille finition peinture laquée noire RAL 9005
- Livré prêt à monter avec visserie en acier galvanisé
- À fixer sur sol dur (plot béton ou bitume)
- Poids : 72 kg
- Entraxe de piètement : 1160 mm



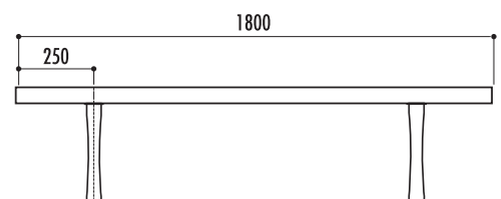
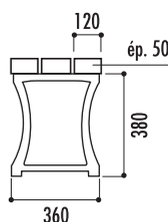
## 3 banquette Galway

### Références

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Banquette Galway marron :     | 15150 |
| Banquette Galway verte :      | 15160 |
| Banquette Galway gris clair : | 20750 |

### Caractéristiques

- 3 lames
- Longueur 180 cm
- Pieds en fonte traitée antirouille finition peinture laquée noire
- Livrée prête à monter
- À sceller
- Poids : 45 kg
- Entraxe de piètement : 1160 mm





Les autres produits disponibles en plastique 100% recyclé, à voir en page 35 :



**corbeille Moray recyclée**  
Références : 22370 et 22400

## Caractéristiques communes aux bancs et fauteuil Santiago et Mexico

- Finition peinture au four coloris RAL 6005 (vert mousse) ou, en option, autres coloris standards RAL 3004 (rouge pourpre), 5010 (bleu gentiane), 7016 (gris anthracite) et 9005 (noir profond). Autres coloris hors standard, nous consulter.

## Nancier commun à toute la page :

Vert mousse



Autres RAL standards



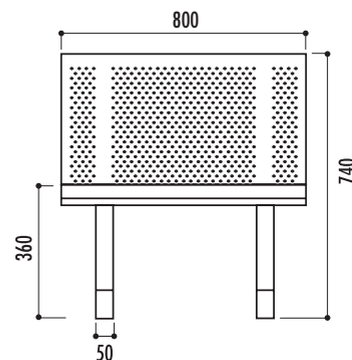
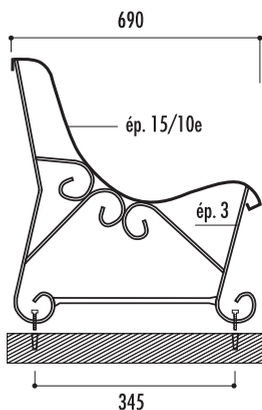
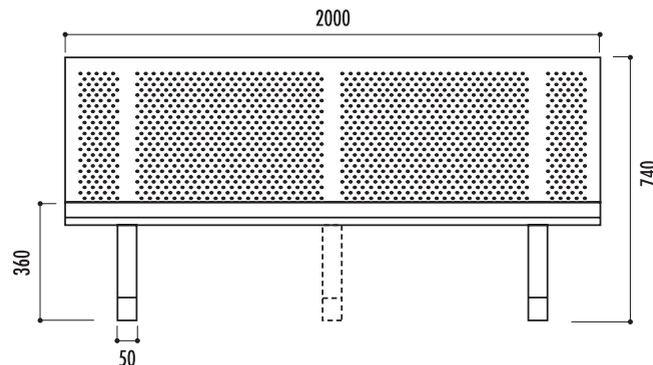
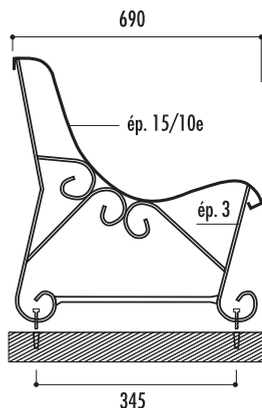
## 1 banc et fauteuil Santiago

### Références

- Banc Santiago 2 pieds : **10340 + couleur**
- Banc Santiago 3 pieds : **10350 + couleur**
- Fauteuil Santiago : **10360 + couleur**

### Caractéristiques

- Assise en tôle perforée 15/10e, trous ronds Ø 10 mm
- Longueur :
  - bancs : 200 cm
  - fauteuil : 80 cm
- Piètement en fer plat cintré
- 2 modèles de banc :
  - 2 pieds
  - 3 pieds
- À poser ou à sceller
- Poids :
  - banc 2 pieds : 27 kg / entraxe de piètement : 1500 mm
  - banc 3 pieds : 35 kg / entraxe de piètement : 750 / 750 mm
  - fauteuil : 17 kg / entraxe de piètement : 570 mm
- Conforme à la réglementation anti pince-doigt



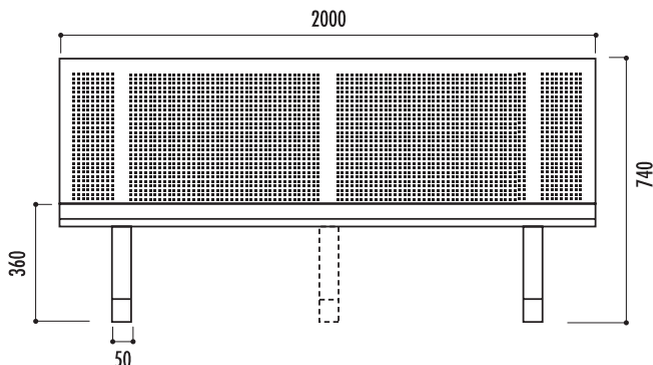
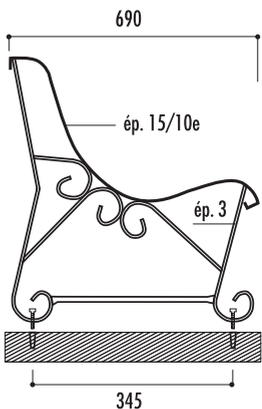
## 2 banc Mexico

### Références

- Banc Mexico 2 pieds : **10320 + couleur**
- Banc Mexico 3 pieds : **10330 + couleur**

### Caractéristiques

- Piètement en fer plat cintré
- Assise en tôle perforée 15/10e, trous carrés
- Longueur 200 cm
- 2 modèles :
  - 2 pieds
  - 3 pieds
- À poser ou à sceller
- Poids :
  - modèle 2 pieds : 27 kg / entraxe de piètement : 1500 mm
  - modèle 3 pieds : 35 kg / entraxe de piètement : 750 / 750 mm





1 banc 2 pieds  
RAL 6005



1 banc 3 pieds  
RAL 5010



1 fauteuil RAL 3004



2 banc 2 pieds  
RAL 6005



2 banc 3 pieds  
RAL 7016

## 1 banc et banquette Buenos Aires

### Références

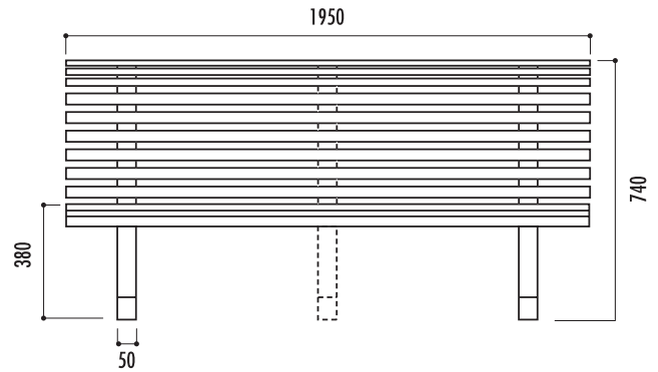
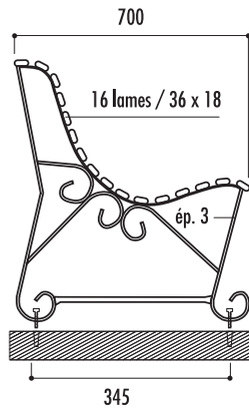
Banc Buenos Aires 2 pieds : 10290 + couleur  
 Banc Buenos Aires 3 pieds : 10300 + couleur  
 Banquette Buenos Aires : 10310 + couleur

### Caractéristiques

- Finition peinture au four coloris RAL 6005 (vert mousse) ou, en option, autres coloris standards RAL 3004 (rouge pourpre), 5010 (bleu gentiane), 7016 (gris anthracite) et 9005 (noir profond). Autres coloris hors standard, nous consulter.

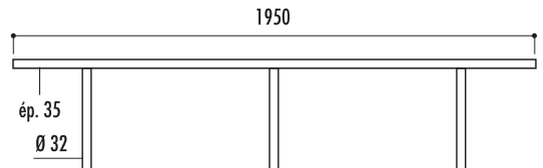
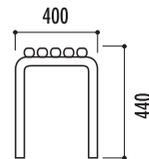
#### BANCS

- Assise en tubes oblong acier
- Embouts de protection aux extrémités des lames
- Longueur 195 cm
- 2 modèles :
  - 2 pieds
  - 3 pieds
- Piètement en fer plat cintré
- À poser ou à sceller
- Poids :
  - modèle 2 pieds : 45 kg
  - modèle 3 pieds : 55 kg
- Entraxe de piètement : 1320 mm



#### BANQUETTE

- Assise en 5 tubes oblong acier
- Longueur 195 cm
- Embouts de protection aux extrémités des lames
- Piètement en acier rond
- 3 pieds
- À poser ou à sceller
- Poids : 20 kg



#### Vert mousse



#### Autres RAL standards



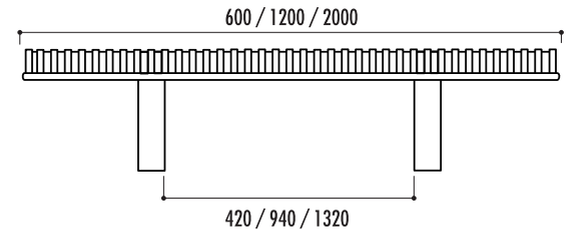
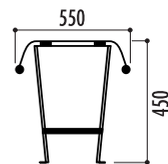
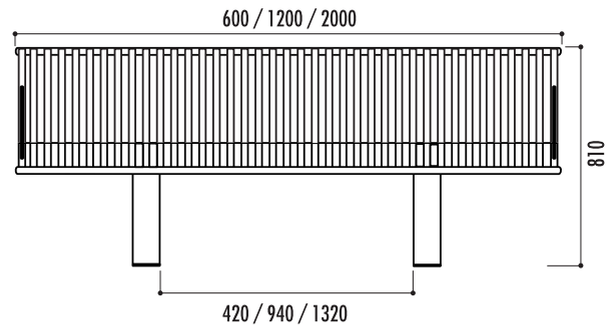
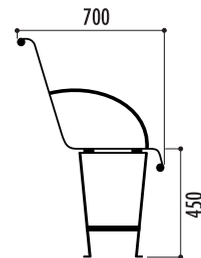
## 2 banc Durango

### Références

Banc Durango long. 60 cm : 21300  
 Banc Durango long. 120 cm : 21310  
 Banc Durango long. 200 cm : 21320  
 Banquette Durango long. 60 cm : 21330  
 Banquette Durango long. 120 cm : 21340  
 Banquette Durango long. 200 cm : 21350

### Caractéristiques

- Assise et dossier en fer plat 30 mm, épaisseur 4 mm
- Piètement en fer plat 80 mm, épaisseur 8 mm
- Finition peinture époxy (voir RAL)
- Dimensions banc avec accoudoirs : long. 600, 1200 ou 2000 mm
- Dimensions banquette : long. 600, 1200 ou 2000 mm
- À fixer au sol par visserie (non fournie) ou par pattes de scellement
- Poids :
  - Banc : longueur 60 cm : 26 kg / longueur 120 cm : 38 kg / longueur 200 cm : 52 kg
  - Banquette : longueur 60 cm : 16 kg / longueur 120 cm : 22 kg / longueur 200 cm : 33 kg
- Entraxe de piètement :
  - Banc ou banquette longueur 60 cm : 420 mm
  - Banc ou banquette longueur 120 cm : 940 mm
  - Banc ou banquette longueur 200 cm : 1320 mm



#### Couleurs RAL



Autres coloris, nous consulter.

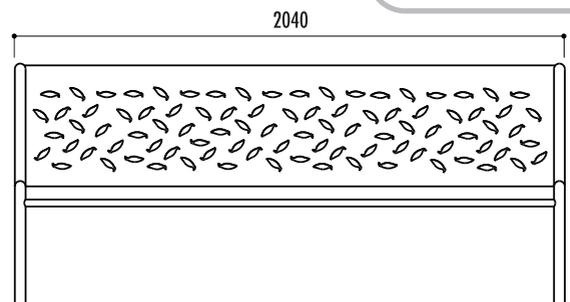
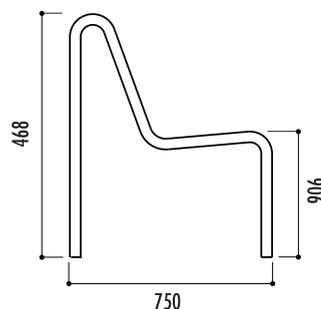
## 3 banc Tubular

### Référence

Banc Tubular : 15210

### Caractéristiques

- Assise et dossier en acier perforé, finition peinture au four oxiron
- Piètement Ø 40 mm
- À fixer sur sol dur
- Hauteur assise : 468 mm
- Poids : 36 kg
- Entraxe de piètement : 1960 mm





1 banc 2 pieds RAL 6005



1 banquette RAL 6005



1 banc 3 pieds RAL 5010



2 banc RAL 3004



3



2 banquette RAL 5010

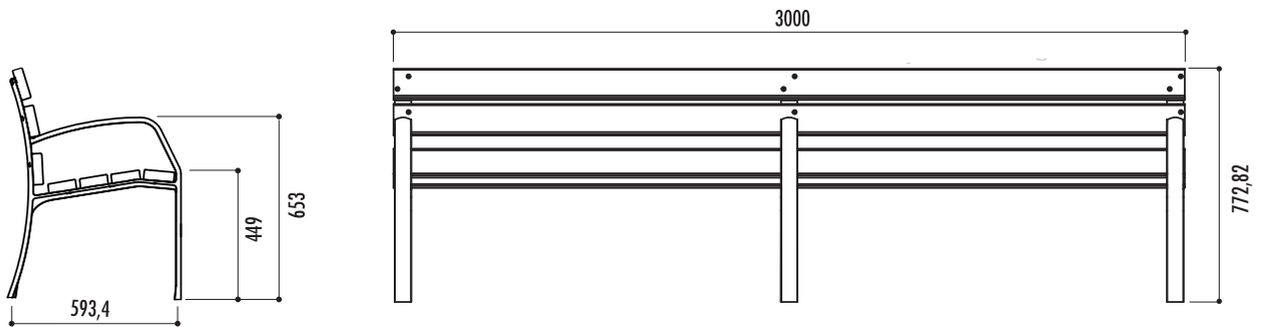
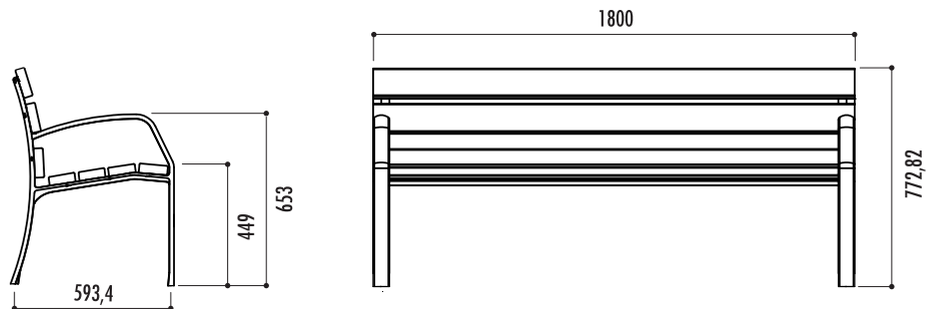
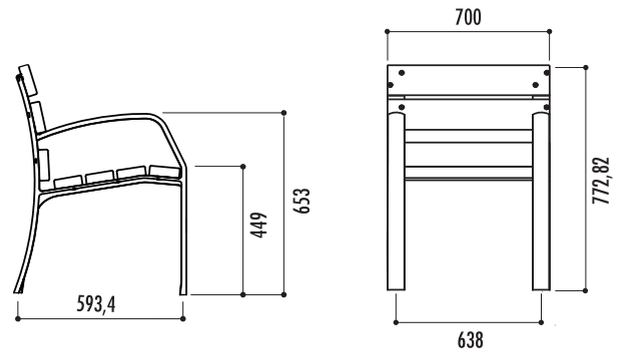
**1 banc Similar alu**

**Références**

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Banc Similar alu long. 180 cm :      | <b>15860</b> |
| Banc Similar alu long. 180 cm bleu : | <b>15861</b> |
| Banc Similar alu long. 300 cm :      | <b>15870</b> |
| Fauteuil Similar alu long. 70 cm :   | <b>15850</b> |

**Caractéristiques**

- 7 lames en aluminium anodisé ag3 ou en aluminium anodisé peint en bleu, épaisseur 40 mm
- Piètement en aluminium anodisé perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournis)
- 3 modèles :
  - Banc : longueur 180 cm – poids : 42 kg / Entraxe de piètement : 1730 mm
  - Banc long : longueur 300 cm – poids : 68 kg / Entraxe de piètement : 2 x 1470 mm
  - Fauteuil : longueur 70 cm – poids : 28 kg / Entraxe de piètement : 630 mm
- Livré monté
- Visserie en inox



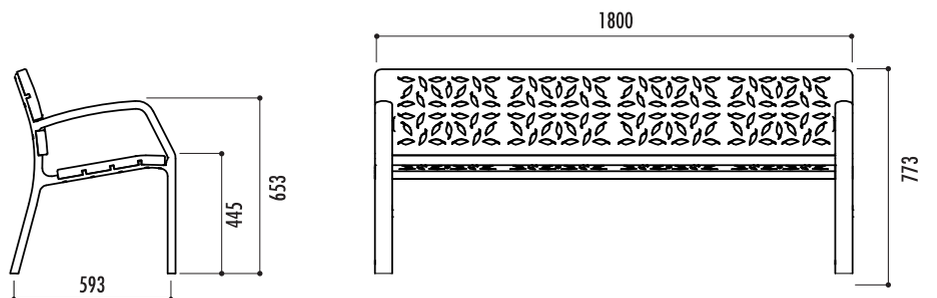
**2 banc La Forest**

**Référence**

Banc La Forest : **15200**

**Caractéristiques**

- Réalisé en fonte ductile, finition peinture époxy noire
- Longueur 180 cm
- Piètement perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (fournies)
- Visserie en acier zingué
- Poids : 108 kg
- Entraxe de piètement : 1735 mm



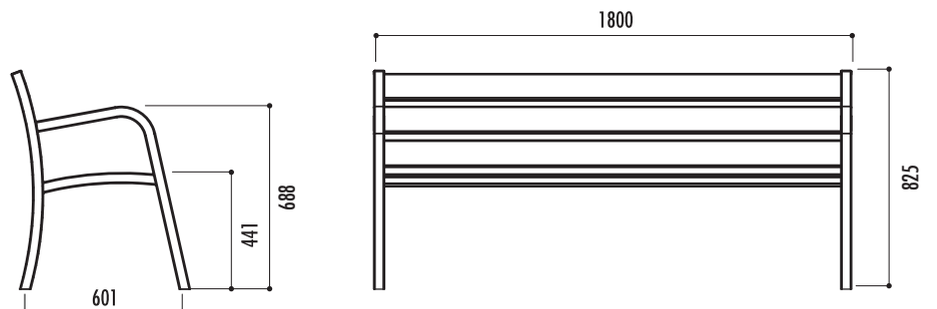
**3 banc Modo métal**

**Référence**

Banc Modo métal : **15220**

**Caractéristiques**

- Réalisé en métal finition peinture époxy bleu sablé 700
- Longueur 180 cm
- Piètement perforé pour fixation au sol par vis d'ancrage (non fournies)
- Poids : 60 kg
- Entraxe de piètement : 1760 mm
- Livré monté
- Autres RAL, nous consulter





1 banc long. 300 cm



1 banc long. 180 cm lames bleues



1 banc long. 180 cm



1 fauteuil long. 70 cm



2



3

## Caractéristiques communes aux bancs Borée et Ares, banquette Rhéa corbeille Atlas et cendrier Eole

- Assise, dossier et piètement en béton armé
- Finition gris sablé ou ocre sablé

Nancier commun à toute la page :

Finitions

Gris sablé

Ocre sablé



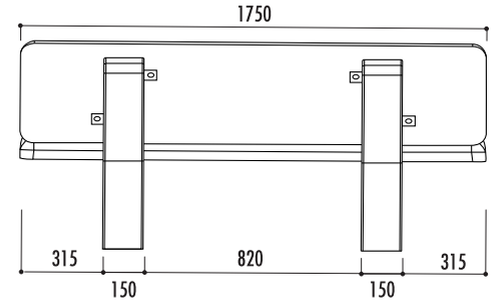
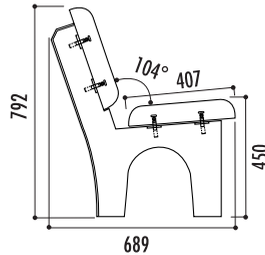
### 1 banc Borée

#### Références

- Banc Borée gris sablé : **22300**  
 Banc Borée ocre sablé : **22301**

#### Caractéristiques

- Livré monté
- À poser
- Poids : 340 kg
- Entraxe de piètement : 970 mm
- Transport en sus



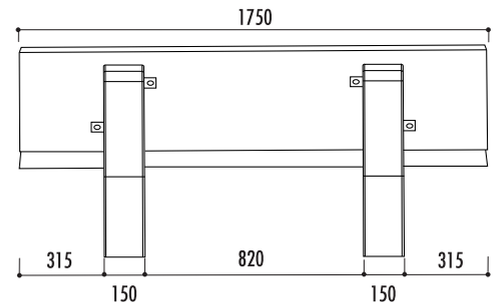
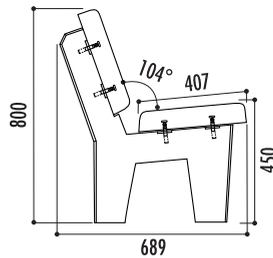
### 2 banc Ares

#### Références

- Banc Ares gris sablé : **22302**  
 Banc Ares ocre sablé : **22303**

#### Caractéristiques

- Livré monté
- À poser
- Poids : 358 kg
- Entraxe de piètement : 970 mm
- Transport en sus



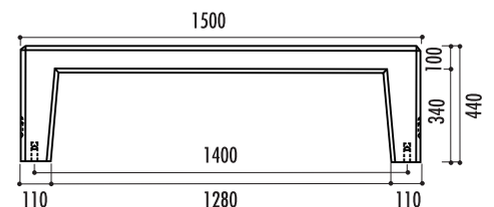
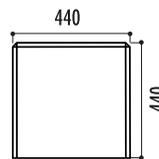
### 3 banquette Rhéa

#### Références

- Banquette Rhéa gris sablé : **22304**  
 Banquette Rhéa ocre sablé : **22305**

#### Caractéristiques

- À poser ou à sceller douilles de 12 mm insérées en pieds, tiges non fournies
- Poids : 243 kg
- Entraxe de piètement : 1390 mm
- Transport en sus



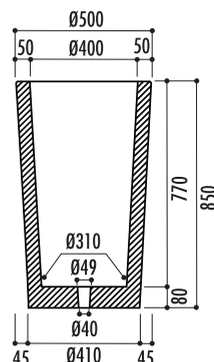
### 4 corbeille Atlas

#### Références

- Corbeille Atlas gris sablé : **22310**  
 Corbeille Atlas ocre sablé : **22311**  
 Cercle porte sac : **22840**  
 Cercle porte sac avec couvercle : **22841**

#### Caractéristiques

- Équipée d'un support porte sac
- À poser
- Capacité : 60 litres
- Poids : 145 kg
- Transport en sus
- Option : cercle porte-sac avec ou sans couvercle



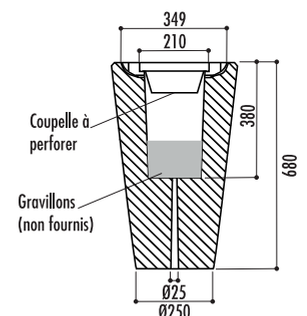
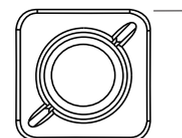
### 5 cendrier Eole

#### Références

- Cendrier Eole gris sablé : **22312**  
 Cendrier Eole ocre sablé : **22313**  
 Coupelle pour cendrier Eole : **22314**

#### Caractéristiques

- À remplir de gravillons (non fournis) pour drainage des eaux
- Coupelle (en option) à perforer
- À poser
- Capacité : 39 litres
- Poids : 92 kg
- Transport en sus





## 1 corbeille Alicante

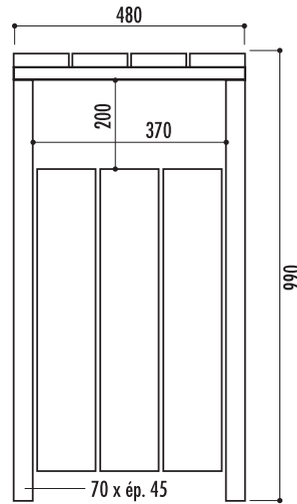
### Caractéristiques

- Pin traité autoclave certifié FSC
- Lames section 30 x 120 mm et piètement 45 x 70 mm
- Ouverture de la porte à l'ancienne (pas de charnière ni de gond)
- Verrouillage de la porte sécurisé par écrou de 17 mm, quart tournant, amovibilité totale
- Fond bois pour maintenir le sac et éviter l'accès des rongeurs
- Capacité totale : 80 litres
- Support de sacs métallique
- Fixation par pattes de scellement (fournies)
- Livrée pré-assemblée
- Poids : 34 kg
- Option seau métal 60 litres

Finition

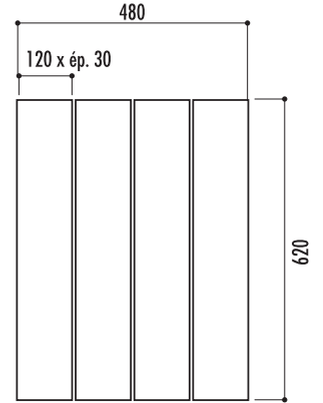


Pin traité autoclave



### Références

Corbeille Alicante : **10560**  
Seau 60 litres : **10561**



## 2 corbeille Bilbao

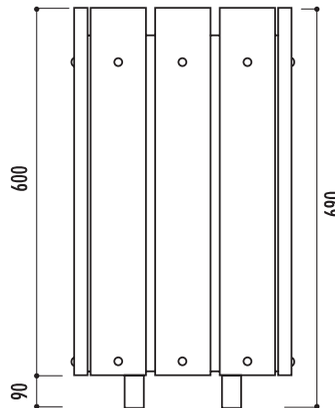
### Caractéristiques

- 10 lames en bois exotique de qualité supérieure traité certifié FSC, verni, épaisseur 35 mm
- Modèle avec ou sans couvercle en métal peint noir RAL 9005 vissé sur les lames
- Cerclage porte-sac en acier
- Fond tôle galvanisée
- Capacité : 30 litres
- Livrée montée
- À sceller
- Poids :  
- modèle sans couvercle : 20 kg  
- modèle avec couvercle : 21 kg

Finition

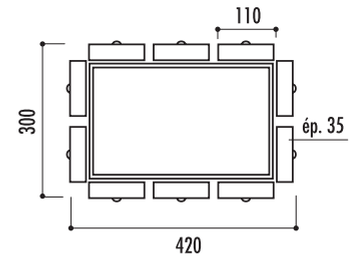


Bois exotique



### Références

Corbeille Bilbao sans couvercle : **10470**  
Corbeille Bilbao avec couvercle : **10480**



## 3 corbeille Breme

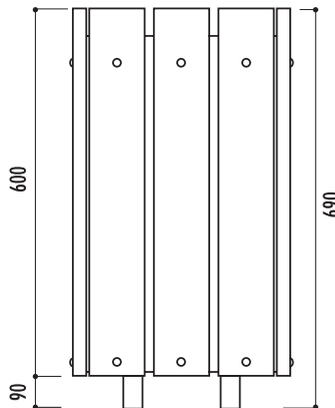
### Caractéristiques

- 10 lames en pin du Nord traité autoclave classe IV, épaisseur 35 mm, certifiées FSC
- Modèle avec ou sans couvercle en métal peint noir RAL 9005 vissé sur les lames
- Cerclage porte-sac plastique
- Capacité : 30 litres
- Fond tôle galvanisée
- Livrée montée
- À sceller
- Poids :  
- modèle sans couvercle : 19 kg  
- modèle avec couvercle : 20 kg

Finition

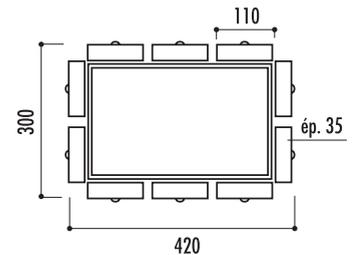


Pin traité autoclave



### Références

Corbeille Breme sans couvercle : **10540**  
Corbeille Breme avec couvercle : **10550**



## 4 corbeille Moray recyclée

### Caractéristiques

- 10 lames en plastique recyclé épaisseur 35 mm
- 3 coloris : marron, vert ou gris
- Modèle avec ou sans couvercle en métal RAL 9005 vissé sur les lames
- Cerclage porte-sac en acier
- Capacité : 30 litres
- Fond tôle galvanisée
- Livrée montée
- À sceller
- Poids :  
- modèle sans couvercle : 26 kg  
- modèle avec couvercle : 28 kg



Couleurs des lames



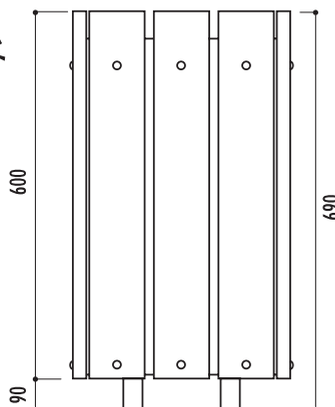
Vert



Gris clair

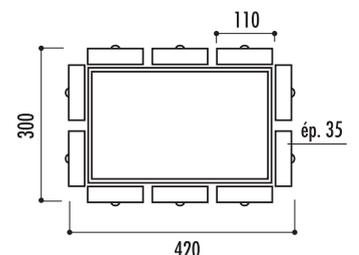


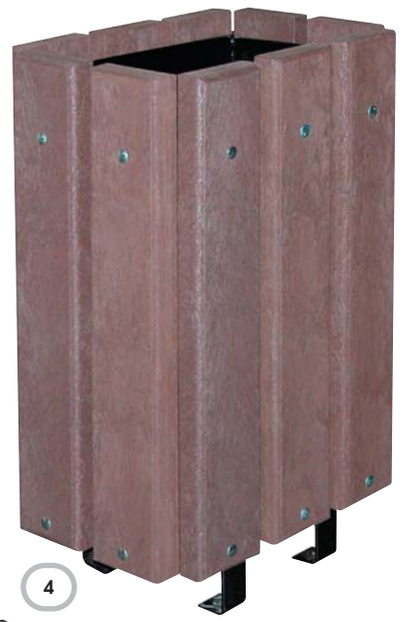
Marron



### Références

Corbeille Moray sans couvercle : **22370**  
Corbeille Moray avec couvercle : **22400**





2 Modèle avec couvercle

3 Modèle avec couvercle

4 Modèle avec couvercle

## 1 corbeille Boston

### Caractéristiques

- 12 lames en bois traité
- 3 finitions :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier
  - pin traité autoclave classe IV
  - bois exotique verni
- Structure acier
- Finition peinture au four coloris vert RAL 6005
- Capacité : 80 litres
- Équipée d'un seau amovible et d'un socle
- Verrouillage par batteuse et clé carrée
- À sceller
- Poids :
  - pin du nord lasuré coloris châtaignier : 30 kg
  - pin traité autoclave classe IV : 30 kg
  - bois exotique verni : 35 kg

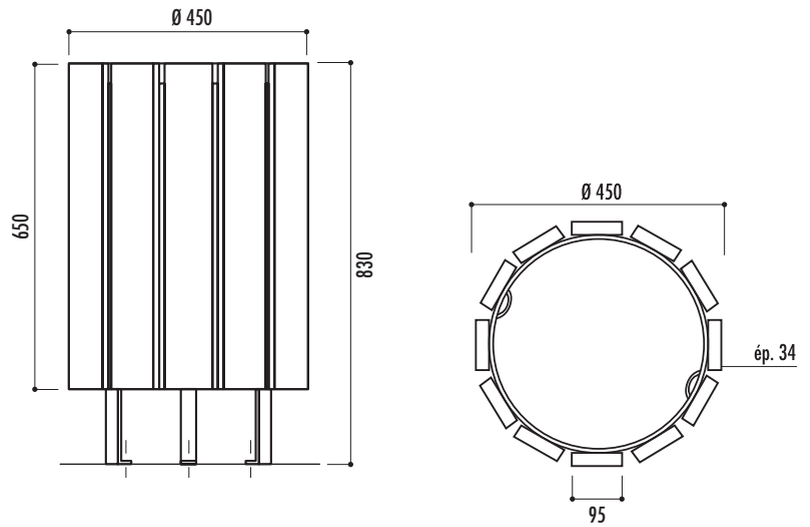
#### Finitions au choix



Pin traité autoclave    Pin lasuré châtaignier    Bois exotique verni

### Références

|   |       |
|---|-------|
| Corbeille Boston pin du nord lasuré :           | 10490 |
| Corbeille Boston pin du nord traité autoclave : | 10500 |
| Corbeille Boston bois exotique :                | 10510 |
| Seau pour corbeille :                           | 10501 |



## 2 corbeille Salou

### Caractéristiques

- Structure en acier
- Entourage en lattes de bois exotique avec traitement antiparasite, fongicide et hydrofuge ou en pin traité autoclave certifié FSC
- Cerclage porte-sac
- Capacité : 40 litres
- Fixation par chevillage des 3 piètements au sol
- Poids :
  - modèle bois exotique : 20 kg
  - modèle pin : 17 kg
- Option : seau amovible (avec préhension par deux sangles).

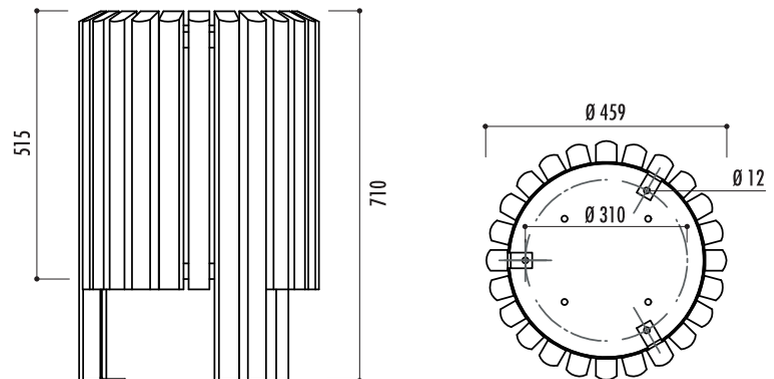
#### Finitions au choix



Pin traité autoclave    Bois exotique

### Références

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Corbeille Salou bois exotique : | 12910 |
| Corbeille Salou pin :           | 15230 |
| Option seau :                   | 12911 |



## 3 corbeille Costa

### Caractéristiques

- Structure en acier galvanisé, finition oxiron noir ou couleur argent
- Lames en bois exotique avec traitement fongicide, insecticide et hydrofuge
- Ouverture de la face avant et verrouillage par clé triangle
- Équipé d'un seau amovible en acier galvanisé Ø 34,5 x haut. 61,5 cm
- À fixer au sol ou à poser
- Visserie en acier zingué fournie
- Capacité : 60 litres
- Poids : 58,35 kg

#### Finition



Bois exotique

#### Finitions au choix



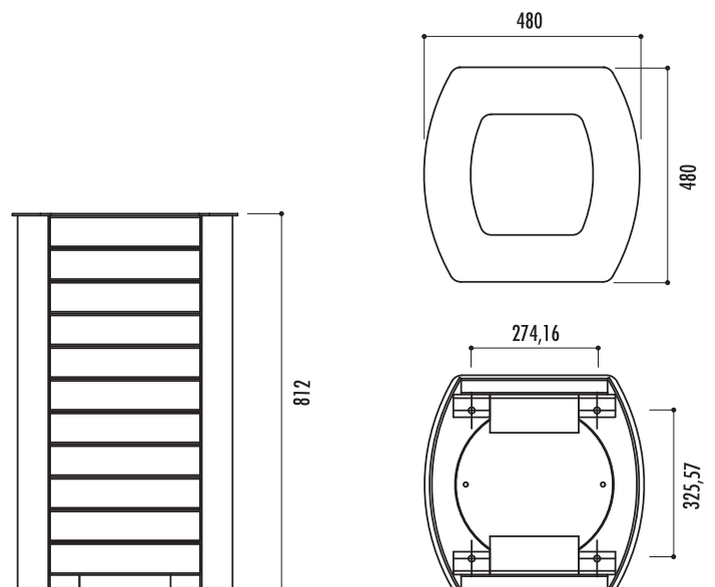
Argent



Noir

### Références

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Corbeille Costa peinture argentée : | 16400 |
| Corbeille Costa oxiron noir :       | 16410 |





2 Sans seau



2 Avec seau



1 bois exotique verni



3

## 1 corbeille Barcelona

### Caractéristiques

- Structure en acier, finition peinture époxy couleur gris RAL 7011 ou en acier inoxydable (modèle rond ou demi-rond uniquement)
- Équipée d'un seau en tôle perforée, basculant pour faciliter le vidage de la corbeille
- Fixation au sol par chevillage (non fourni) des 2 platines soudées au piètement de la corbeille
- Tôle 1 mm d'épaisseur.

### Références

|   |       |
|---|-------|
| Corbeille Barcelona ronde 60 L :          | 12540 |
| Corbeille Barcelona ronde inox 60 L :     | 16740 |
| Corbeille Barcelona avec cendrier 60 L :  | 16690 |
| Corbeille Barcelona avec couvercle 60 L : | 20180 |
| Corbeille Barcelona demi-ronde :          | 12541 |
| Corbeille Barcelona demi-ronde inox :     | 16730 |
| Corbeille Barcelona avec serrure 60 L :   | 16650 |
| Corbeille Barcelona ronde 50 L :          | 16710 |
| Corbeille Barcelona ronde 70 L :          | 16680 |

### MODÈLE ROND :

- Capacité : 60 litres
- Poids : 11 kg

### MODÈLE ROND AVEC CENDRIER :

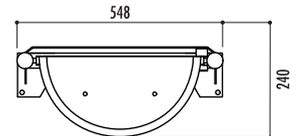
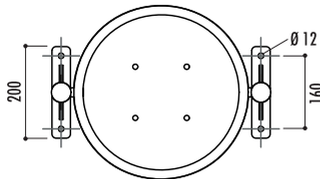
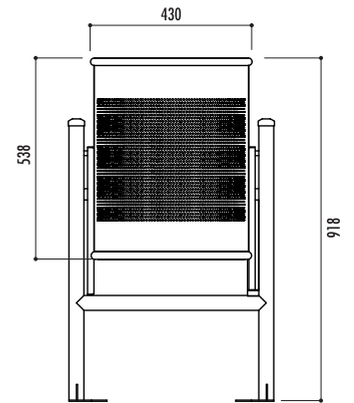
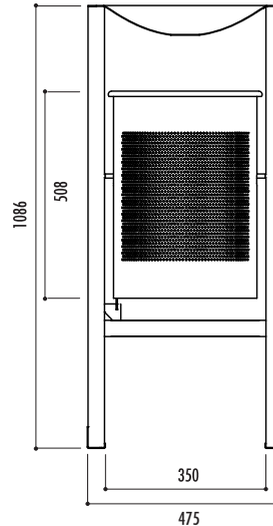
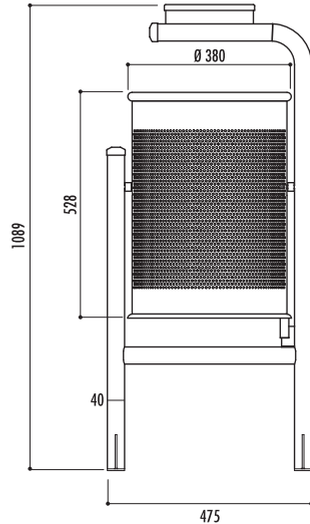
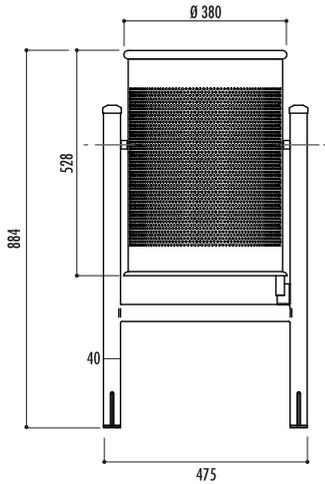
- Capacité : 60 litres
- Poids : 12 kg

### MODÈLE ROND AVEC COUVERCLE :

- Capacité : 60 litres
- Couvercle en acier galvanisé
- Poids : 12 kg

### MODÈLE DEMI-ROND :

- Capacité : 35 litres
- Poids : 8 kg



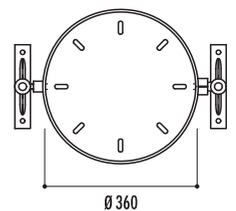
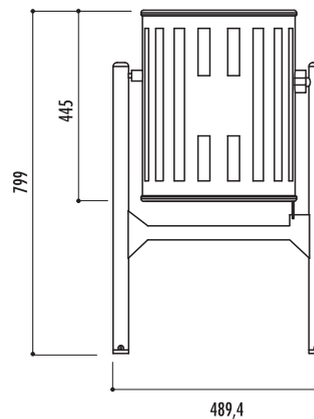
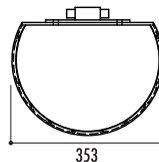
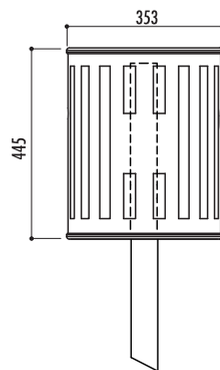
## 2 corbeille Tramontana

### Caractéristiques

- En fonte ductile finition peinture au four antirouille poudrée oxiron
- Équipée d'un seau en tôle perforée, basculant pour faciliter le vidage de la corbeille
- Fixation au sol par chevillage (non fourni) des 2 platines soudées au piètement de la corbeille
- Modèle demi-rond sur poteau Ø 60 x haut. 1000 mm
- Capacité : 60 litres (ronde), 31 litres (demi-ronde)
- Poids : 34 kg

### Références

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Corbeille Tramontana ronde :      | 16630 |
| Corbeille Tramontana demi-ronde : | 16640 |



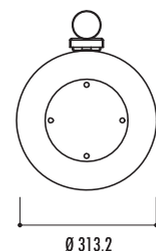
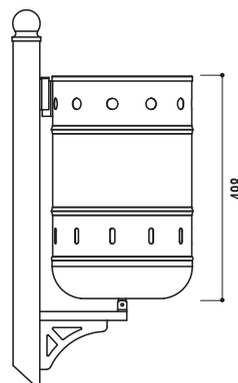
## 3 corbeille Tenerife

### Caractéristiques

- En tôle emboutie électrozinguée finition peinture au four polyester noir
- Vidage par simple basculement de la cuve à 90°
- Modèle sur pied : piètement en tube Ø 60 mm x haut. 1552 mm
- Modèle sur pied à sceller et modèle mural à fixer (fixations non fournies)
- Capacité : 40 litres
- Poids :
  - Modèle double : 14 kg
  - Modèle mural : 2,7 kg
  - Modèle simple : 8,7 kg
  - Modèle avec couvercle : 12 kg

### Références

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Corbeille Tenerife double :         | 16510 |
| Corbeille Tenerife murale :         | 16520 |
| Corbeille Tenerife simple :         | 16540 |
| Corbeille Tenerife avec couvercle : | 16541 |





1 Demi-ronde inox



1 Avec couvercle



1 Avec cendrier



1 Ronde 60 litres



2 Ronde



2 Demi-ronde



3 Simple



3 Avec couvercle



3 Murale



3 Double

**1 corbeille Santiago**

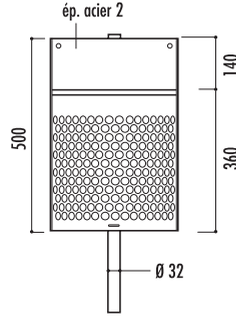
**Caractéristiques**

**CORBILLE**

- Acier tôle perforée ép. 15/10e
- Norme sécurité perforation Ø 8 mm
- Capacité : 30 litres
- Fixation murale ou sur pied
- Fond ouvrant à clé carrée
- Finition peinture au four coloris RAL 6005 (vert mousse) ou, en option, autres coloris standards RAL 3004 (rouge pourpre), 5010 (bleu gentiane), 7016 (gris anthracite) et 9005 (noir profond). Autres coloris hors standard, nous consulter.
- Poids : 5 kg

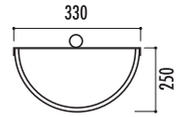
**POTEAU**

- Acier peint RAL identiques à la corbeille
- Hauteur 1200 mm Ø 32 mm
- Obturateur en plastique noir
- Poids : 5 kg



**Références**

- Corbeille Santiago : **10410 + couleur**
- Poteau : **10380**
- Clé carrée : **10432**



**2 corbeille Rio**

**Caractéristiques**

- Structure en fer plat 20 x 4 mm
- Finition peinture au four coloris RAL 6005 (vert mousse) ou, en option, autres coloris standards RAL 3004 (rouge pourpre), 5010 (bleu gentiane), 7016 (gris anthracite) et 9005 (noir profond). Autres coloris hors standard, nous consulter.

**Modèle standard avec seau :**

- Capacité : 55 litres (seau)
- Équipée d'un seau amovible de Ø 350 mm et d'un socle
- Vidage par seau amovible
- Verrouillage par batteuse et clé carrée
- Visserie pour fixation sur le socle fourni
- À poser ou à sceller
- Poids : 25 kg

**Modèle renforcé avec seau :**

- Mêmes caractéristiques que la corbeille avec seau standard sauf largeur des lames 40 mm
- Poids : 28 kg

**Modèle avec porte sac :**

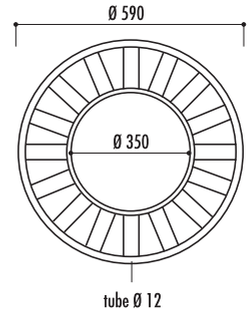
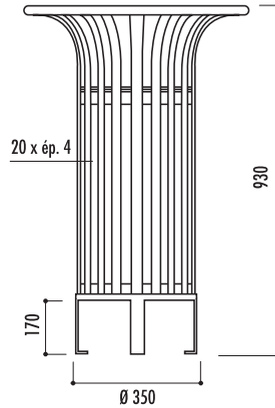
- Capacité : 65 litres
- Équipée d'un anneau porte sac Ø 360 mm
- À poser ou à sceller
- Poids : 20 kg

**Modèle demi-rond :**

- Capacité : 35 litres
- Équipée d'un seau amovible larg. 320 mm
- Haut. totale : 78 cm
- Fixation murale ou sur poteau
- Poids : 20 kg

**Références**

- Corbeille Rio standard avec seau : **10430 + couleur**
- Corbeille Rio avec porte-sac : **10440 + couleur**
- Corbeille Rio 1/2 ronde : **10450 + couleur**
- Corbeille Rio renforcée avec seau : **10460 + couleur**
- Seau Ø 32 x haut. 55 cm : **10431**
- Couvercle réducteur : **10436 + couleur**
- Clé carrée : **10432**



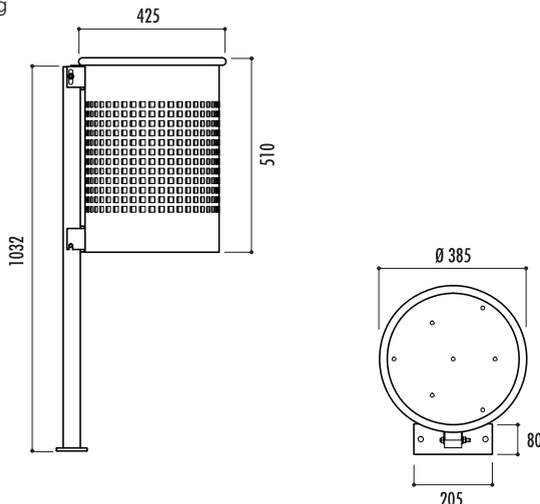
**3 corbeille Cerdanyola**

**Référence**

Corbeille Cerdanyola : **16500**

**Caractéristiques**

- En acier galvanisé et peint RAL 9006
- Tôle perforée
- Vidage par simple basculement de la cuve
- Fixation au sol par platine soudée au piétement (fixations non fournies)
- Capacité : 60 litres
- Poids : 8,9 kg



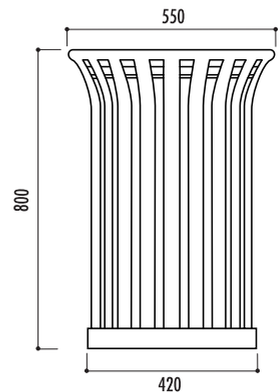
**4 corbeille Caracas**

**Références**

- Corbeille Caracas : **22360 + couleur**
- Couvercle réducteur : **22361 + couleur**

**Caractéristiques**

- Structure en fer plat 40 x 4 mm
- Finition peinture au four coloris RAL 6005 (vert mousse) ou en option coloris standards RAL 3004 (rouge pourpre), 5010 (bleu gentiane), 7016 (gris anthracite) et 9005 (noir profond). Autres coloris hors standard, nous consulter
- Capacité : 85 litres
- Équipée d'un seau amovible laqué
- À poser
- Poids : 35 kg





1 RAL 6005



3



4 RAL 7016



2 Modèle avec seau RAL 6005



2 Modèle renforcé avec seau



2 Modèle avec porte sac



2 Modèle demi-rond avec seau



2 Modèle demi-rond avec porte sac

**1 corbeille Portalo**

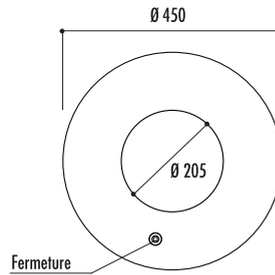
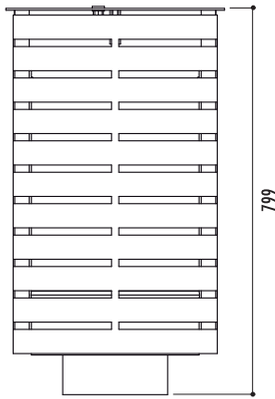
**Références**

Corbeille Portalo gris : **12542**  
Corbeille Portalo noir : **16390**

**Caractéristiques**

- Acier galvanisé avec serrure de fermeture
- Coloris au choix : gris RAL 9018 ou noir oxiron
- Seau amovible
- Capacité : 65 litres
- À sceller
- Poids : 39 kg

Coloris  
● Gris RAL 9018 ● Noir Oxiron



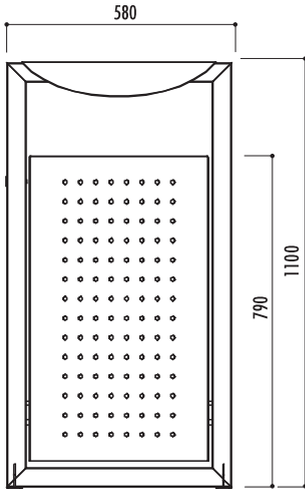
**2 corbeille Arco**

**Référence**

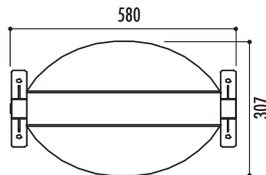
Corbeille Arco : **16440**

**Caractéristiques**

- Structure en acier galvanisé finition peinture époxy Oxiron
- Équipée d'un seau basculant pour faciliter le vidage de la corbeille, blocage de la cuve avec clé carrée 8 mm
- Couvercle rabattable et anneau pour sacs
- À fixer au sol
- Capacité : 85 litres
- Poids : 23 kg



Seau basculant



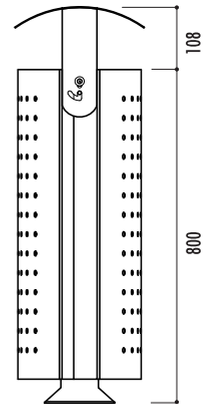
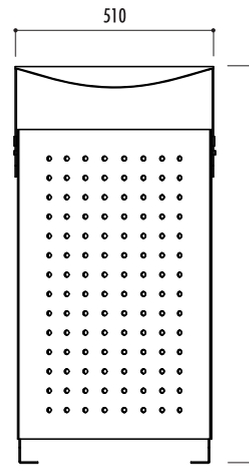
**3 corbeille Arco Iris**

**Référence**

Corbeille Arco Iris : **16460**

**Caractéristiques**

- En acier galvanisé peinture au four gris martelé
- Couvercle rabattable
- Cercle porte-sac
- À fixer au sol
- Capacité : 85 litres
- Poids : 25 kg



**4 corbeille Scuderia**

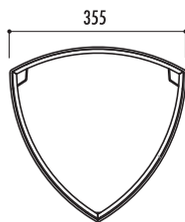
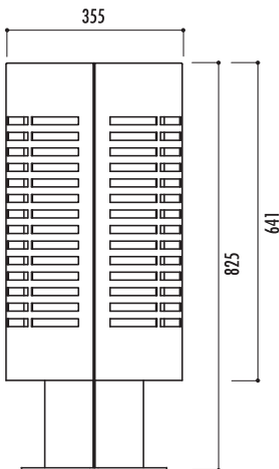
**Références**

Corbeille Scuderia noir : **16441**  
Corbeille Scuderia gris métal : **16442**  
Corbeille Scuderia corten : **16443**

**Caractéristiques**

- Acier tôle perforée
- Finition peinture époxy
- Cercle porte sac en partie haute
- Capacité : 50 litres
- À fixer au sol
- Poids : 16 kg

Coloris  
● Corten ● Noir ● Gris métal



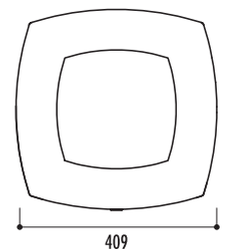
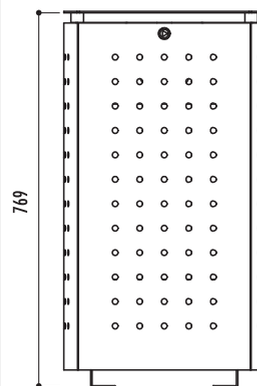
**5 corbeille AMG**

**Référence**

Corbeille AMG : **16420**

**Caractéristiques**

- En acier renforcé bichromaté finition argent
- Seau amovible en acier galvanisé
- Couvercle verrouillable par clé carrée
- À fixer au sol
- Capacité : 60 litres
- Poids : 36 kg





1 RAL 9018



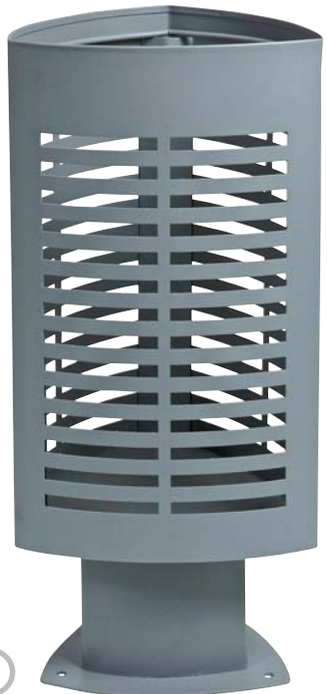
1 Oxiron



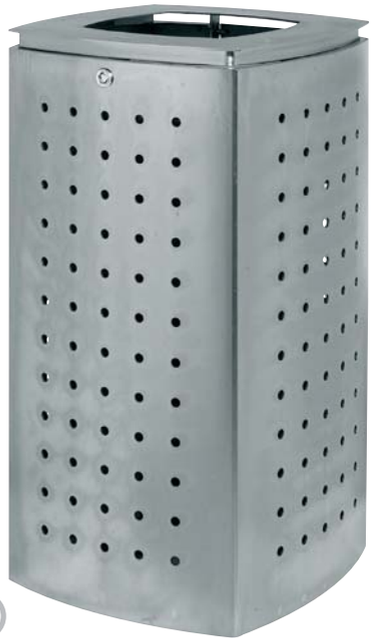
2



3



4

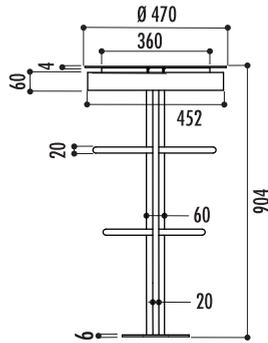


5

## 1 corbeille Radial

### Caractéristiques

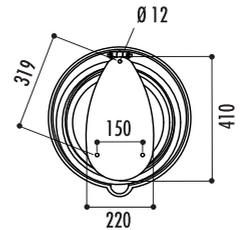
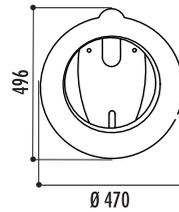
- Structure en acier finition peinture oxiron couleur gris
- Adaptée au plan Vigipirate
- Capacité : 60 litres
- Poids : 11 kg
- Vendu sans sac



### Référence

Corbeille Radial : 16470

Vue de dessous



### Caractéristiques communes aux corbeilles Vigipirate

- Structure en acier, finition peinture au four couleur vert RAL 6005
- Support sac Ø 370 mm, hauteur 100 mm
- Elastique de fixation du sac
- Fixation murale ou sur poteau en tube d'acier 60 x 60 mm, haut. 1000 mm avec embout de finition en polyéthylène noir
- Couvercle en tôle acier Ø 390 mm (pour les modèles 4-5-6)
- Vert RAL 6005. Autre RAL en option

Vert mousse



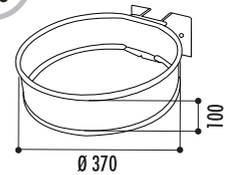
## 2 corbeille vigipirate murale

### Référence

Corbeille vigipirate murale : 21910

### Caractéristiques

- Poids : 5 kg



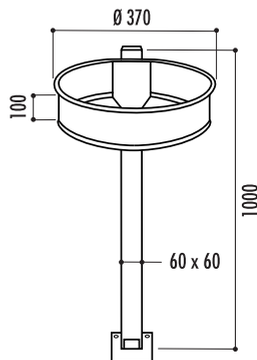
## 3 corbeille vigipirate sur poteau

### Référence

Corbeille vigipirate sur poteau : 21920

### Caractéristiques

- Fixation sur platine 5 mm avec trou de fixation et drainage
- Poids : 12 kg



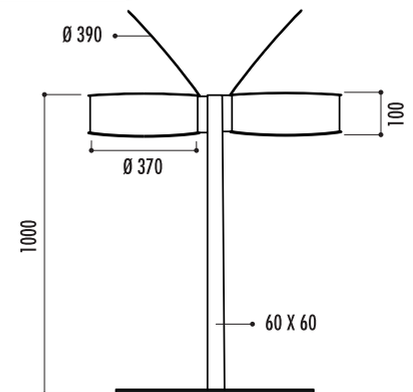
## 4 corbeille vigipirate amovible

### Référence

Corbeille vigipirate amovible : 21930

### Caractéristiques

- Pied auto-stable en tube d'acier avec renforts en tôle acier soudée indémontable
- Poids : 16 kg



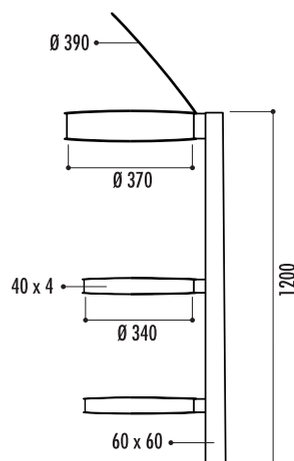
## 5 corbeille vigipirate 1 arceau

### Référence

Corbeille vigipirate 1 arceau : 21940

### Caractéristiques

- Anneau central de maintien du sac en fer plat roulé de 40 x 4 mm
- Anneau inférieur avec fond en croix repose sac
- Hauteur hors tout : 1200 mm
- À sceller
- Poids : 15 kg



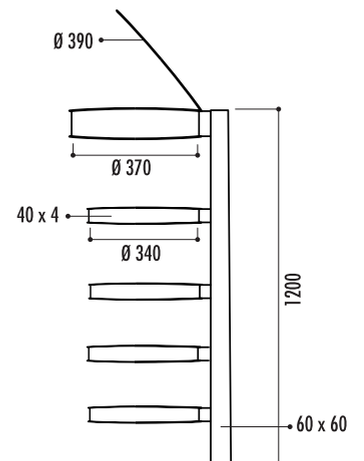
## 6 corbeille vigipirate 4 arceaux

### Référence

Corbeille vigipirate 4 arceaux : 21950

### Caractéristiques

- Anneau central de maintien du sac en fer plat roulé de 40 x 4 mm
- Anneau inférieur avec fond en tôle pleine anti rongeurs et ouverture pour évacuation des eaux
- Hauteur hors tout : 1200 mm
- À sceller
- Poids : 17 kg





2



3



4



5



6

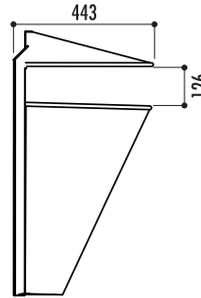
## 1 corbeille Valence

### Caractéristiques

- En polyéthylène haute densité, 100 % recyclable, traité anti-UV
- Coloris disponibles pour le couvercle : voir nuancier
- Ecologique, sans entretien, anti-graffitis
- Cuve amovible RAL 7024
- Verrouillage par clé triangle, fermeture inox
- Capacité : 50 litres
- Poids : 6,5 kg

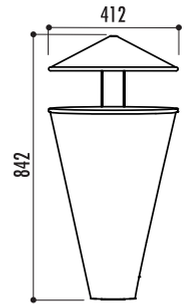
#### Nuancier

- Jaune RAL 1021
- Rouge RAL 3020
- Bleu RAL 5005
- Vert RAL 6029
- Gris RAL 7024



### Référence

Corbeille Valence : 22090 + couleur



## 2 corbeille Toscana

### Caractéristiques

- En polyéthylène haute densité, 100 % recyclable, traité anti-UV
- Coloris disponibles : voir nuancier
- Écologique, sans entretien, anti-graffitis
- Verrouillage par clé carrée de 8 mm, fermeture inox
- Équipée d'un seau amovible
- Capacité : 60 litres
- À sceller
- Poids : 9,3 kg

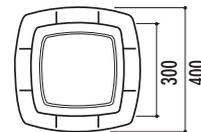
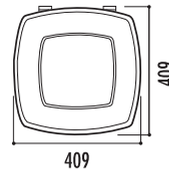
#### Nuancier

- Jaune RAL 1021
- Rouge RAL 3020
- Bleu RAL 5005
- Vert RAL 6029
- Gris RAL 7021



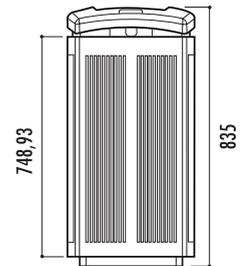
Seau amovible

#### Dimensions seau



### Référence

Corbeille Toscana : 17681 + couleur



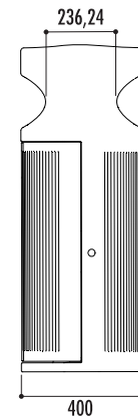
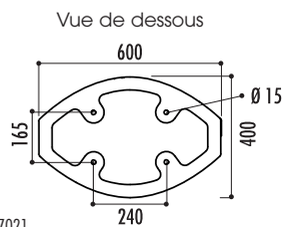
## 3 corbeille Ibiza

### Caractéristiques

- En polyéthylène, 100 % recyclable, traité anti UV
- Cuve amovible
- Coloris disponibles : voir nuancier
- Seau intérieur en polyéthylène
- Verrouillage par serrure à clé
- Fixation au sol par vis d'ancrage
- Ouverture sur les 2 côtés : long. 430 x haut. 170 mm
- Capacité : 80 litres
- Poids : 12 kg

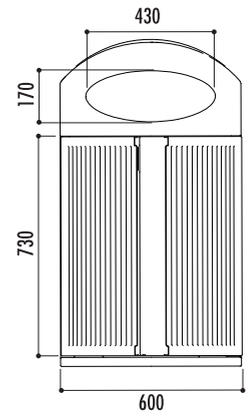
#### Nuancier

- Jaune RAL 1021
- Rouge RAL 3020
- Bleu RAL 5005
- Vert RAL 6029
- Gris RAL 7021



### Référence

Corbeille Ibiza : 20190 + couleur



## 4 corbeille Strada

### Caractéristiques

- En polyéthylène haute densité teinté dans la masse et stabilisé aux UV
- Coloris disponibles : voir nuancier
- Ouverture avec clé à empreinte carrée
- Fixation murale ou sur poteau
- Capacité : 50 litres
- Poids : 5,3 kg

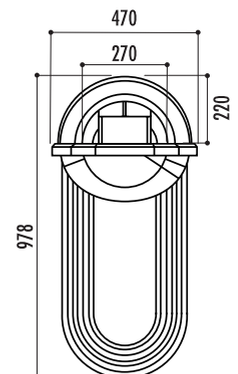
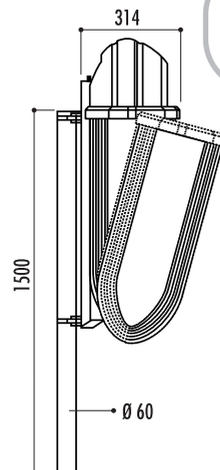
#### Nuancier

- Bronze
- Vert foncé



### Références

Corbeille Strada : 21360 + couleur  
 Poteau Ø 60 mm rond haut. 150 cm : 12781  
 Colliers de fixation : 21363





## 1 table pique nique Berlin

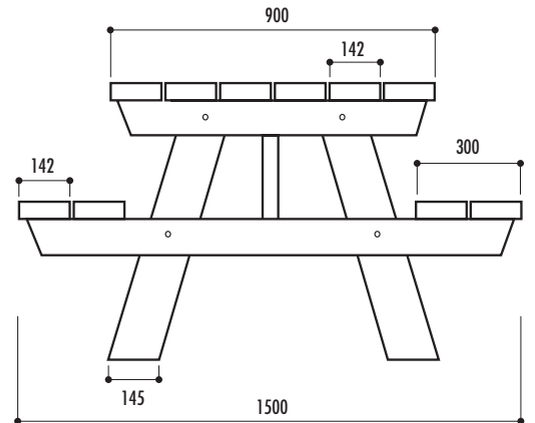
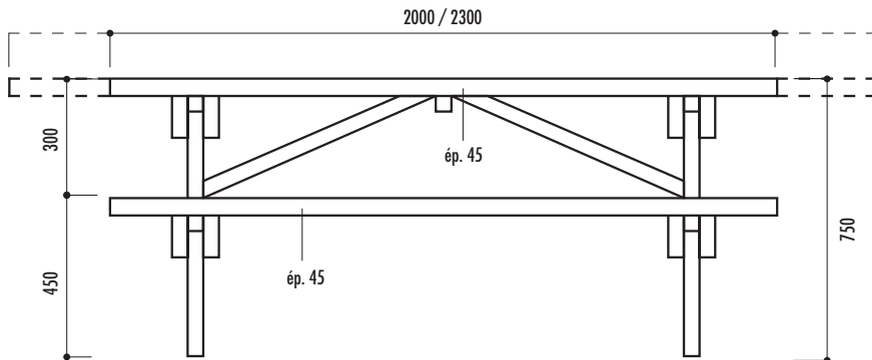
### Références

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Table Berlin à sceller :           | <b>10580</b> |
| Table Berlin à poser :             | <b>10590</b> |
| Table Berlin rallongée à sceller : | <b>12510</b> |
| Table Berlin rallongée à poser :   | <b>12520</b> |

### Caractéristiques

- En pin du Nord traité autoclave classe IV certifié FSC
- Plateau longueur : 200 cm
- Modèle à sceller anti vandalisme : renfort métallique à l'intérieur des pieds rendant le sciage impossible
- Livraison pré-montée : plateau monté et pieds montés
- Visserie inox
- Poids :
  - à sceller : 109 kg
  - à poser : 107 kg

- Modèle pour personnes à mobilité réduite, plateau rallongé aux 2 extrémités permettant l'accès de 2 fauteuils roulants
- Longueur : 230 cm (plateau), 200 cm (assise)
- Poids :
  - à sceller : 119 kg
  - à poser : 117 kg



Pied avec renfort métallique (table à sceller)

## 2 table pique nique Munich

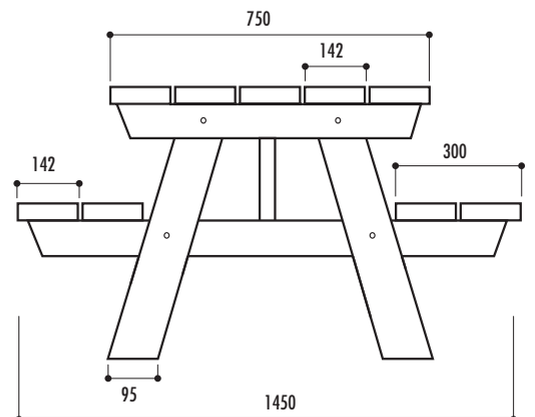
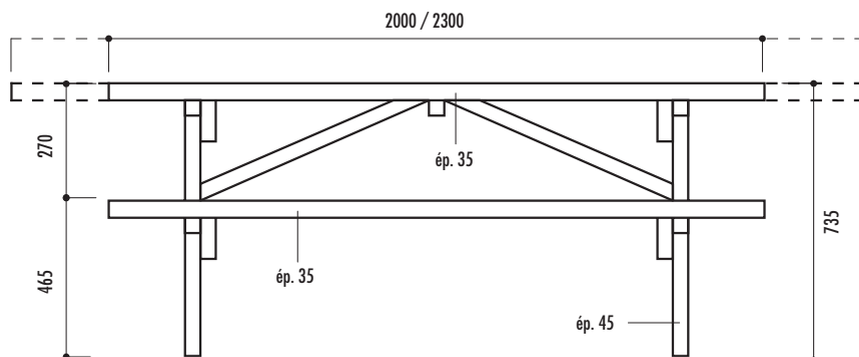
### Références

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Table Munich à poser :           | <b>10620</b> |
| Table Munich rallongée à poser : | <b>10630</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en Pin du Nord traité autoclave classe IV, certifié FSC
- Plateau longueur : 200 cm
- Livraison pré-montée avec plateau de table et banc déjà montés
- Visserie zinguée
- À poser, possibilité de la fixer au sol, nous consulter
- Poids : 80 kg

- Modèle pour personnes à mobilité réduite, plateau rallongé aux 2 extrémités permettant l'accès de 2 fauteuils roulants
- Plateau longueur : 230 cm
- Modèle pour personnes à mobilité réduite, plateau rallongé permettant l'accès d'un fauteuil roulant
- Poids : 85 kg





1



1

Plateau rallongé aux 2 extrémités long. 230 cm



Accès PMR\*  
à chaque extrémité



2



Accès PMR\*  
à chaque extrémité

2

Plateau rallongé aux 2 extrémités long. 230 cm

\*Personnes à mobilité réduite

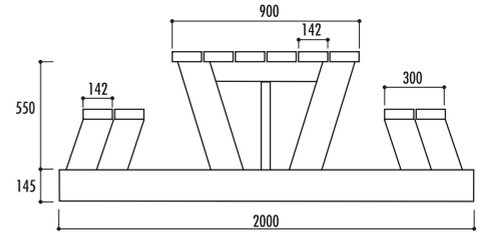
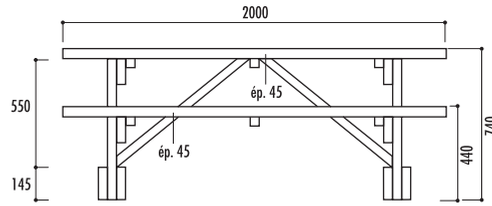
**1 table pique nique Dortmund**

**Références**

table Dortmund sans dossier : **10650**  
table Dortmund avec dossiers : **12790**

**Caractéristiques**

- Ce modèle permet de s'asseoir sans devoir enjamber les bancs
- Bois autoclave résineux non verni
- Avec ou sans dossiers haut. 800 mm
- Section des pieds : 140 x 45 mm
- Épaisseur bois : 45 mm
- Contreventements sous le plateau : 70 x 50 mm à sceller (pattes de scellement fournies)
- Poids : 130 kg
- Modèle plateau rallongé : 2300 mm accès PMR\*, possible sur demande



\*Personnes à mobilité réduite

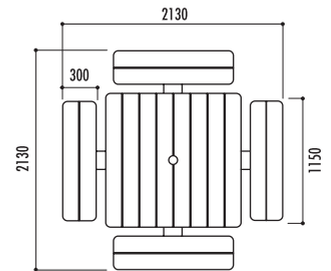
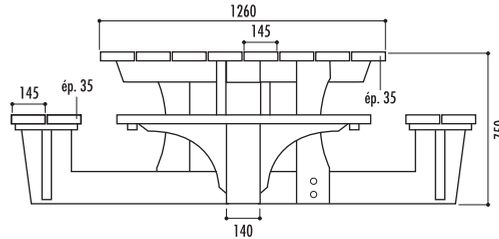
**2 table pique nique Essen**

**Référence**

table Essen : **10640**

**Caractéristiques**

- En Pin du Nord traité autoclave classe IV sans C.C.A. (sans Cuivre, Chrome ni Arsenic) certifié PEFC n° FCBA/12-01390
- Plateau : constitué de 8 lames
- Assises : constituées de 4 x 2 lames
- Piètements du plateau en lamellé-collé de 140 x 140 mm, ép. 4,5 cm, les 4 pieds support plateau section 145 x 68 mm
- Trou parasol au centre du plateau
- Livrée pré-montée
- Visserie inox
- À poser
- Poids : 160 kg



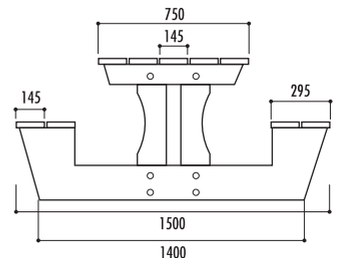
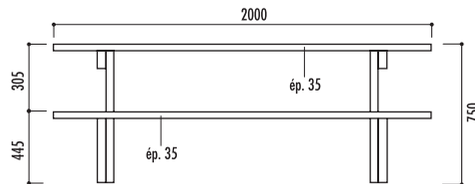
**3 table pique nique Lorient**

**Référence**

table Lorient : **20260**

**Caractéristiques**

- En Pin du Nord traité autoclave classe IV sans C.C.A. (sans Cuivre, Chrome, ni Arsenic), certifié CTBB+, CTBP+, PEFC n° FCBA/12-01390
- Plateau : constitué de 5 lames
- Assises : constituées de 4 x 2 lames
- Piètement section 173 x 70 mm et renforts section 140 x 70 mm
- Trou parasol au centre du plateau
- Visserie inox
- À poser
- Poids : 70 kg



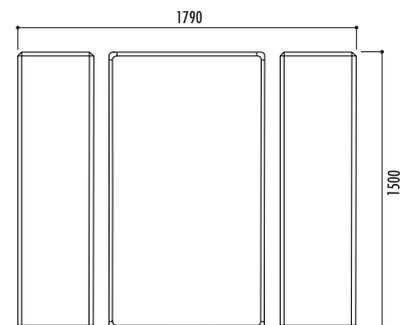
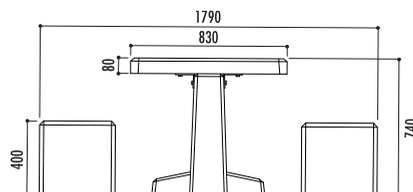
**4 table pique nique Triton**

**Références**

table Triton gris sablé : **22330**  
table Triton ocre sablé : **22331**

**Caractéristiques**

- En béton armé finition gris sablé ou ocre sablé
- Plateau longueur : 150 cm
- Livrée démontée, plateau à monter sur pied par cornières (fournies)
- Poids : 1693 kg





1 Sans dossier



1 Avec dossiers



2



3



4

Options : autres RAL, nous consulter

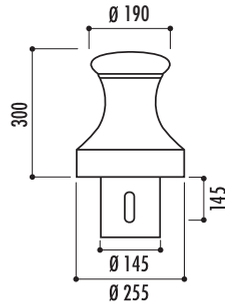
## 1 borne Marsella

### Référence

Borne Marsella : **16910**

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire
- Fixation par scellement dans plot béton avec tige de fer ou amovible sur boîtier (en option)
- Poids : 22 kg



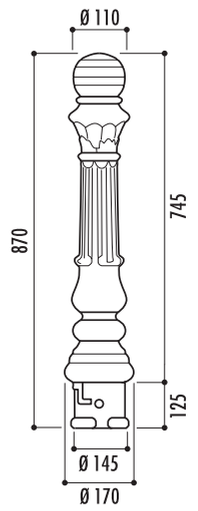
## 2 borne Vérone

### Référence

Borne Vérone : **10730**

### Caractéristiques

- En fonte ductile finition peinture antirouille noire semi-brillante
- À sceller dans plot béton avec tige de fer ou amovible sur fourreau (voir ci-dessous)
- Poids : 18 kg



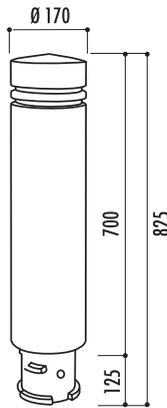
## 3 borne Cordoue

### Référence

Borne Cordoue : **10701**

### Caractéristiques

- En fonte ductile finition peinture noire
- À sceller dans plot béton ou amovible sur fourreau
- Poids : 28 kg



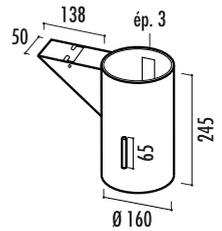
## 4 fourreau

### Référence

Fourreau : **10720**

### Caractéristiques

- En acier finition peinture antirouille noire
- Permet de rendre les bornes Cordoue, Marsella et Vérone amovibles
- Livré avec clé triangle
- À sceller dans plot béton
- Poids : 8 kg



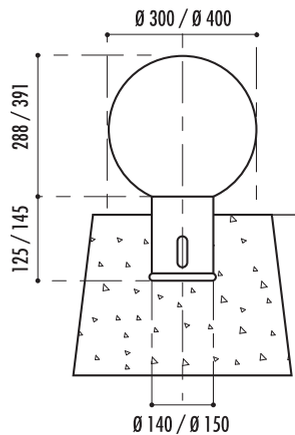
## 5 borne Esfera

### Références

Borne Esfera Ø 400 mm : **10680**  
Borne Esfera Ø 300 mm : **10690**

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire
- Ø 400 mm : haut. hors sol : 391 mm (totale 536 mm)
- Ø 300 mm : haut. hors sol : 288 mm (totale 413 mm)
- Fixation par scellement dans plot béton (non amovible)
- Poids : 25 kg pour le modèle Ø 300 mm / 37 kg pour le modèle Ø 400 mm



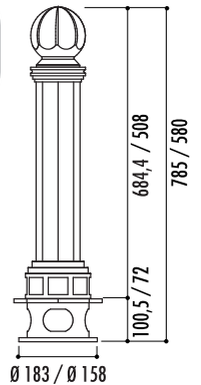
## 6 borne Valencia

### Références

|                              | Borne        | Boîtier      |
|------------------------------|--------------|--------------|
| Borne H. 784,9 mm fixe :     | <b>10660</b> | -            |
| Borne H. 784,9 mm amovible : | <b>10662</b> | <b>10664</b> |
| Borne H. 580 mm fixe :       | <b>10670</b> | -            |
| Borne H. 580 mm amovible :   | <b>10671</b> | <b>19000</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire
- Fixation par scellement dans plot béton
- Poids : 14 kg pour le modèle haut. 580 mm / 15 kg pour le modèle haut. 784,9 mm
- Existe en version amovible sur boîtier



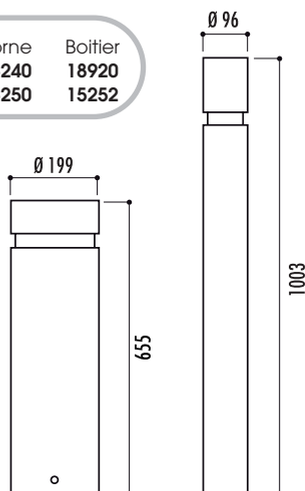
## 7 borne Barcelona

### Références

|                             | Borne        | Boîtier      |
|-----------------------------|--------------|--------------|
| Potelet Barcelona Ø 96 mm : | <b>15240</b> | <b>18920</b> |
| Borne Barcelona Ø 199 mm :  | <b>15250</b> | <b>15252</b> |

### Caractéristiques

- En acier, avec finition peinture noire
- Gorge avec cerclage inox
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boîtier (en option)
- Modèle Ø 96 mm : poids : 7 kg
- Modèle Ø 199 mm, poids : 16 kg



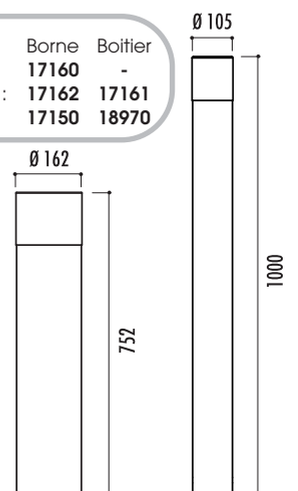
## 8 borne San Cugat

### Références

|                               | Borne        | Boîtier      |
|-------------------------------|--------------|--------------|
| San Cugat Ø 105 mm fixe :     | <b>17160</b> | -            |
| San Cugat Ø 105 mm amovible : | <b>17162</b> | <b>17161</b> |
| San Cugat Ø 162 mm :          | <b>17150</b> | <b>18970</b> |

### Caractéristiques

- Corps réalisé en acier, tête en acier inoxydable
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boîtier (en option)
- 2 modèles :
- Ø 162 mm : haut. hors-sol : 600 mm, poids : 12,5 kg
- Ø 105 mm : haut. hors-sol : 850 mm, poids : 3,7 kg





2



1



3



4



5



6



7 Ø 199 mm



7 Ø 96 mm



8 Ø 162 mm



8 Ø 105 mm

## 1 borne Barcelona

### Références

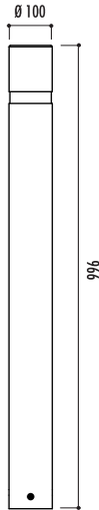
|                            | Borne                  | Boitier      |
|----------------------------|------------------------|--------------|
| Borne Barcelona fixe :     | <b>16840 + couleur</b> | -            |
| Borne Barcelona amovible : | <b>16841 + couleur</b> | <b>18930</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en polyéthylène 100 % recyclable, épaisseur 8 mm
- Coloris au choix : gris ou jaune
- Absorbe les chocs des véhicules jusqu'à 10 km/h, et récupère intégralement sa forme initiale
- Flexible jusqu'à 40°, commence à se plier lorsque la pression est supérieure à 150 kg
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boîtier (en option)
- Poids : 2 kg

### Nuancier

- Gris RAL 7026
- Jaune RAL 6029



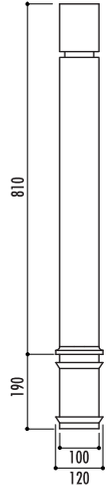
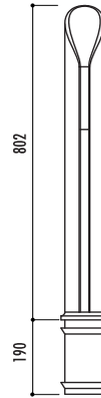
## 2 borne Flexbook

### Références

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Borne Flexbook tête biseautée : | <b>16790</b> |
| Borne Flexbook tête plate :     | <b>22080</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en plastique polyuréthane résistant aux U.V., coloris noir
- Borne souple permettant d'absorber les chocs des véhicules, qui récupère intégralement sa forme initiale
- Totalement flexible et indéformable
- Sans entretien
- Commence à se plier lorsque la pression est supérieure à 70 kg
- Équipée d'une bande réfléchissante
- Sans entretien
- À sceller
- Hauteur totale : 992 mm / poids 2,8 kg
- Hauteur totale : 1000 mm / poids 3 kg



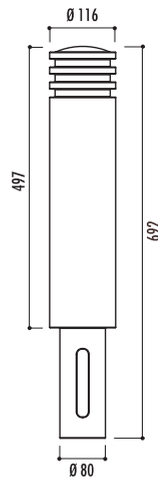
## 3 borne Alcala

### Références

|                | Borne        | Boitier      |
|----------------|--------------|--------------|
| Borne Alcala : | <b>17170</b> | <b>18981</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte, finition peinture grise. Autres RAL en option, nous consulter
- À sceller dans plot béton ou amovible sur boîtier avec couvercle (en option)
- Poids : 16 kg



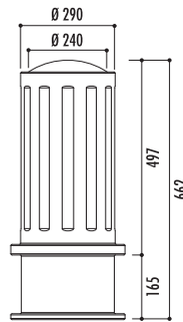
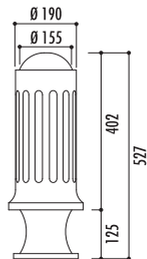
## 4 borne Via Julia

### Références

|                            | Borne        | Boitier      |
|----------------------------|--------------|--------------|
| Borne Via Julia Ø 190 mm : | <b>16780</b> | <b>18990</b> |
| Borne Via Julia Ø 290 mm : | <b>16770</b> | <b>18910</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boîtier optionnel avec couvercle (borne Ø 190 mm) ou sans couvercle (borne Ø 290 mm)
- 2 modèles :
  - Ø 190 mm : poids : 17 kg
  - Ø 290 mm : poids : 38 kg



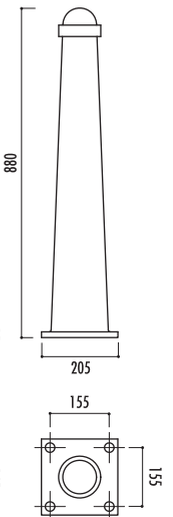
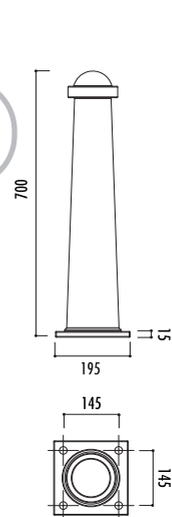
## 5 borne San Feliu

### Références

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Borne San Feliu H. 700 mm : | <b>16810</b> |
| Borne San Feliu H. 880 mm : | <b>16800</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture grise. Autres RAL en option, nous consulter
- À fixer au sol
- 2 modèles :
  - haut. 700 mm, poids : 16 kg
  - haut. 880 mm, poids : 22 kg



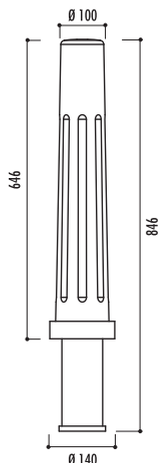
## 6 borne Palma de Mallorca

### Références

|                           | Borne        | Boitier      |
|---------------------------|--------------|--------------|
| Borne Palma de Mallorca : | <b>16930</b> | <b>19040</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boîtier avec couvercle (en option)
- Poids : 17 kg



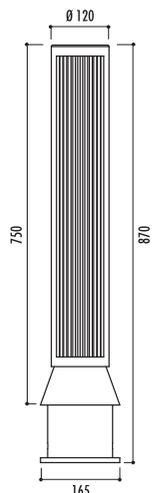
## 7 borne Ona

### Références

|             | Borne        | Boitier      |
|-------------|--------------|--------------|
| Borne Ona : | <b>17130</b> | <b>18980</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boîtier (en option)
- Poids : 24 kg





2

2



3



4



5



6



7

## 1 borne Esquirol

### Référence

Borne Esquirol : **16890**

### Caractéristiques

- Réalisée en acier Ø 76 mm finition peinture époxy cuite au four coloris au choix (voir nuancier). Autres RAL en option, nous consulter
- À sceller dans plot béton avec tige de fer
- Poids : 6,4 kg

### Nuancier



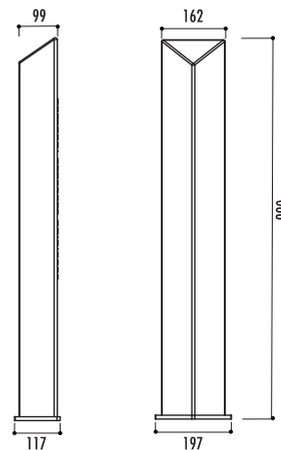
## 2 borne Aqualata

### Référence

Borne Aqualata : **17100**

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire oxyron. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton
- Hauteur totale 990 mm
- Poids : 27 kg



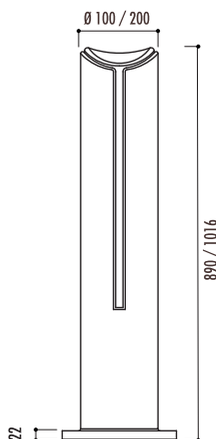
## 3 borne Badalona

### Références

|                           | Borne        | Boitier      |
|---------------------------|--------------|--------------|
| Borne Badalona Ø 100 mm : | <b>16880</b> | <b>19020</b> |
| Borne Badalona Ø 200 mm : | <b>16900</b> | -            |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire oxyron. Autres RAL en option, nous consulter
- Ø 100 mm : haut. totale 890 mm
- À fixer au sol par platine 200 x 200 mm, 4 perforations de 12
- Poids : 22 kg
- Ø 200 mm : haut. totale : 1016 mm
- Fixation par scellement direct dans plot béton
- Poids : 48 kg



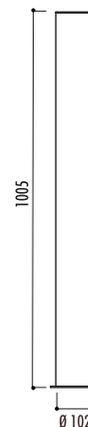
## 4 borne Tubo

### Références

|              | Borne        | Boitier      |
|--------------|--------------|--------------|
| Borne Tubo : | <b>17050</b> | <b>18960</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en acier avec finition peinture époxy cuite au four coloris noir. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton avec tige de fer ou amovible sur boitier (en option)
- Ø 102 mm, hauteur totale 1005 mm
- Poids : 7,5 kg



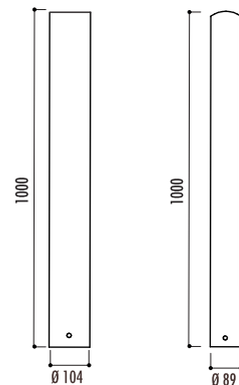
## 5 borne Montréal / Québec

### Références

|                  | Borne        | Boitier      |
|------------------|--------------|--------------|
| Borne Montréal : | <b>17030</b> | <b>18950</b> |
| Borne Québec :   | <b>17040</b> | -            |

### Caractéristiques

- Réalisée en acier inoxydable finition poli brillant. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton avec tige de fer (pour modèle Ø 89 mm) ou amovible sur boitier (en option) pour modèle 104 mm
- Ø 89 mm, poids : 4,4 kg
- Ø 104 mm, poids : 5,3 kg



borne Montréal borne Québec

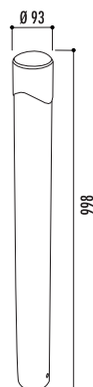
## 6 borne Duna

### Référence

Borne Duna : **17051**

### Caractéristiques

- Réalisée en acier avec finition peinture noire. Autres RAL en option, nous consulter
- Tête en acier inoxydable
- Fixation par scellement dans plot béton
- Poids : 7,5 kg



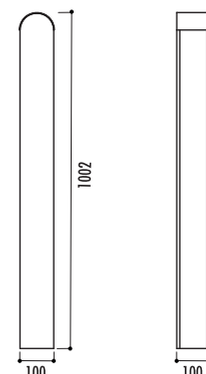
## 7 borne Piona Grey

### Références

|              | Borne        | Boitier      |
|--------------|--------------|--------------|
| Borne Grey : | <b>17140</b> | <b>17141</b> |

### Caractéristiques

- Réalisée en fonte avec finition peinture noire oxyron. Autres RAL en option, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton ou amovible sur boitier (en option)
- Hauteur totale 1002 mm, profil HEB-100
- Poids : 14 kg





1



2



3



4



5

borne Montréal



5

borne Québec



6



7

## 1 barrière Hambourg

### Caractéristiques

- Structure en acier finition peint sur zinc
- 4 coloris au choix : vert RAL 6005, rouge RAL 3004 ou noir RAL 9005
- Perforation Ø 10 mm pour passage fer tor pour scellement
- À sceller
- Poids : 12 kg
- Autres coloris, nous consulter



Main courante

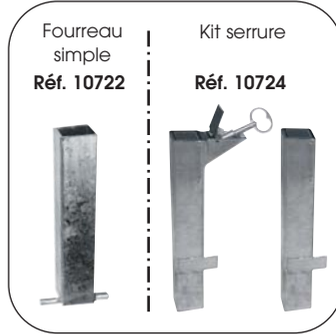


RAL 6005

RAL 3004

RAL 9005

3 RAL en stock, possibilité tout RAL

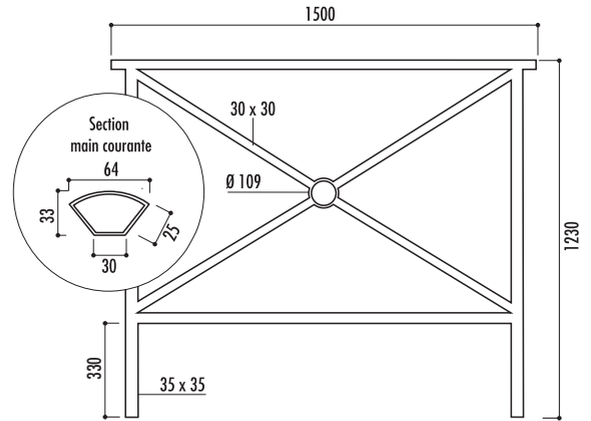


Fourreau simple  
Réf. 10722

Kit serrure  
Réf. 10724

### Références

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Barrière Hambourg :             | <b>10790 + couleur</b> |
| Amovibilité - Fourreau simple : | <b>10722</b>           |
| Amovibilité - Kit serrure :     | <b>10724</b>           |



## 2 poteau Cadix

### Références

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Poteau Cadix :                  | <b>10800 + couleur</b> |
| Poteau Cadix autres RAL :       | <b>10816 + couleur</b> |
| Poteau Cadix PMR* couleur :     | <b>10813</b>           |
| Amovibilité - Fourreau simple : | <b>10723</b>           |
| Amovibilité - Serrure :         | <b>10726</b>           |

### Caractéristiques

- En acier zingué épaisseur 3,2 mm, finition peinture poudrée polyester

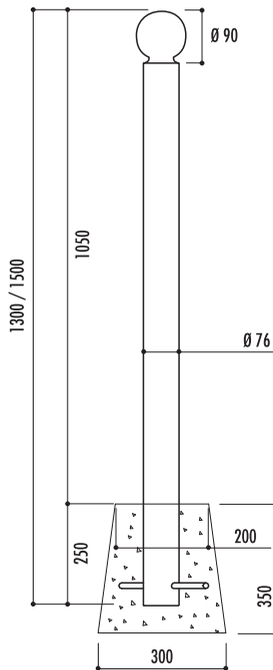
#### MODÈLE STANDARD :

- Tige de scellement Ø 12 mm, longueur 110 mm
- À sceller
- 3 coloris au choix : vert RAL 6005, rouge RAL 3004 ou noir RAL 9005
- Tête boule en fonte Ø 90 mm
- Hauteur totale : 1300 mm

- Poids : 8,7 kg
- Autres coloris en option, nous consulter

#### MODÈLE PMR\* :

- Bicolore, RAL au choix
- Hauteur totale : 1500 mm
- Poids : 10 kg



RAL 6005

RAL 3004

RAL 9005

Version PMR\*

\* Adapté aux personnes à mobilité réduite



Fourreau simple  
Réf. 10723

Kit serrure  
Réf. 10726

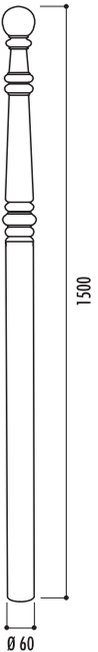
## 3 poteau Champs Elysées

### Références

|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| Poteau Champs Elysées :  | <b>12670</b> |
| Fourreau Ø 60 amovible : | <b>21470</b> |

### Caractéristiques

- En acier électrozingué épaisseur 3,2 mm, finition peinture poudrée polyester
- Coloris noir RAL 9005, autres coloris en option, nous consulter
- À sceller
- Poids : 12 kg



Fourreau amovible  
Réf. 21470



1



3



2

Poteau  
PMR\*



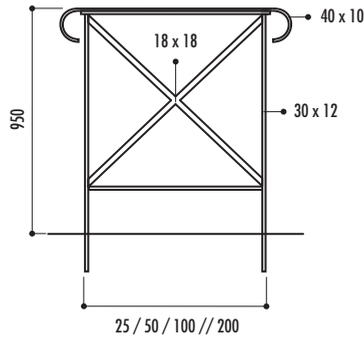
2



## 1 barrière Halle

### Caractéristiques

- Structure en acier massif finition phosphatation et thermolaquage coloris noir RAL 9005 avec piètement double renforcé, 60 x 12 cm
- Main courante moulurée 40 x 10 mm, 2 crosses
- Montant fer plat 30 x 12 mm
- Hauteur après scellement : 950 mm
- Poids : 11 kg (long. 25 cm), 14 kg (long. 50 cm), 22 kg (long. 100 cm) et 40 kg (long. 200 cm)
- À sceller
- Options : barrière sans crosse ou avec une crosse (droite ou gauche), nous consulter



### Références

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Barrière Halle long. 25 cm :  | <b>10783</b> |
| Barrière Halle long. 50 cm :  | <b>10782</b> |
| Barrière Halle long. 100 cm : | <b>10774</b> |
| Barrière Halle long. 200 cm : | <b>10781</b> |
| Option double rosace :        | <b>10784</b> |



Option rosace

## 2 barrière Louvre

### Caractéristiques

- Structure en tube acier Ø 40 mm, épaisseur 2 mm, finition époxy sur couche zinc antirouille
- Piètement renforcé au niveau du sol, ép. 4 mm
- Options : platines, fourreau amovible simple ou avec verrouillage, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton

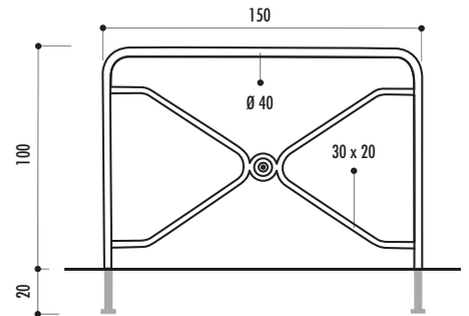
Coloris

|             |            |           |           |
|-------------|------------|-----------|-----------|
| Noir 9005   | Blanc 9010 | Gris 7012 | Alu 310   |
| Marron 8017 | Rouge 3004 | Bleu 5010 | Vert 6005 |



### Références

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Barrière Louvre - long. 150 cm :    | <b>21780 + couleur</b> |
| Option platine :                    | <b>21740</b>           |
| Option fourreau simple - lot de 2 : | <b>21750</b>           |
| Option kit d'amovibilité :          | <b>21760</b>           |



## 3 barrière Etoile

### Caractéristiques

- Structure en tube acier, finition époxy sur couche zinc antirouille
- Options : platines, fourreau amovible simple ou avec verrouillage, grille de protection, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton

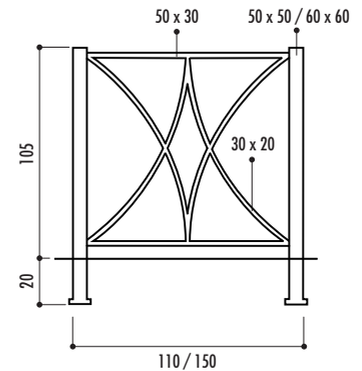
Coloris

|             |            |           |           |
|-------------|------------|-----------|-----------|
| Noir 9005   | Blanc 9010 | Gris 7012 | Alu 310   |
| Marron 8017 | Rouge 3004 | Bleu 5010 | Vert 6005 |



### Références

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Barrière Etoile - long. 150 cm :    | <b>21720 + couleur</b> |
| Barrière Etoile - long. 110 cm :    | <b>21730 + couleur</b> |
| Option platine :                    | <b>21740</b>           |
| Option fourreau simple - lot de 2 : | <b>21870</b>           |
| Option kit d'amovibilité :          | <b>21880</b>           |



## 4 barrière Versailles

### Caractéristiques

- Structure en tube acier Ø 40 mm, épaisseur 2 mm, finition époxy sur couche zinc antirouille
- Piètement renforcé au niveau du sol, ép. 4 mm
- Options : platines, fourreau amovible simple ou avec verrouillage, nous consulter
- Fixation par scellement dans plot béton

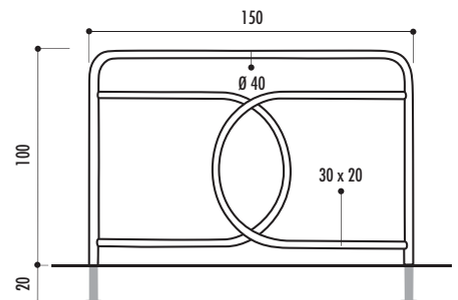
Coloris

|             |            |           |           |
|-------------|------------|-----------|-----------|
| Noir 9005   | Blanc 9010 | Gris 7012 | Alu 310   |
| Marron 8017 | Rouge 3004 | Bleu 5010 | Vert 6005 |



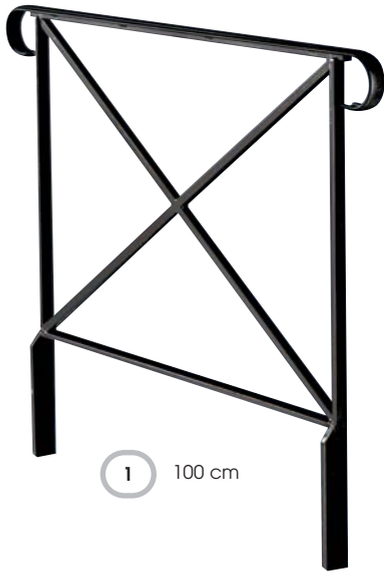
### Références

|                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| Barrière Versailles - long. 150 cm : | <b>21770 + couleur</b> |
| Option platine :                     | <b>21740</b>           |
| Option fourreau simple - lot de 2 :  | <b>21750</b>           |
| Option kit d'amovibilité :           | <b>21760</b>           |





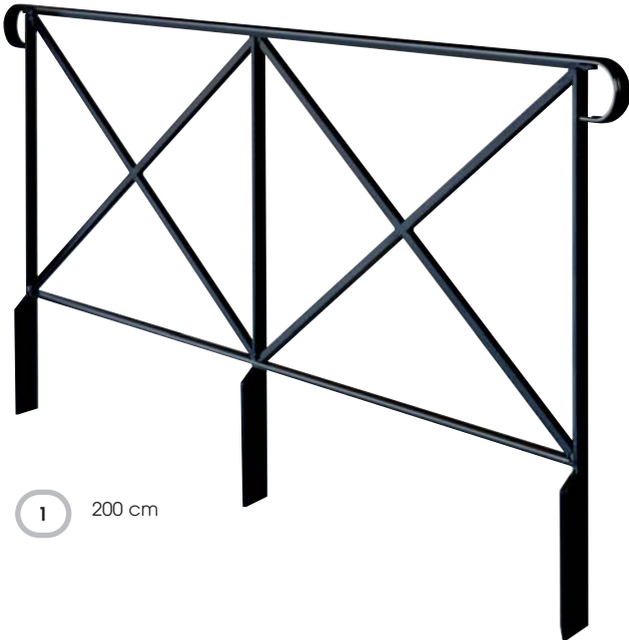
1 50 cm



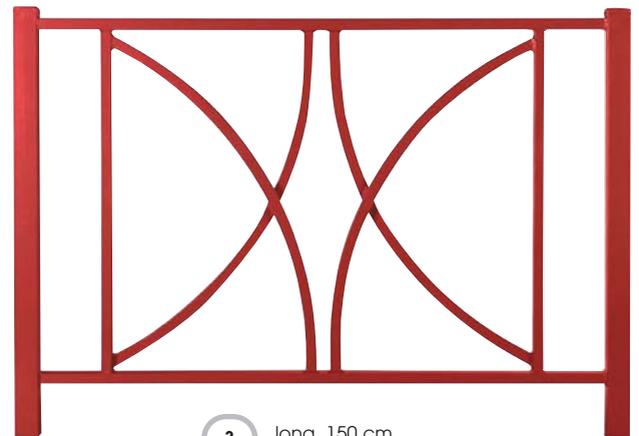
1 100 cm



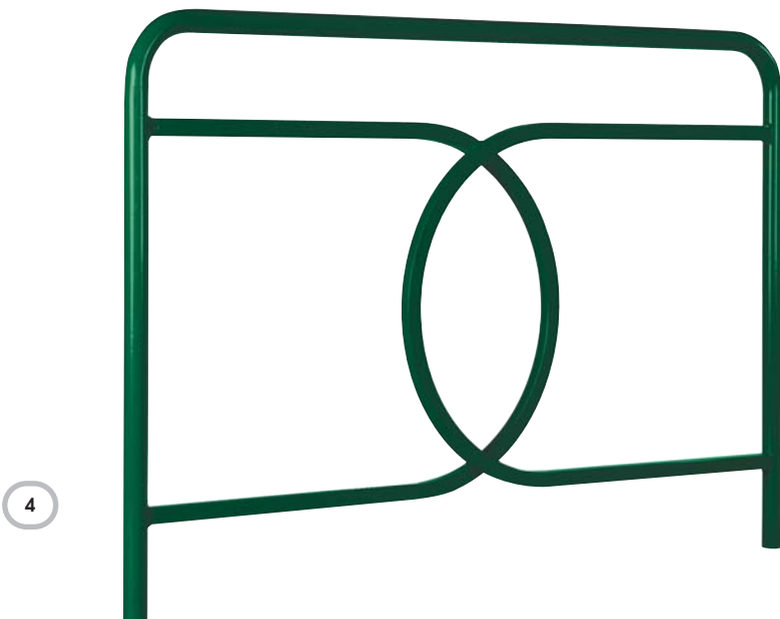
2



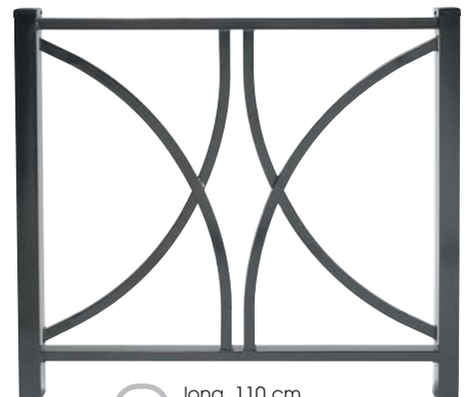
1 200 cm



3 long. 150 cm



4



3 long. 110 cm

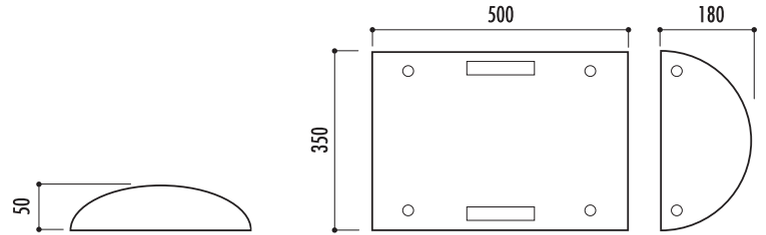
## 1 kit ralentisseur

### Références

|  |              |
|--|--------------|
| Paire de modules rectangulaires 1 jaune + 1 noir : | <b>10810</b> |
| Paire 1/2 rond 1 jaune + 1 noir :                  | <b>10820</b> |
| Boulon à expansion :                               | <b>10830</b> |

### Caractéristiques

- Bonne visibilité de jour comme de nuit grâce aux yeux de chat
- Résistance à l'écrasement jusqu'à 40 tonnes
- Installation définitive ou temporaire aisée
- Caoutchouc profilé très résistant
- Surface rainurée pour drainer l'eau et permettre une meilleure accroche des pneumatiques
- Fixation par chevillage avec boulons à expansion sur un sol béton ou par scellement chimique sur un sol type bitume
- Poids :
  - paire éléments rectangulaires : 16 kg
  - paire éléments 1/2 rond : 3,6 kg
  - boulon à expansion : 90 g
- Sans passe câble



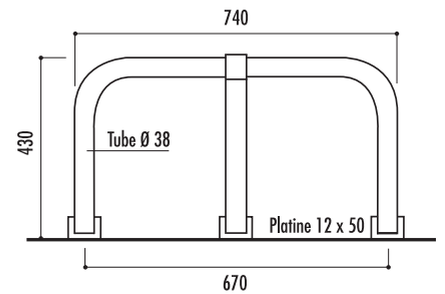
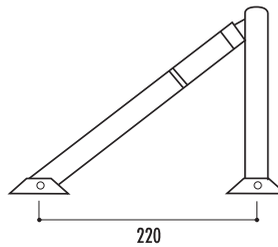
## 2 bloc parking Simple

### Référence

Bloc parking Simple : **11060**

### Caractéristiques

- Réalisé en tube acier electrozingué Ø 38 mm avec 2 bandes réfléchissantes
- Verrouillage simple et efficace par cadenas (fourni avec 2 clés)
- Ne convient pas en milieu salin
- À fixer
- Poids : 4 kg
- Pose rapide et facile avec 6 vis et chevilles fournies



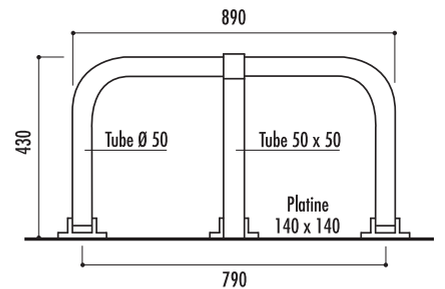
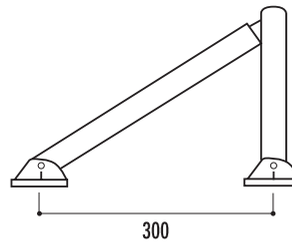
## 3 bloc parking Europe

### Référence

Bloc parking Europe : **11050**

### Caractéristiques

- Réalisé en acier galvanisé avec 2 bandes réfléchissantes
- Arceau en tube Ø 50 mm monté sur des sabots en fonte d'aluminium, pied en tube carré 50 x 50 mm
- Verrouillage par serrure cylindre européen (clés fournies), ce modèle permet une fermeture automatique sans l'utilisation des clés (clés différentes)
- À fixer
- Poids : 12 kg
- Pose rapide et facile avec 12 vis et chevilles fournies



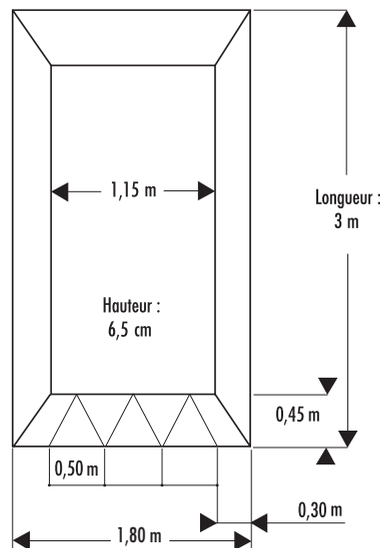
## 4 coussin berlinois

### Références

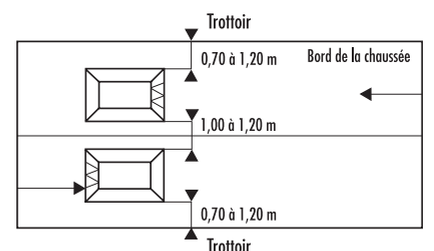
|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Coussin berlinois rouge : | <b>10841</b> |
| Coussin berlinois noir :  | <b>15300</b> |

### Caractéristiques

- Ralentit le trafic automobile, camionnettes et camions sans gêner la circulation des bus
- Réalisé en caoutchouc et vulcanisé - Pas recyclé
- Bandes rétroréfléchissantes blanches avant et arrière
- Dimensions d'un angle : long. 100 x larg. 90 x haut. 6,5 cm
- Dimensions d'un élément : long. 100 x larg. 90 x haut. 6,5 cm
- Dimensions totales : long. 300 x larg. 180 x haut. 6,5 cm
- Composé de 6 éléments
- Couleur : rouge ou noir
- Poids : 300 kg
- Accessoires fournis : "H" de liaisons métalliques pour sécuriser la liaison entre les éléments, capuchons pour boucher les ouvertures des fixations et chevilles pour fixation au sol



Conforme aux recommandations du CEREMA (ancien CERTU)



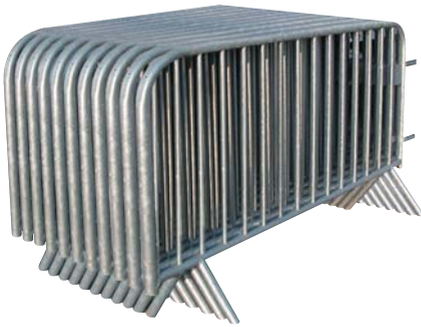


**1** barrière de police 14 barreaux

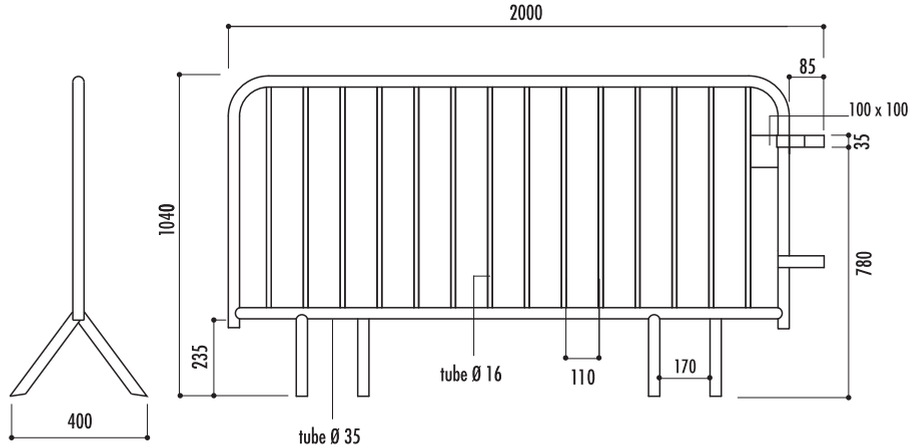
**Référence**  
Barrière 14 barreaux : 11170

**Caractéristiques**

- En acier galvanisé à chaud
- 14 barreaux
- Cadre percé en haut et en bas
- Barreaux prisonniers du cadre puis soudés pour une très grande rigidité de l'ensemble
- Plaque d'identification en tôle d'acier soudée sur les barreaux
- Système d'accroche universelle réalisé en fer plat permettant de s'adapter aux modèles de barrières existants



Stockage au carré



**2** barrière de police 18 barreaux

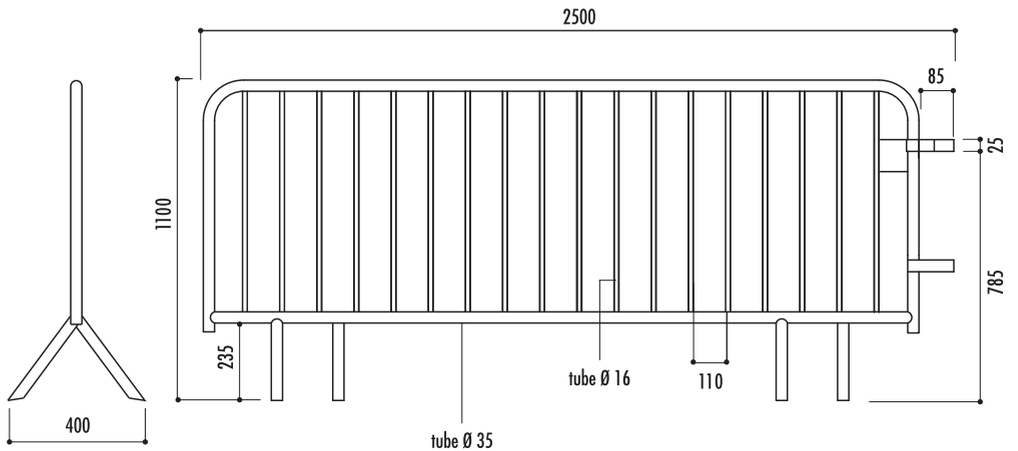
**Référence**  
Barrière 18 barreaux : 11160

**Caractéristiques**

- En acier galvanisé à chaud
- 18 barreaux
- Cadre percé en haut et en bas
- Barreaux prisonniers du cadre puis soudés pour une très grande rigidité de l'ensemble
- Plaque d'identification en tôle d'acier soudée sur les barreaux
- Système d'accroche universelle réalisé en fer plat permettant de s'adapter aux modèles de barrière existants



Stockage au carré

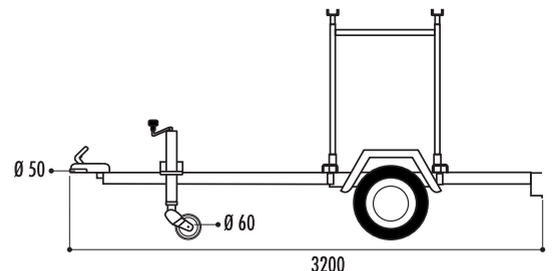
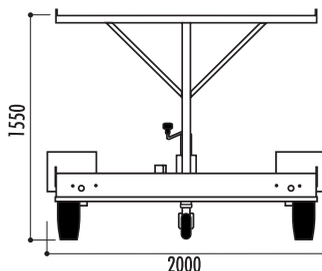


**3** Remorque porte-barrières

**Références**  
Remorque porte barrières : 22430  
Roue de secours : 22440  
Forfait immatriculation : 22450

**Caractéristiques**

- Capacité : 40 barrières 2 m ou 38 barrières 2,5 m
- Structure mécano-soudée, finition galvanisée à chaud
- Composée d'un châssis longerons/traverses et d'un portique central pour charger et décharger les barrières latéralement
- Essieu Alko 1x750 kg
- Charge utile 560 kg
- Timon en V fixe, attelage boule Ø 50 mm
- Roue jockey automatique Ø 60 mm et roues sous plateau avec pneumatiques 155/70R13 (passage de roue)
- Feux encastrés norme CE
- 2 sangles à cliquet + 4 anneaux d'arrimage (fournis)
- Option : roue de secours et gestion administrative de l'immatriculation





1 Barrière 14 barreaux



2 Barrière 18 barreaux



3 Remorque pour 40 barrières long. 2 m  
38 barrières long. 2,5 m

## 1 support cycles Ovalie et S

### Caractéristiques

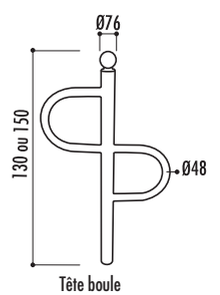
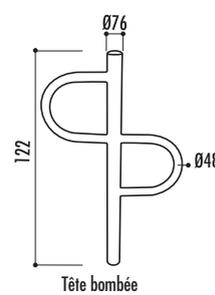
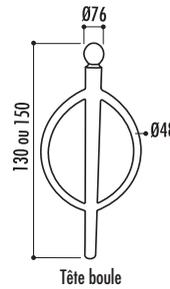
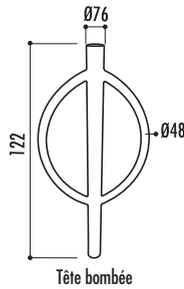
- En acier zingué finition peinture époxy (voir RAL)
- Poteau central Ø 76 mm
- 2 modèles avec chacun 2 finitions possibles :
  - Tête boule : hauteur 130 ou 150 cm
  - Tête « bombée » : hauteur 122 cm
- Arceau Ø 48 mm
- À sceller
- Poids :
  - Hauteur 130 cm (tête boule) : 13 kg
  - Hauteur 150 cm (tête boule) : 15 kg
  - Hauteur 122 cm (tête « bombée ») : 11 kg
- Option : platine 100 x 100 x ép. 8 mm - 4 perforations Ø 8 mm

### Couleurs RAL



### Références

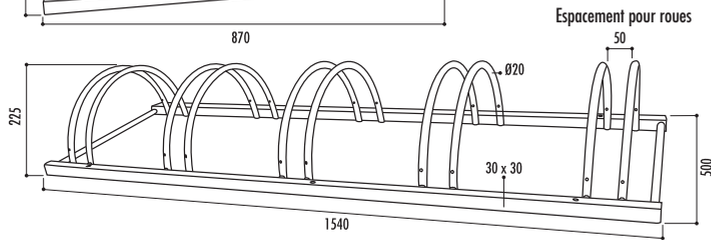
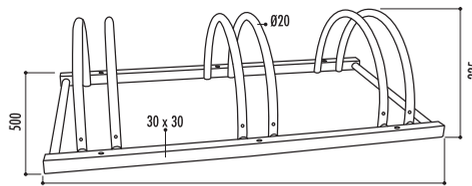
|   |              |               |                        |
|---|--------------|---------------|------------------------|
| Support cycles forme "S"                    | Haut. 130 cm | Tête boule :  | <b>21000 + couleur</b> |
| 1- Support cycles forme "S"                 | Haut. 150 cm | Tête boule :  | <b>21003 + couleur</b> |
| Support cycles forme "S"                    | Haut. 122 cm | Tête bombée : | <b>21006 + couleur</b> |
| 2- Support cycles Ovalie                    | Haut. 130 cm | Tête boule :  | <b>21009 + couleur</b> |
| 3- Support cycles Ovalie                    | Haut. 150 cm | Tête boule :  | <b>21012 + couleur</b> |
| 4- Support cycles Ovalie                    | Haut. 122 cm | Tête bombée : | <b>21015 + couleur</b> |
| Option platine pour support "S" ou Ovalie : |              |               | <b>21018</b>           |



## 2 support cycles

### Caractéristiques

- En acier galvanisé à chaud
- Arceau cintré Ø 20 mm
- Traverse 30 x 30 mm
- Percement des traverses pour fixation au sol
- Poids :
  - 3 places : 4,4 kg
  - 5 places : 7,1 kg



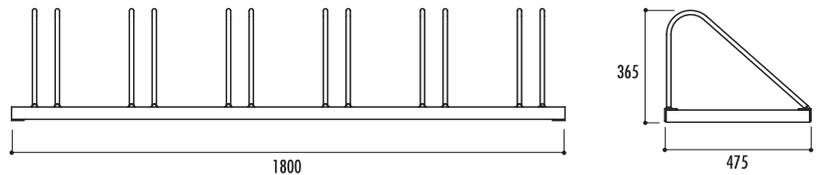
### Références

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Support cycles 3 places : | <b>11070</b> |
| Support cycles 5 places : | <b>11080</b> |

## 3 support cycles Copenhague

### Caractéristiques

- Réalisé en acier galvanisé à chaud
- Arceaux cintrés Ø 20 mm
- 6 places
- À fixer au sol par vis d'ancrage
- Poids : 27 kg



### Référence

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Support cycles Copenhague : | <b>15540</b> |
|-----------------------------|--------------|

## 4 chasse roues

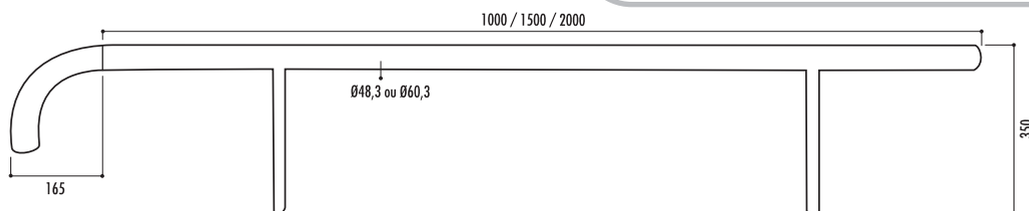
### Caractéristiques

- Réalisé en tube acier Ø 48,3 mm ou Ø 60,3 mm avec en extrémité un bouchon acier soudé
- Finition galvanisé, galvanisé + thermolaquage ou anti-rouille + thermolaquage
- 3 longueurs : 100, 150 et 200 cm
- À sceller avec 2 pattes de scellement en acier plat 40 x 8 mm (perçage pour fer à béton)
- Poids :
  - Ø 50 mm : long. 100 cm : 4 kg ; long. 150 cm : 6 kg ; long. 200 cm : 8 kg
  - Ø 60 mm : long. 100 cm : 5 kg ; long. 150 cm : 7 kg ; long. 200 cm : 9,5 kg
- Option : platine en acier plat 80 x 80 x 8 mm avec 4 perçages Ø 10 mm, coude pour extrémité du chasse roues

### Références

|   |                       |              |
|---|-----------------------|--------------|
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 100 cm             | Galva :               | <b>21510</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 100 cm             | Galva + laquage RAL : | <b>21511</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 100 cm             | Acier + laquage RAL : | <b>21512</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 150 cm             | Galva :               | <b>21520</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 150 cm             | Galva + laquage RAL : | <b>21521</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 150 cm             | Acier + laquage RAL : | <b>21522</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 200 cm             | Galva :               | <b>21530</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 200 cm             | Galva + laquage RAL : | <b>21531</b> |
| Chasse roues Ø 50 mm - long. 200 cm             | Acier + laquage RAL : | <b>21532</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 100 cm             | Galva :               | <b>21540</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 100 cm             | Galva + laquage RAL : | <b>21541</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 100 cm             | Acier + laquage RAL : | <b>21542</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 150 cm             | Galva :               | <b>21550</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 150 cm             | Galva + laquage RAL : | <b>21551</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 150 cm             | Acier + laquage RAL : | <b>21552</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 200 cm             | Galva :               | <b>21560</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 200 cm             | Galva + laquage RAL : | <b>21561</b> |
| Chasse roues Ø 60 mm - long. 200 cm             | Acier + laquage RAL : | <b>21562</b> |
| Option platine pour modèles long. 100 et 150 cm |                       |              |
| Option platine pour modèle long. 200 cm         |                       |              |
| Coude Ø 50 mm                                   |                       | <b>21570</b> |
| Coude Ø 60 mm                                   |                       | <b>21571</b> |

### Couleurs RAL



1 Forme "S"  
Tête bombée



1 Ovalie  
Tête bombée



1 Forme "S"  
Tête boule



2



3



4 Version avec  
1 coude



## 1 abri Portici

### Caractéristiques

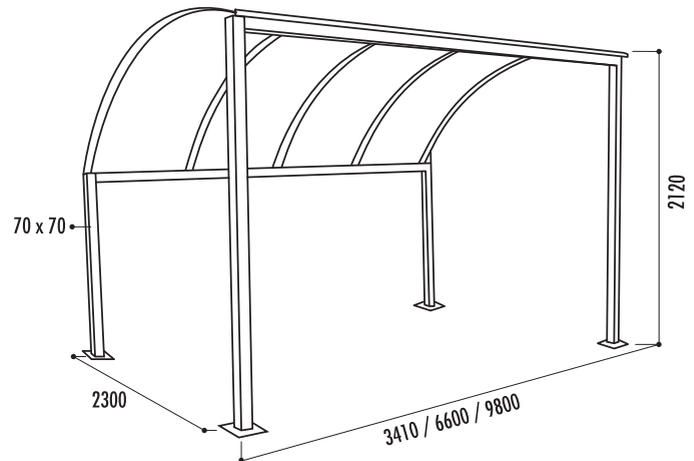
- Modèle simple : 8 vélos ou 4 motos
- Structure : poteaux et traverses en tube acier galvanisé, 70 x 70 mm. Finition peinture polyester thermodurcissable anti-UV, coloris au choix voir nuancier. Arceaux en profil aluminium. Pieds réglables en hauteur. Visserie anticorrosion
- Toit : couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- Fixation par platines en base ou par scellement dans pots béton

#### Couleurs RAL



### Références

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Abri Portici simple 3,4 x 2,3 m : | 22460 |
| Abri Portici double 6,6 x 2,3 m : | 22480 |
| Abri Portici triple 9,8 x 2,3 m : | 22500 |



## 2 abri Crémone

### Caractéristiques

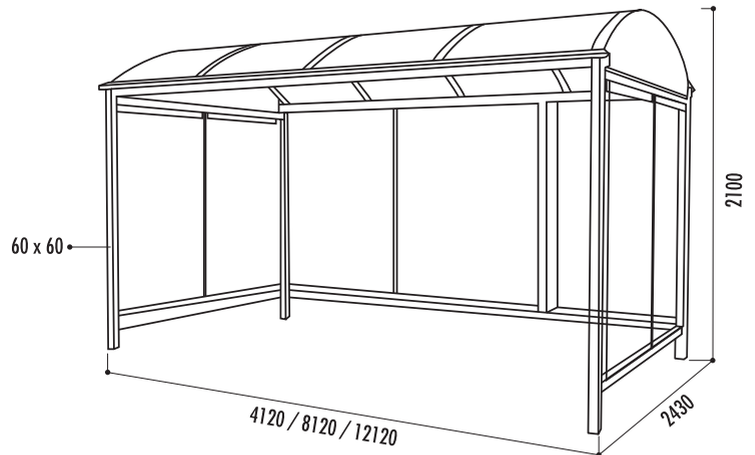
- Modèle simple : 10 vélos ou 6 motos
- Modèle double : 24 vélos ou 12 motos
- Structure : poteaux en tube acier galvanisé, 60 x 60 mm. Traverses et rives en acier plié et lisse de protection en tube acier Ø 40 mm en fond. Finition peinture polyester thermodurcissable anti-UV, coloris au choix voir nuancier. Pieds réglables en hauteur. Visserie anticorrosion
- Toit : couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- Habillage : fond et côtés en verre trempé clair "securit" 8 mm, fixé par vis poëlier, canon nylauto et joint poli industriel
- Fixation par platines en base ou par scellement dans pots béton

#### Couleurs RAL



### Références

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Abri Crémone simple 4,1 x 2,4 m :  | 22520 |
| Abri Crémone simple 5 x 3 m :      | 22540 |
| Abri Crémone simple 6 x 2,5 m :    | 22560 |
| Abri Crémone double 8,1 x 2,4 m :  | 22580 |
| Abri Crémone double 8,1 x 3 m :    | 22600 |
| Abri Crémone triple 12,1 x 2,4 m : | 22620 |



## 3 abri Brindisi

### Caractéristiques

- Modèle simple : 12 vélos ou 6 motos
- Structure : poteaux et traverses en bois traité autoclave, 90 x 90 mm et 140 x 60 mm. Lisse de protection en tube acier Ø 40 mm en fond. Pieds réglables en hauteur. Visserie anticorrosion
- Toit : couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- Habillage : fond et côtés en verre trempé clair "securit" 8 mm, fixé par vis poëlier, canon nylauto et joint poli industriel
- Fixation par platines en base ou par scellement dans pots béton

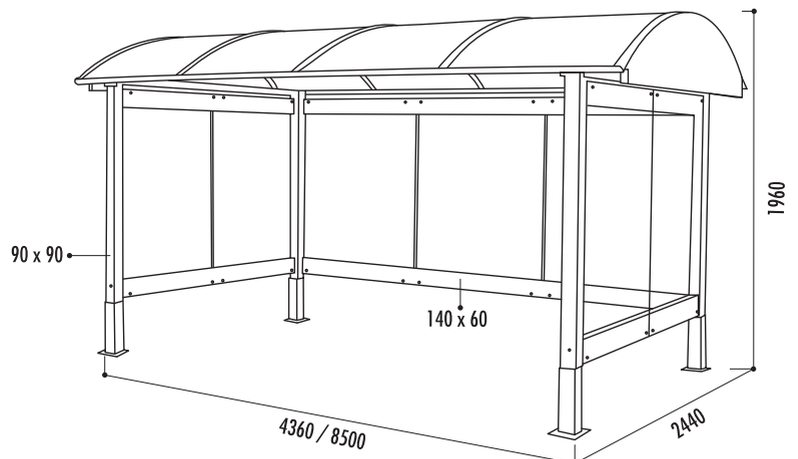
#### Structure



Pin traité

### Références

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Abri Brindisi simple 4,4 x 2,4 m : | 22640 |
| Abri Brindisi double 8,5 x 2,4 m : | 22660 |



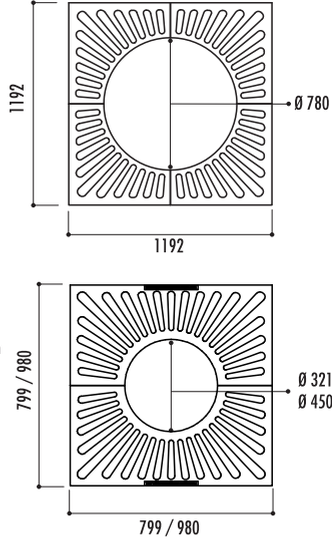


**1 Grille d'arbre Cuadrado**

| Références                      | Grille       | Cadre        |
|---------------------------------|--------------|--------------|
| Grille d'arbre 799 x 799 mm :   | <b>17020</b> | <b>19460</b> |
| Grille d'arbre 980 x 980 mm :   | <b>16990</b> | <b>19450</b> |
| Grille d'arbre 1192 x 1192 mm : | <b>17010</b> | <b>19470</b> |

**Caractéristiques**

- En fonte.
- Traitement antirouille bi-couche
- Composée de 2 ou 4 éléments selon modèle
- 3 modèles :
  - Dimensions extérieures : 79,9 x 79,9 cm  
Ø intérieur : 32,1 cm  
Épaisseur : 26 mm  
Poids : 36 kg
  - Dimensions extérieures : 98 x 98 cm  
Ø intérieur : 45 cm  
Épaisseur : 26,5 mm  
Poids : 50 kg
  - Dimensions extérieures : 119,2 x 119,2 cm  
Ø intérieur : 78 cm  
Épaisseur : 20 mm  
Poids : 69 kg
- Option : cadre acier

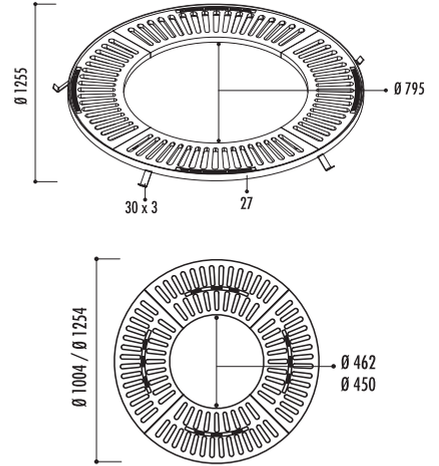


**2 Grille d'arbre Circular**

| Références                 | Grille       | Cadre        |
|----------------------------|--------------|--------------|
| Grille d'arbre Ø 1004 mm : | <b>16980</b> | <b>19580</b> |
| Grille d'arbre Ø 1255 mm : | <b>16970</b> | <b>19600</b> |
| Grille d'arbre Ø 1254 mm : | <b>16960</b> | <b>19590</b> |

**Caractéristiques**

- En fonte.
- Traitement antirouille bi-couche
- Composée de 4 éléments
- 3 modèles :
  - Ø extérieur : 125,5 cm  
Ø intérieur : 79,5 cm  
Épaisseur : 27 mm  
Poids : 70 kg
  - Ø extérieur : 125,4 cm  
Ø intérieur : 45 cm  
Épaisseur : 28 mm  
Poids : 72 kg
  - Ø extérieur : 100,4 cm  
Ø intérieur : 46,2 cm  
Épaisseur : 20 mm  
Poids : 48 kg

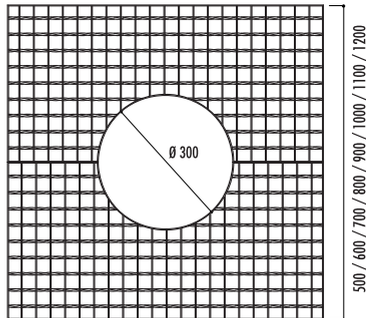


**3 Grille d'arbre Religa**

| Références                             | Grille       | Cadre        |
|--|--------------|--------------|
| Grille d'arbre Religa 500 x 500 mm :   | <b>16550</b> | <b>19480</b> |
| Grille d'arbre Religa 600 x 600 mm :   | <b>16560</b> | <b>19490</b> |
| Grille d'arbre Religa 700 x 700 mm :   | <b>16570</b> | <b>19500</b> |
| Grille d'arbre Religa 800 x 800 mm :   | <b>16580</b> | <b>19510</b> |
| Grille d'arbre Religa 900 x 900 mm :   | <b>16590</b> | <b>19520</b> |
| Grille d'arbre Religa 1000 x 1000 mm : | <b>16600</b> | <b>19530</b> |
| Grille d'arbre Religa 1100 x 1100 mm : | <b>16610</b> | <b>19540</b> |
| Grille d'arbre Religa 1200 x 1200 mm : | <b>16620</b> | <b>19550</b> |

**Caractéristiques**

- En acier galvanisé à chaud
- Composée de 2 éléments
- Ø intérieur : 30 cm
- Épaisseur : 30 mm
- 8 modèles :
  - 50 x 50 cm, poids : 4,6 kg
  - 60 x 60 cm, poids : 7,8 kg
  - 70 x 70 cm, poids : 9,3 kg
  - 80 x 80 cm, poids : 13 kg
  - 90 x 90 cm, poids : 16 kg
  - 100 x 100 cm, poids : 19 kg
  - 110 x 110 cm, poids : 24 kg
  - 120 x 120 cm, poids : 28 kg
- Disponible avec un socle galvanisé, nous consulter.

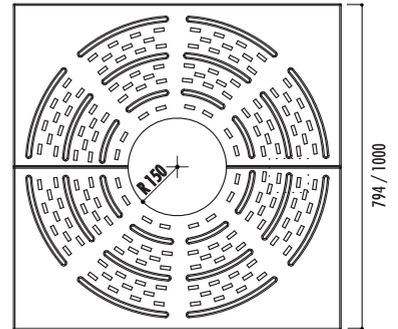


**4 Grille d'arbre Niu**

| Références                          | Grille       | Cadre        |
|-------------------------------------|--------------|--------------|
| Grille d'arbre Niu 794 x 794 mm :   | <b>17530</b> | <b>19420</b> |
| Grille d'arbre Niu 1000 x 1000 mm : | <b>17520</b> | <b>19430</b> |

**Caractéristiques**

- Grille avec perforations ne dépassant pas les 10 x 30 mm conformément à la réglementation
- 2 modèles.
  - Modèle 79,4 x 79,4 cm, réalisé en fonte épaisseur 27 mm  
Ø intérieur : 30 cm  
Poids : 31 kg
  - Modèle 100 x 100 cm, réalisé en acier épaisseur 40 mm, finition peinture oxiron  
Ø intérieur : 30 cm  
Poids : 50 kg

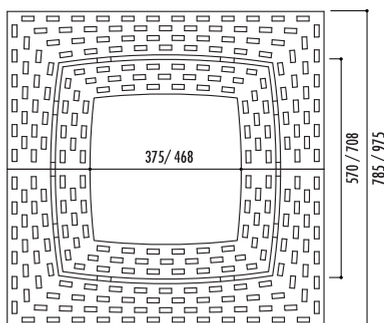


**5 Grille d'arbre Estadi**

| Références                           | Grille       |
|--------------------------------------|--------------|
| Grille d'arbre Estadi 785 x 785 mm : | <b>17470</b> |
| Grille d'arbre Estadi 975 x 975 mm : | <b>17460</b> |

**Caractéristiques**

- En fonte, avec traitement antirouille bi-couche
- Composée de 2 éléments
- Épaisseur : 30 mm
- 2 modèles :
  - Dimensions extérieures : 97,5 x 97,5 cm. Dimensions intérieures : 70,8 x 70,8 cm ou 46,8 x 46,8 cm. Poids : 68 kg.
  - Dimensions extérieures : 78,5 x 78,5 cm. Dimensions intérieures : 57 x 57 cm ou 37,5 x 37,5 cm. Poids : 38 kg.

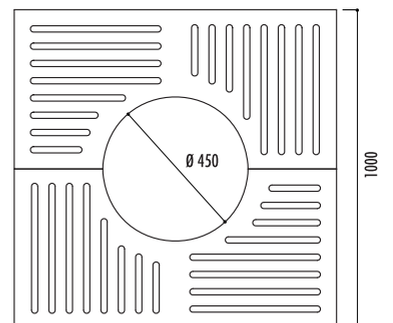


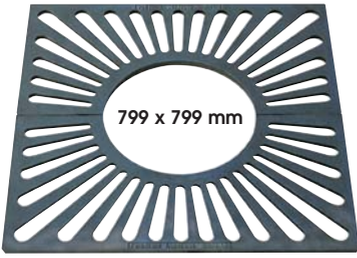
**6 Grille d'arbre Impu**

| Référence             | Grille       | Cadre        |
|-----------------------|--------------|--------------|
| Grille d'arbre Impu : | <b>17490</b> | <b>19560</b> |

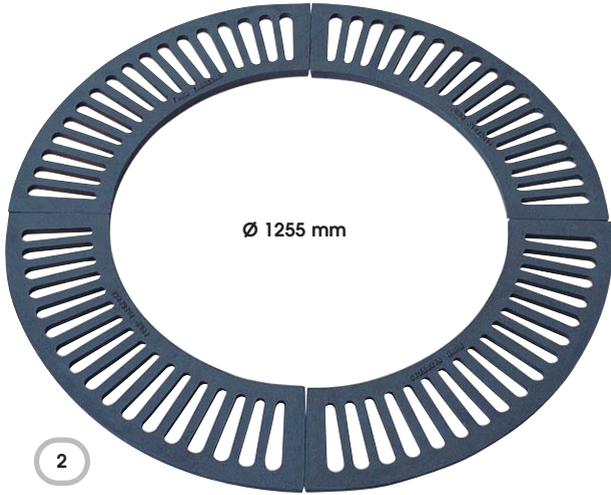
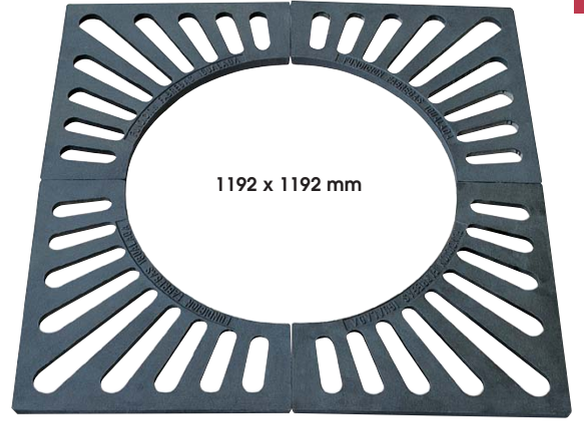
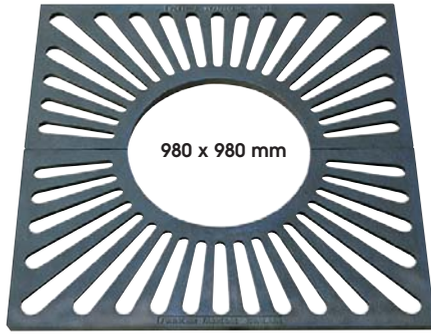
**Caractéristiques**

- En fonte finition peinture noire
- Composée de 2 éléments
- Dimensions extérieures : 100 x 100 cm
- Ø intérieur : 45 cm
- Épaisseur : 26 mm
- Poids : 45 kg

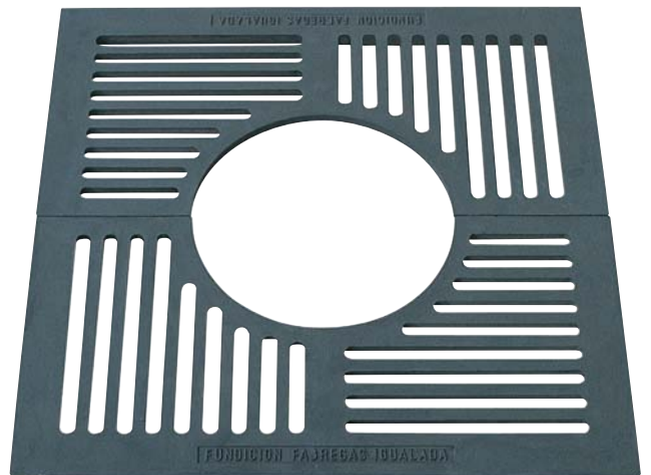
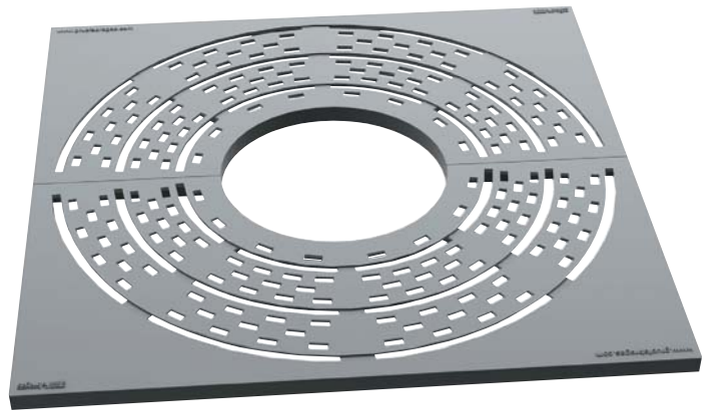
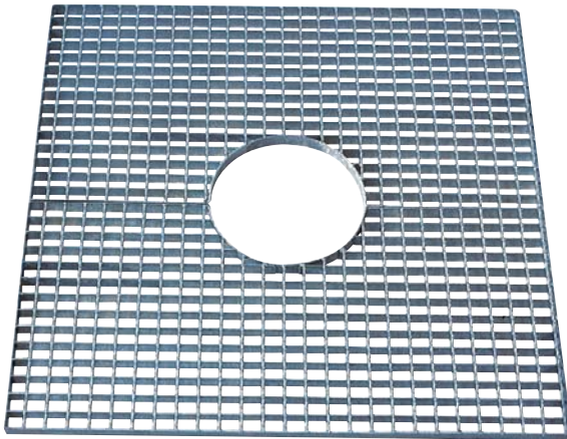
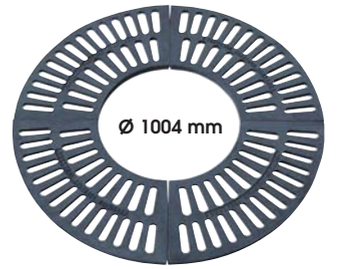
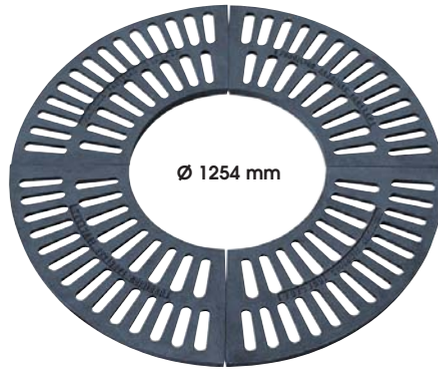




1



2



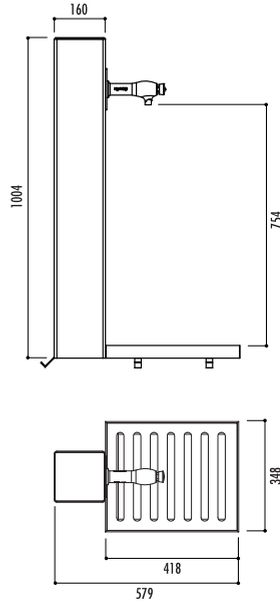
## 1 Fontaine Galdana

### Référence

Fontaine Galdana : 15320

### Caractéristiques

- Corps en acier 160 x 160 mm, avec finition peinture époxy noire
- Robinet en laiton temporisé à bouton poussoir
- Livrée avec grille d'écoulement en fonte (existe avec grille acier, nous consulter)
- Hauteur totale : 1004 mm
- Hauteur robinet : 754 mm
- À sceller
- Poids : 49 kg
- Option : 2 robinets, nous consulter



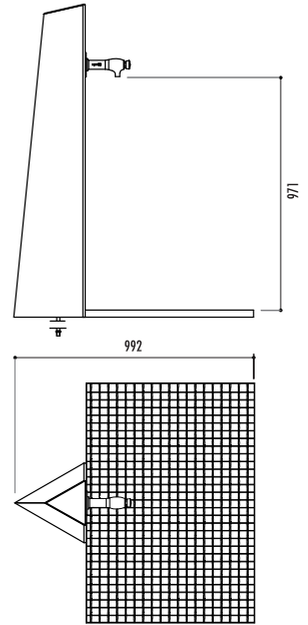
## 2 Fontaine Beu

### Référence

Fontaine Beu : 20880

### Caractéristiques

- En acier avec finition peinture au four oxiron
- Robinet temporisé à bouton poussoir
- Livrée avec grille d'écoulement en acier galvanisé
- À sceller
- Dimensions totales : larg. 997 x haut. 1300 mm
- Poids : 40 kg



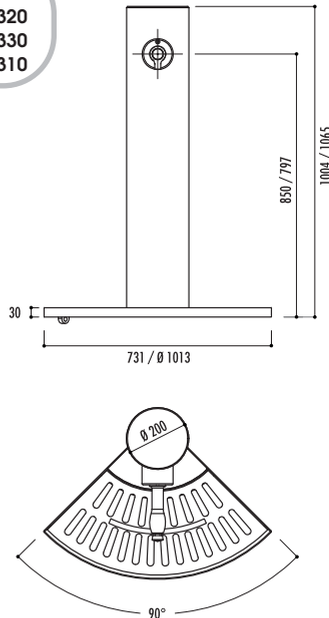
## 3 Fontaine Vendôme

### Références

Fontaine complète + 1 robinet : 16320  
 Fontaine complète + 2 robinets : 16330  
 Fontaine 1/4 grille : 16310

### Caractéristiques

- En acier avec finition peinture époxy noire
- Robinet temporisé à bouton poussoir en laiton
- Livrée avec grille d'écoulement en fonte (existe avec grille acier, nous consulter)
- À sceller
- 3 modèles :  
 - Modèle ¼ grille :  
 Dimensions grille : 735 x 355 mm  
 Hauteur totale : 1004 mm  
 Hauteur robinet : 850 mm  
 Poids : 35 kg
- Modèle grille complète 1 ou 2 robinets :  
 Hauteur totale : 1068 mm  
 Hauteur robinet : 797 mm  
 Dimension grille : Ø 1013 mm  
 Poids : 86 kg (1 robinet), 91 kg (2 robinets)



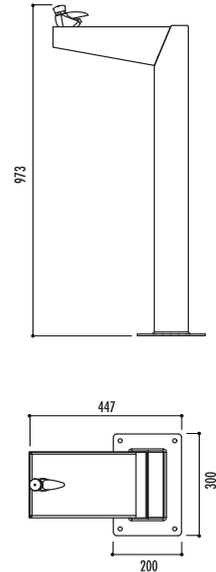
## 4 Fontaine Minimus

### Référence

Fontaine Minimus : 15310

### Caractéristiques

- Fontaine adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Corps en acier peint avec finition peinture époxy et bac en acier inoxydable finition satinée
- 1 robinet temporisé à bouton poussoir
- Fixation sur platine
- Dimensions : larg. 447 x haut. totale 973 mm
- Poids : 23 kg



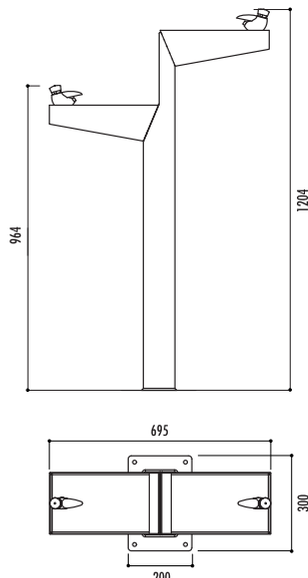
## 5 Fontaine Minus

### Référence

Fontaine Minus : 18850

### Caractéristiques

- Corps en acier avec finition peinture époxy et bac en acier inoxydable finition satinée
- 2 robinets temporisés à bouton poussoir dont 1 adapté aux personnes à mobilité réduite
- Fixation par platine
- Dimensions : larg. 695 x haut. totale 1216 mm
- Poids : 24 kg



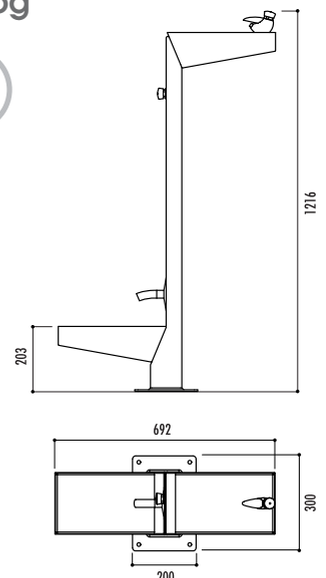
## 6 Fontaine Minus Dog

### Référence

Fontaine Minus Dog : 18860

### Caractéristiques

- Fontaine adaptée aux personnes et aux animaux
- Corps en acier peint avec finition peinture époxy et bac en acier inoxydable finition satinée
- 2 robinets temporisés à bouton poussoir
- Fixation sur platine
- Dimensions totales : long. 692,02 x haut. totale 1216 mm
- Poids : 28 kg





1



2



3



4



5



6

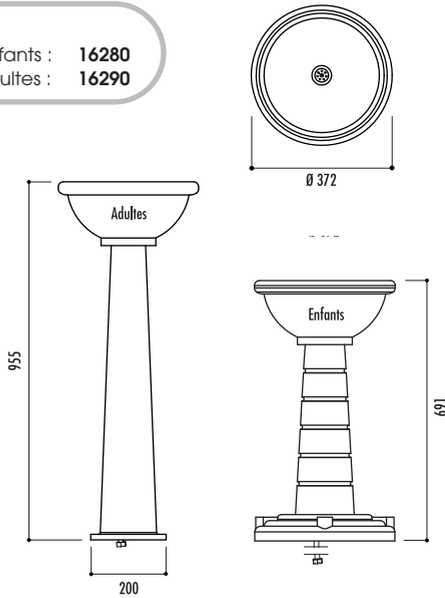
**1 Fontaine Infantil**

**Références**

Fontaine Infantil pour enfants : **16280**  
 Fontaine Infantil pour adultes : **16290**

**Caractéristiques**

- En fonte finition peinture oxiron
- Robinet vertical à jet continu
- Fixation par vis d'ancrage
- 2 modèles :  
 - Enfant : Ø 372 x haut. 691 mm  
 - Enfant version haute : Ø 372 x haut. 955 mm
- Poids : 46 kg
- Option : robinet de pied intégré, nous consulter



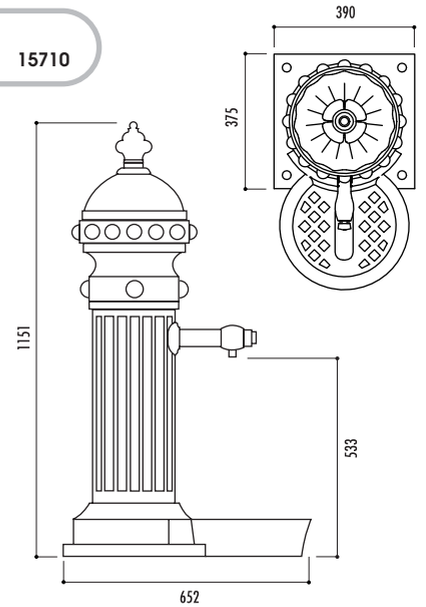
**2 Fontaine Romantica**

**Référence**

Fontaine Romantica : **15710**

**Caractéristiques**

- Corps en fonte avec finition peinture époxy
- Robinet en laiton à bouton poussoir
- Fixation au sol par vis d'ancrage
- Dimensions : larg. 652 x haut. totale 1151 mm
- Poids : 95 kg



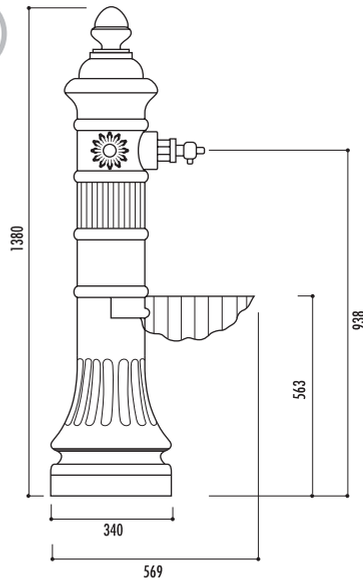
**3 Fontaine Castellana**

**Référence**

Fontaine Castellana : **16340**

**Caractéristiques**

- Corps en fonte avec finition peinture époxy avec traitement anti-rouille bi-couche
- Robinet en laiton temporisé à bouton poussoir
- Fixation au sol par vis d'ancrage
- Dimensions : Ø 340 x prof. 569 x haut. 1380 mm
- Hauteur robinet : 938 mm
- Poids : 116 kg



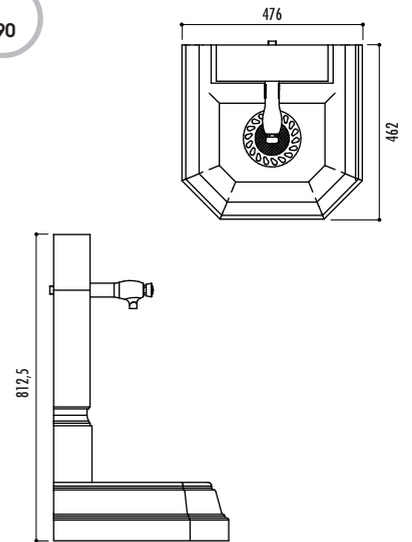
**4 Fontaine Portal**

**Référence**

Fontaine Portal : **16190**

**Caractéristiques**

- Corps en fonte avec finition peinture époxy
- Robinet en laiton à bouton poussoir
- Fixation murale
- Dimensions : larg. 476 x prof. 462 x haut. totale 812,5 mm
- Poids : 77 kg



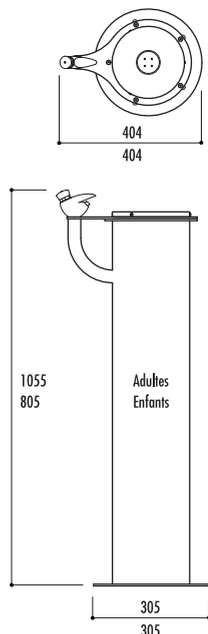
**5 Fontaine Esva**

**Références**

Fontaine Esva : **18870**  
 Fontaine Esva pour enfants : **18880**

**Caractéristiques**

- En acier inoxydable
- Robinet temporisé à bouton poussoir
- Fixation sur platine par vis d'ancrage (non fournie)
- 2 modèles :  
 - Pour adultes : prof. 404 x haut. totale 1055 mm  
 - Pour enfants : prof. 404 x haut. totale 805 mm
- Poids :  
 - Modèle adultes : 15 kg  
 - Modèle enfants : 13 kg



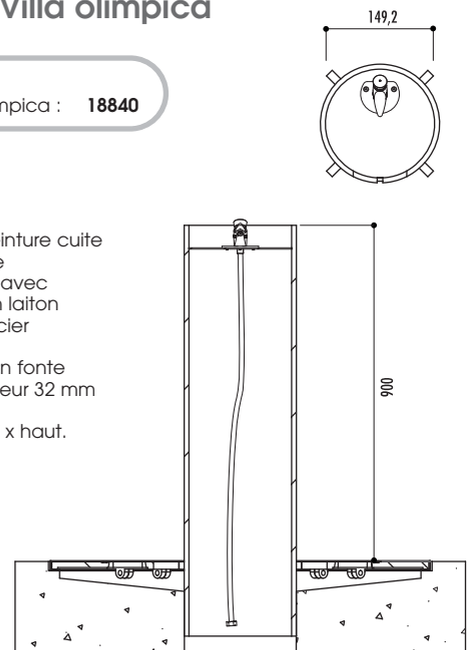
**6 Fontaine Villa olimpica**

**Référence**

Fontaine Villa olimpica : **18840**

**Caractéristiques**

- En acier, finition peinture cuite au four oxiron noire
- Robinet temporisé avec bouton poussoir en laiton avec plaque en acier inoxydable
- Livrée avec grille en fonte Ø 1250 mm, épaisseur 32 mm
- À sceller
- Dimensions : Ø 300 x haut. totale 1100 mm
- Poids : 146 kg





1 Enfants

Adulte



2



3



4



5



6

## 1 Jardinière Newport

### Références

Jardinière Newport - Bois exotique : **17640**  
 Jardinière Newport - Pin : **17641**

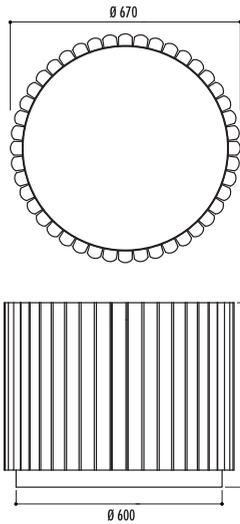
### Caractéristiques

- Corps en acier inoxydable poli avec habillage en lames de bois exotique verni, ou en pin traité autoclave
- Capacité : 140 litres
- Poids : 39 kg

Finitions au choix



Pin traité Bois exotique



## 2 Jardinière Hera

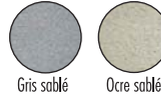
### Référence

Jardinière Hera : **22320 + couleur**

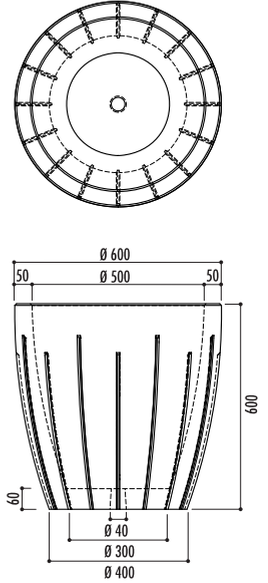
### Caractéristiques

- En béton armé, finition gris sablé ou ocre sablé
- Trou en fond de jardinière pour l'évacuation de l'eau
- Poids : 136 kg
- Transport en sus

Finitions au choix



Gris sablé Ocre sablé



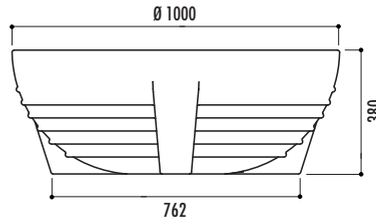
## 3 Jardinière Futura

### Référence

Jardinière Futura : **17690 + couleur**

### Caractéristiques

- En polyéthylène, coloris au choix
- Trou en fond de jardinière pour l'évacuation de l'eau
- Poids : 8,5 kg
- Coloris : jaune RAL 1021, rouge RAL 3020, bleu RAL 5005, gris RAL 5011, vert RAL 6029



RAL 1021 RAL 3020 RAL 5005 RAL 5011 RAL 6029

### Les autres produits disponibles en plastique 100% recyclable :



Bancs associés :  
voir p. 22 - 23

Corbeilles associées :  
voir p. 46-47

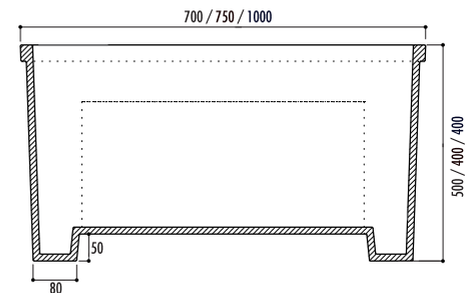
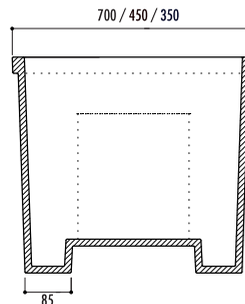
## 4 Jardinière Ona

### Références

Jardinière Ona 1000 x 350 mm : **17570**  
 Jardinière Ona 700 x 700 mm : **17580**  
 Jardinière Ona 750 x 450 mm : **17590**

### Caractéristiques

- En fonte, finition peinture époxy coloris gris
- Dimensions :  
- 70 x 70 x haut. 50 cm ; 113 kg  
- 75 x 45 x haut. 40 cm ; 92 kg  
- 100 x 35 x haut. 40 cm ; 94 kg



## 5 Jardinière Barcelona

### Références

Jardinière Barcelona Ø 1310 mm : **17540**  
 Jardinière Barcelona Ø 880 mm : **17610**

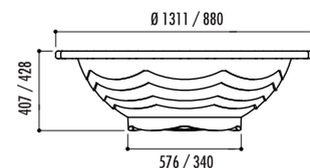
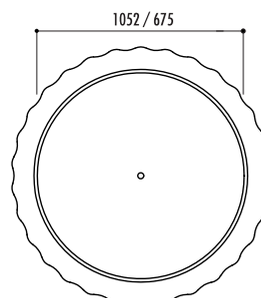
### Caractéristiques

- En fonte avec finition peinture grise
- Trou en fond de jardinière pour l'évacuation de l'eau

### 2 modèles :

- Capacité : 174 litres
- Dimensions :  
Ø extérieur : 131,1 cm  
Ø intérieur : 105,2 cm  
Largeur base : 57,6 cm  
Hauteur : 40,7 cm
- Poids : 210 kg

- Capacité : 82 litres
- Dimensions :  
Ø extérieur : 88 cm  
Ø intérieur : 67,5 cm  
Largeur base : 34 cm  
Hauteur : 42,8 cm
- Poids : 97 kg





1 Bois exotique



1 Pin



2



3 RAL 5005



5

## 1 abri bus Lancelot

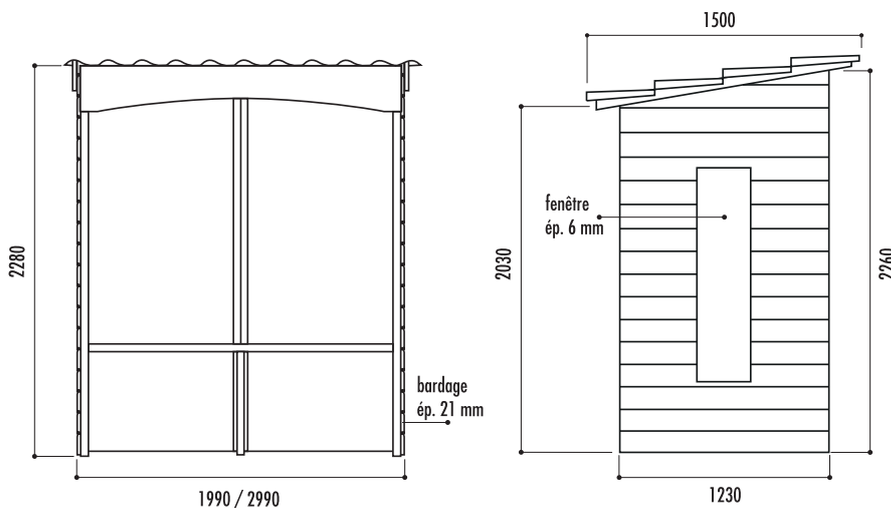
### Caractéristiques

- En Pin du Nord traité autoclave classe IV sans C.C.A. (sans Cuivre, Chrome ni Arsenic)
- Panneau pré-monté avec paroi en clin épaisseur 21 mm traité autoclave classe III sans C.C.A. sur cadre section 68 x 45 mm
- Toiture en tôle ondulée coloris tuile orangée à visser sur structure avec vis de bardage auto perforant fourni
- Vitre en polycarbonate épaisseur 6 mm
- Banc à fixer sur toute la longueur de l'abri
- Bandeau en compact coloris voir nuancier
- Fixation par équerres sur dalle béton ou plot béton
- Livré prêt à monter avec visserie inox A2 et notice de montage
- Option : possibilité de gravure du bandeau

|   |  |   |  |  |   |
|---|--|---|--|--|---|
| Structure<br><br>Pin traité | Couleurs   |   |  |  |   |
|   |  RAL 1033 |  Pantone 394 C |  RAL 2010 |  RAL 6010 |  Blanc |
|   |  RAL 6018 |  Pantone 374 C |  RAL 4008 |  |   |



Option gravure



### Références

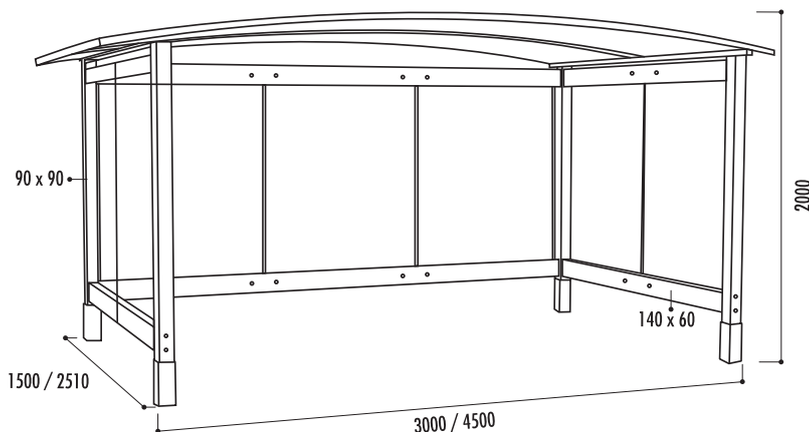
|   |              |
|---|--------------|
| Abri Lancelot 2 m - bandeau vert RAL 6010 : | <b>22350</b> |
| Abri Lancelot 3 m - bandeau vert RAL 6010 : | <b>22351</b> |
| Abri Lancelot 2 m - bandeau autre :         | <b>22352</b> |
| Abri Lancelot 3 m - bandeau autre :         | <b>22353</b> |
| Option gravure 20 lettres maxi :            | <b>22354</b> |
| Option gravure 21 à 40 lettres :            | <b>22355</b> |

## 2 abri voyageur Vittoria

### Caractéristiques

- Structure : poteaux et traverses en pin lamellé collé traité autoclave classe IV. Finition lasuré naturel. Lisse en acier Ø 40 mm en fond. Pieds réglables en hauteur. Visserie anticorrosion
- Toit : couverture arrondie 2 faces en polycarbonate alvéolaire traité anti-UV, pincées entre les arceaux
- Habillage : fond et côtés en verre trempé clair "securit" 8 mm, fixé par vis poêlier, canon nylauto et joint poli industriel
- Fixation par platines de base ou par scellement dans pots béton

|   |
|---|
| Structure<br><br>Pin traité |
|---|



### Références

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| Abri Vittoria 3 x 1,5 m :   | <b>22680</b> |
| Abri Vittoria 4,5 x 2,5 m : | <b>22700</b> |

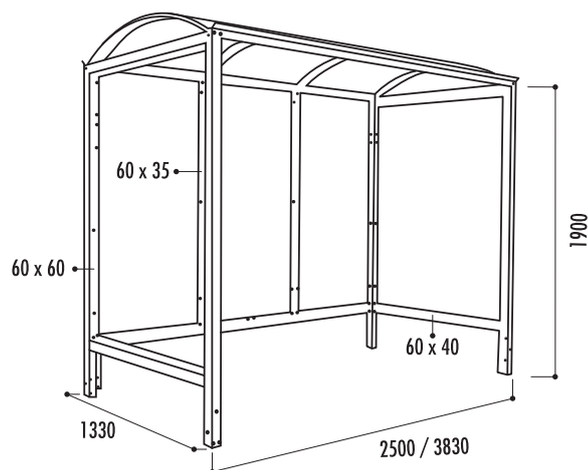
## 3 abri voyageur Viareggio

### Caractéristiques

- Profil en acier galvanisé épaisseur 2,5 mm, finition peinture polyester thermodurcissable cuite à 200°C, insensible aux UV, voir nuancier
- Ossature en tube carré (avec 2 ailes de 30 mm) soudé sur platine 200 x 200 mm, épaisseur 5 mm (réglables dans les poteaux), avec fixation par tiges filetées (2 par platines)
- Couverture en polycarbonate alvéolaire anti-UV, épaisseur 4,5 mm, avec chéneaux récupérant les eaux de pluie. Bardage en verre trempé securit épaisseur 5 mm, posé en appui sur feuillure
- Traverses en tube 60 x 35 mm (1 aile de 25 mm) et longerons 60 x 40 mm (avec une aile de 35 mm).
- Équerre de renfort reliant les traverses aux poteaux.
- Visserie inox.
- Fixation par platines
- Livré prêt à monter avec notice de montage et visserie
- Poids : long. 2,5 m : 285 kg ; long. 3,83 m : 385 kg

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Couleurs RAL   |  |  |  |
|  3020 |  9005 |  9010 |  7044 |
|  5010 |  3004 |  6005 |  8017 |

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| <b>Références</b>              |              |
| Abri Viareggio 2,5 x 1,33 m :  | <b>22720</b> |
| Abri Viareggio 3,83 x 1,33 m : | <b>22740</b> |





2



3

## 1 abri Andria

### Référence

Abri Andria : 11120 + couleur

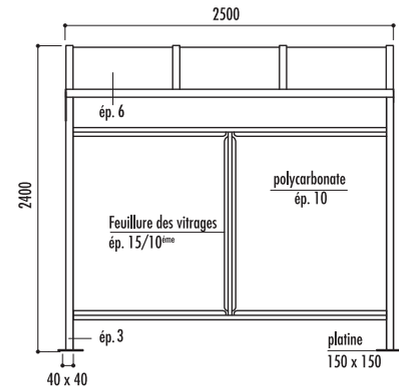
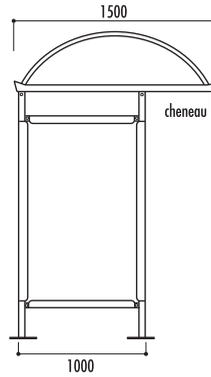
### Caractéristiques

- En acier galvanisé avec finition peinture époxy (voir RAL)
- Ossature en tube carré et profilé en tôle, feuillure des vitrages en tôle pliée
- Fixation par platine soudée avec 4 perçages Ø 13 mm
- Les bardages latéraux et fond sont en polycarbonate alvéolaire
- Gouttière à l'avant et à l'arrière de l'abri
- Poids : 200 kg

#### Couleurs RAL



Autres RAL, nous consulter.



## 2 abri bus Savone

### Références

Abri bus + 2 bardages latéraux : 11130 + couleur

Abri bus + paroi coupe vent à droite : 11140 + couleur

Abri bus + paroi coupe vent à gauche : 11150 + couleur

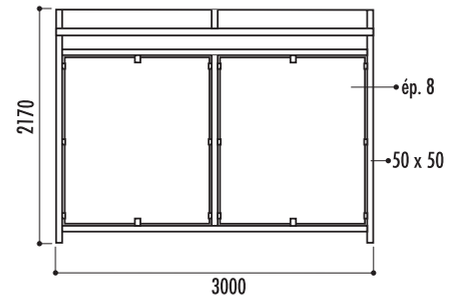
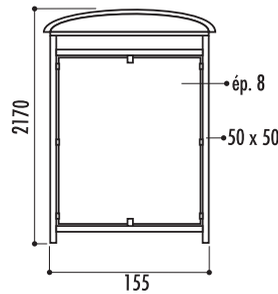
### Caractéristiques

- En acier 50 x 50 mm, finition sablage, métallisation et thermolaquage (voir RAL)
- Bardage de fond ou latéral en plexiglas transparent de 8 mm d'épaisseur
- Toiture en polycarbonate alvéolaire
- L'abri bus toit vouté se transforme en abri fumeur grâce à une paroi coupe-vent
- Fixation par platines
- Poids : 150 kg, 200 kg pour le modèle avec paroi coupe-vent

#### Couleurs RAL



Autres RAL, nous consulter.



## 3 abri bus Pise

### Référence

Abri bus Pise : 11110 + couleur

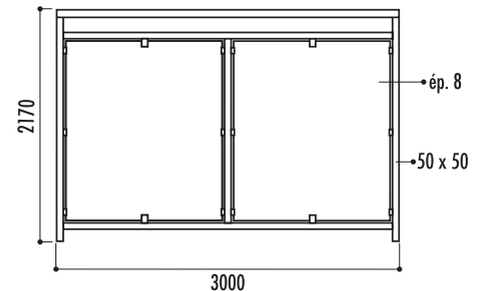
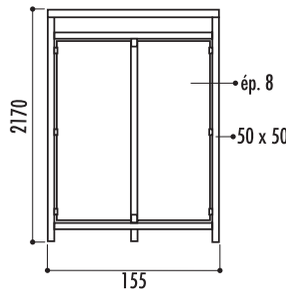
### Caractéristiques

- En acier 50 x 50 mm
- Finition sablage et thermolaquage (voir RAL)
- Fond et côté en plexiglas transparent : épaisseur 8 mm
- Toiture en bac acier galvanisé et laqué couleur crème
- Fixation par platines
- Poids : 400 kg

#### Couleurs RAL



Autres RAL, nous consulter.



## 4 abri bus Parme

### Références

Abri bus Parme long. 305 cm : 11090 + couleur

Abri bus Parme long. 385 cm : 11100 + couleur

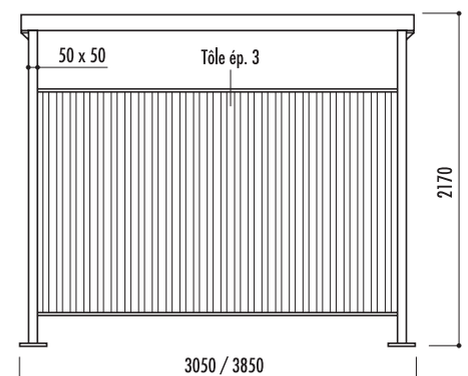
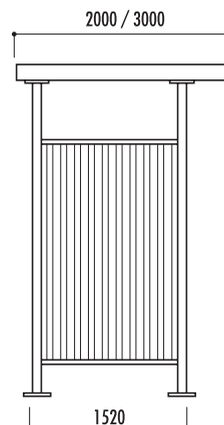
### Caractéristiques

- En acier galvanisé finition peinture époxy et laqué avec sous couche polyuréthane (voir RAL)
- Cadre toiture en profilé métal épaisseur 3 mm, toiture en tôle prélaquée finition couleur rouge brique ou bleu ardoise côté extérieur et sable à l'intérieur
- Bardage de fond ou latéral en tôle prélaquée finition couleur sable ou gris ou en vitrage polycarbonate transparent, nous consulter
- Fixation par ancrage sur sol dur (béton) avec 4 perçages sur platine soudée au bout des poteaux du cadre
- Poids : 150 kg (long. 305 cm) ou 189 kg (long. 385 cm)
- Livré prêt à monter avec visserie et notice de montage

#### Couleurs RAL



Autres RAL, nous consulter.





1



2 Abri bus  
+ 2 bardages latéraux



2 Combinaisons possibles : abri bus  
+ paroi coupe vent côté droit ou gauche



3 Combinaisons possibles :  
bardage côté droit ou gauche



4

Vitrage latéral  
en option

## 1 araignée

Référence  
Araignée : 20230

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 6 ans
- Filet de pyramide en corde armée solide Ø 16 mm, avec connecteurs en aluminium
- Corde coloris noir, autres coloris en option, nous consulter
- Pilier central thermolaqué Ø 101 mm, avec capuchon galvanisé à chaud
- Tendeurs et set d'ancrage inclus
- À sceller dans plot béton
- Hauteur de chute : 150 cm
- Surface amortissante : 45 m<sup>2</sup>
- Poids : 81 kg
- Conforme à la norme EN 1176

Couleur cordes



Noir

Autres couleurs cordes en option



Vert



Jaune



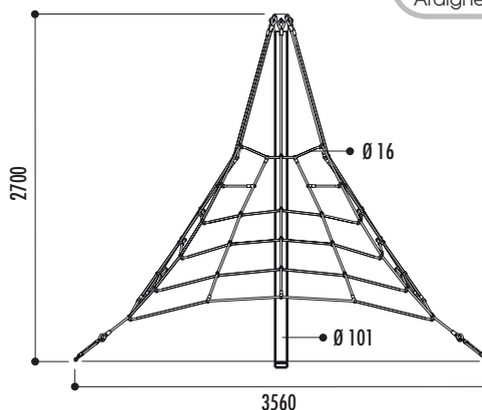
Rouge



Beige



bleu



## 2 araignée Firry

Référence  
Araignée Firry : 20231

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 14 ans
- Filet de corde armée solide Ø 16 mm avec connecteur en aluminium
- Corde coloris noir, autres coloris en option, nous consulter
- Pilier central thermo laqué par poudrage Ø 101 mm, avec capuchon galvanisé à chaud
- Anneau de cordes : Ø 90 x largeur 1360 mm
- À fixer dans plot béton (ancrage inclus)
- Hauteur de chute : 150 cm
- Surface amortissante : 45 m<sup>2</sup>
- Poids : 82 kg
- Conforme à la norme EN 1176

Couleur cordes



Noir

Autres couleurs cordes en option



Vert



Jaune



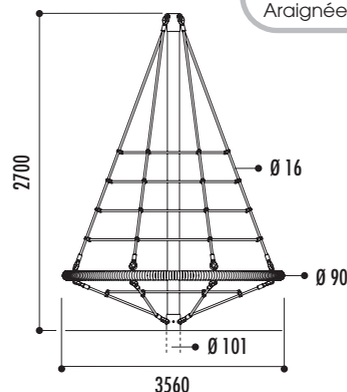
Rouge



Beige



bleu

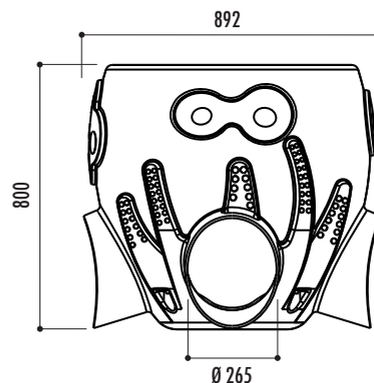
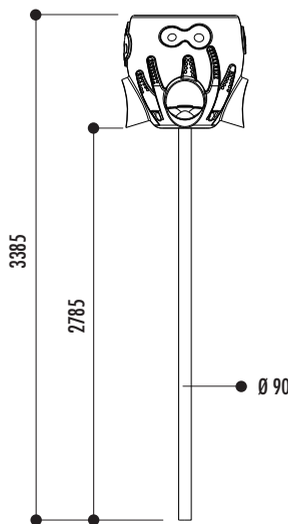


## 3 octopus

Référence  
Panier Octopus : 20220 + couleur

### Caractéristiques

- Âge : à partir de 3 ans
- Panier à ballons rotomoulé en plastique PEHD, avec 4 sorties numérotées
- Coloris disponibles : rouge, vert ou jaune
- Pilier en acier galvanisé à chaud, Ø 90 mm, à sceller dans le béton
- Poids : 33 kg
- Conforme à la norme EN 1176



## 4 table ping-pong Matching

Référence  
Table ping-pong Matching : 22340

### Caractéristiques

- En béton armé finition plateau vert et piètement coloris gris sablé ou ocre sablé
- À poser
- Livré démontée
- Poids : 1245 kg
- Transport en sus

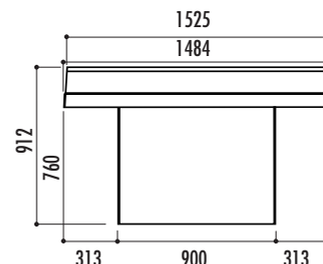
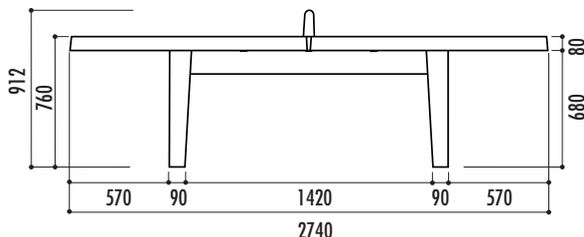
Finitions au choix

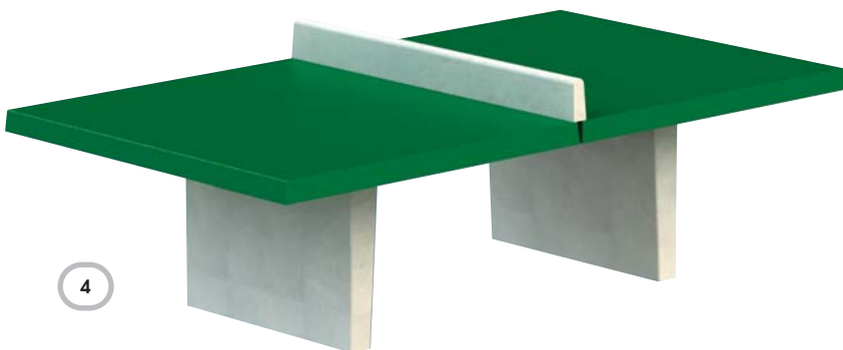


Gris sablé



Ocre sablé





1 à 14 jeux à ressort

Caractéristiques

- Âge : 3 à 14 ans
- Figurine en polyéthylène haute densité ép. 19 mm avec siège ép. 19 mm
- Poignées et repose pieds en polyéthylène haute densité avec profil antidérapant
- Anti vandalisme
- Livré avec tabouret d'ancrage en acier galvanisé, à sceller dans plot béton
- Livré prêt à monter avec notice de montage (et certificat de conformité)
- Conforme à la norme EN 1176
- Surface amortissante : 14 m<sup>2</sup>
- Sol amortissant, nous consulter

- Modèles 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9 et 12
- Hauteur de chute : 50 cm
- Ressort hélicoïdal Ø 170 mm, tube section Ø 18 mm, hauteur 360 mm, finition peinture verte

- Modèles 7, 8, 10, 11, 13 et 14
- Hauteur de chute : 50 cm
- Ressort hélicoïdal Ø 200 mm, tube section Ø 20 mm, hauteur 400 mm, finition peinture verte

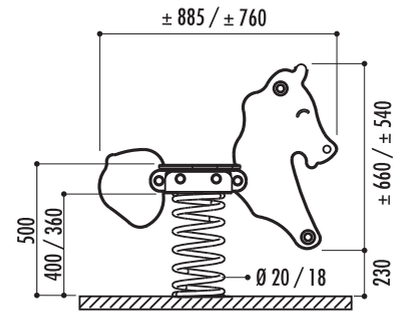
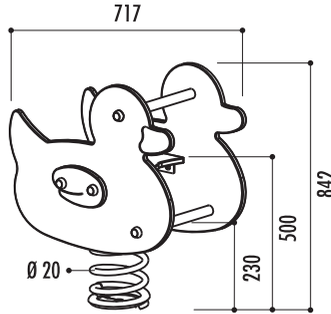
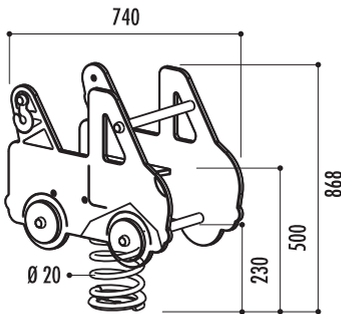


Tabouret d'ancrage

Références

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| 1 - Dragon :                | 11200  |
| 2 - Ane :                   | 11230  |
| 3 - Eléphant :              | 11220  |
| 4 - Vache :                 | 11210  |
| 5 - Otarie :                | 11240  |
| 6 - Poney :                 | 11290  |
| 7 - Rhinocéros :            | 11260  |
| 8 - Chameau :               | 11280* |
| 9 - Scooter :               | 11300  |
| 10 - Cheval :               | 11270  |
| 11 - Crocodile :            | 11250  |
| 12 - Avion :                | 15340  |
| 13 - Dépanneuse :           | 20200  |
| Option dossier dépanneuse : | 20201  |
| 14 - Canard :               | 20210  |

\* Jusqu'à épuisement des stocks



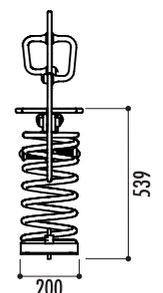
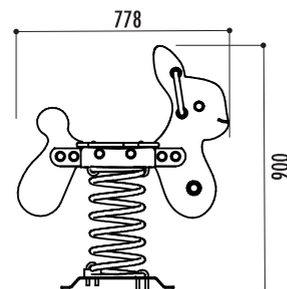
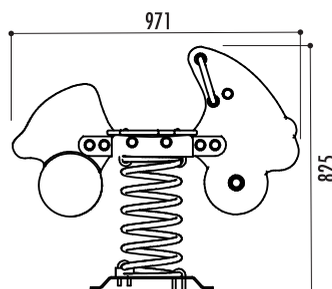
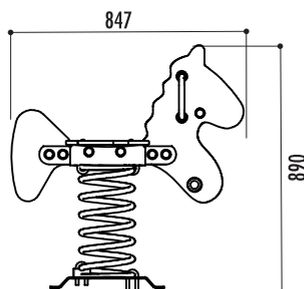
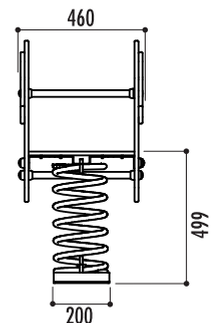
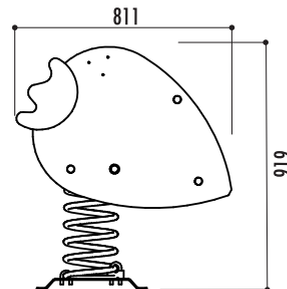
15 à 18 jeux à ressort

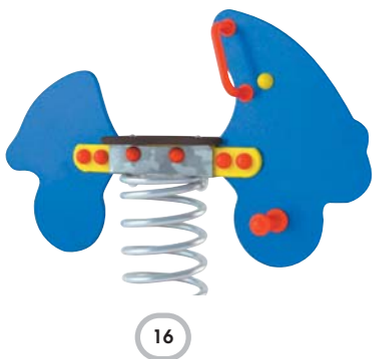
Caractéristiques

- Âge : 1 à 12 ans
- Figurine en polyéthylène et siège en bois traité autoclave
- Poignées et repose pieds
- Ressort hélicoïdal en acier finition peinture époxy
- Fixation au sol sur socle (fourni)
- Livré monté
- Hauteur de chute : 54 ou 50 cm selon modèle
- Conforme à la norme ACCM
- Conforme à la norme EN 1176

Références

|                |       |
|----------------|-------|
| 15 - Lapin :   | 17770 |
| 16 - Bolide :  | 17760 |
| 17 - Poulain : | 17780 |
| 18 - Fraise :  | 17830 |



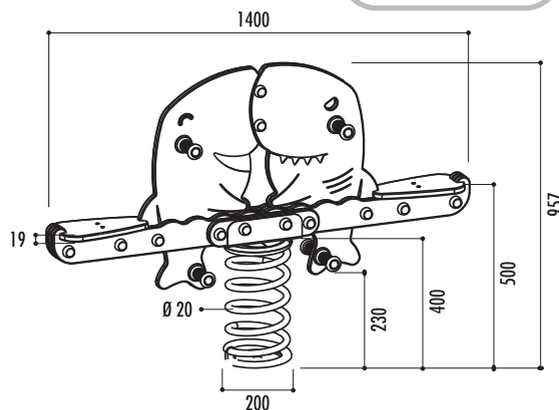


## 1 jeu ressort Requins

Référence  
Requins : 21370

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 14 ans
- Figurine en polyéthylène haute densité ép. 19 mm avec siège ép. 19 mm
- Poignées et repose pieds en polyéthylène haute densité avec profil antidérapant
- Anti vandalisme
- Hauteur de chute : 50 cm
- Ressort hélicoïdal Ø 200 mm, tube section Ø 20 mm, hauteur 400 mm, finition peinture verte
- Poids : 40 kg
- Surface amortissante : 14 m<sup>2</sup>
- Livré avec tabouret d'ancrage en acier galvanisé, à sceller dans plot béton
- Livré prêt à monter avec notice de montage (et certificat de conformité)
- Conforme à la norme EN 1176
- Sol amortissant, nous consulter.

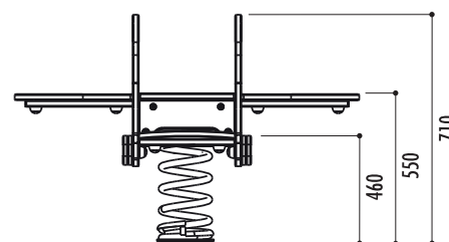


## 2 jeu ressort Grenouille

Références  
Grenouille à sceller : 21371  
Grenouille sur platine : 21372

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 14 ans
- Assises et figurines grenouille en plastique massif (PEHD) ép. 19 mm
- Ressort hélicoïdal en tube acier Ø 20 mm, hauteur 460 mm, finition peinture époxy verte
- Fixation par scellement dans plot béton par 2 crosses de scellement ou sur platine
- Dimensions : long. 96 x larg. 107 cm
- Hauteur de chute : 55 cm
- Surface amortissante : 16 m<sup>2</sup>
- Poids : 46 kg (à sceller) ou 50 kg (sur platine)
- Livré prêt à monter
- Conforme à la norme NF EN 1176

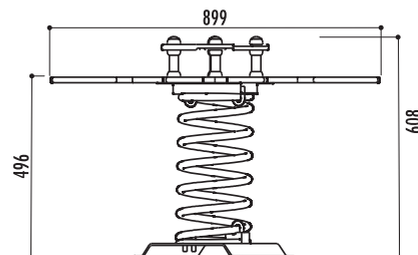


## 3 jeu ressort Estrella

Référence  
Estrella : 17790

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 12 ans
- Figurine en polyéthylène
- Assises en contreplaqué antidérapant
- Ressort hélicoïdal en tube acier, hauteur 49,5 cm, finition peinture époxy blanche
- Fixations au sol par platines
- Zone de sécurité : 321 x 321 cm
- Hauteur de chute : 50 cm
- Poids : 21 kg
- Livré monté
- Conforme à la norme NF EN 1176

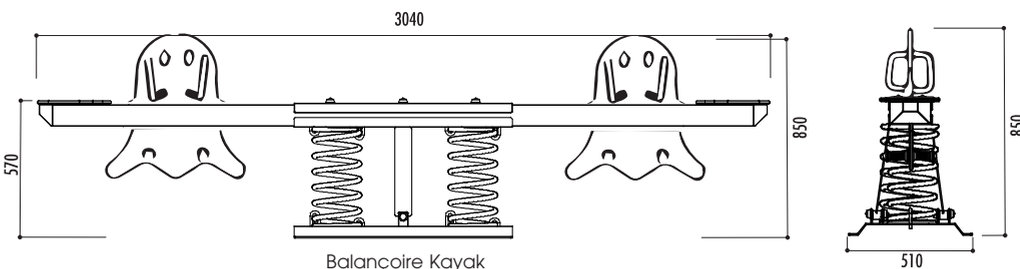
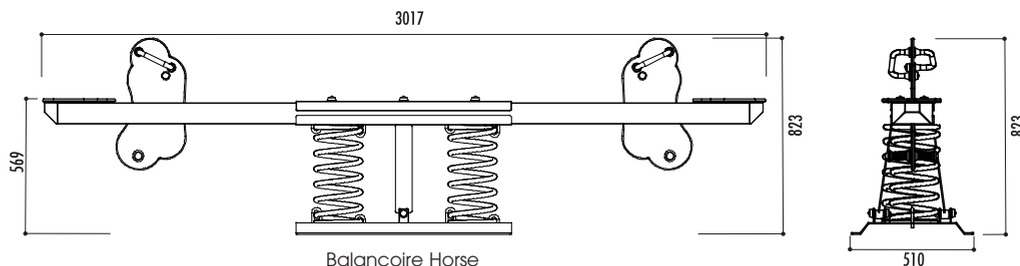


## 4 5 balançoire Horse et Kayak

Références  
balançoire Horse : 17800  
balançoire Kayak : 17810

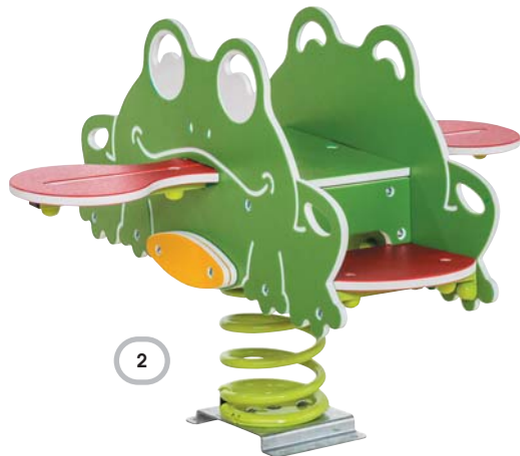
### Caractéristiques

- Âge : 3 à 12 ans
- Figurine et siège en polyéthylène
- Poignée et repose pieds
- Ressort hélicoïdal en acier finition peinture époxy
- Fixation au sol sur socle (fourni)
- Zone de sécurité : 604 x 324,6 cm
- Hauteur de chute : 56,9 cm (Horse) et 57 cm (Kayak)
- Livré monté
- Conforme à la norme EN 1176





1



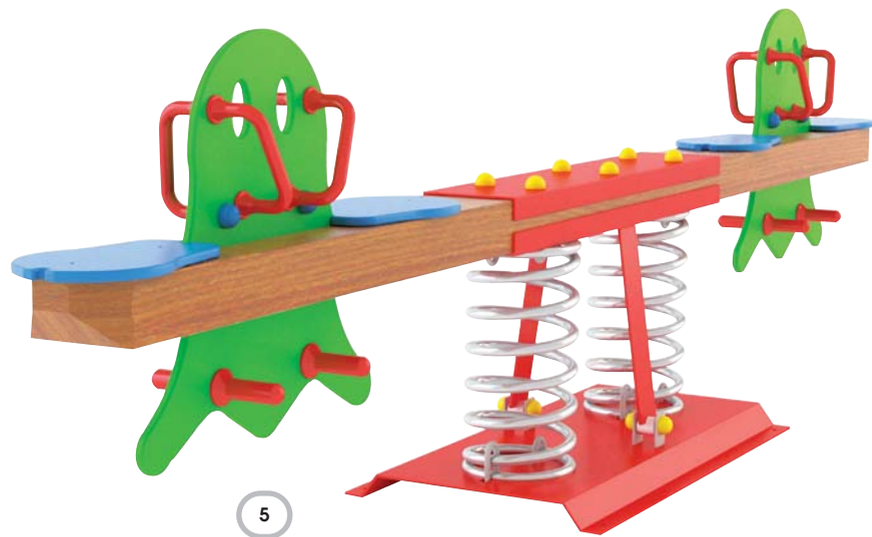
2



4



3



5

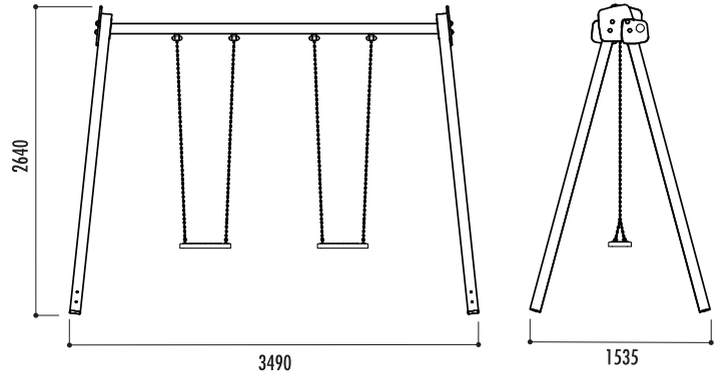
## 1 Portique 2 places

### Références

Portique à sceller : 17940  
Portique sur platines : 17920

### Caractéristiques

- Âge 5 à 12 ans
- 2 places
- Poteaux en bois traité autoclave section 90 x 90 mm et traverse en acier galvanisé Ø 76 mm
- Sièges en caoutchouc maintenus par des chaînes en acier inoxydables
- À sceller ou fixations au sol par platines en acier
- Livré démonté
- Poids : 70 kg
- Assises : haut 47 cm
- Zone de sécurité : 800 x 400 cm
- Conforme à la norme EN 1176



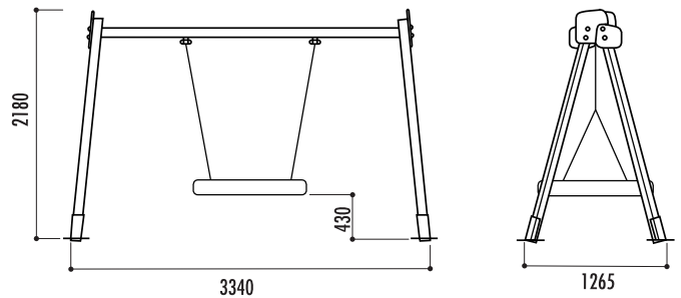
## 2 Portique Tarantula

### Référence

Portique Tarantula : 17880

### Caractéristiques

- Âge 1 à 15 ans
- 1 place accessible aux personnes à mobilité réduite
- Poteaux en bois traité autoclave section 90 x 90 mm et traverse en acier galvanisé Ø 76 mm
- Siège avec panier de Ø 1 m maintenu par des chaînes en acier inoxydables
- À sceller ou fixations au sol par platines en acier
- Poids : 85 kg
- Livré démonté
- Zone de sécurité : 726,5 x 334 cm
- Conforme à la norme EN 1176



## 3 toboggan inox petit et grand

### Références

petit Toboggan inox : 17960  
grand Toboggan inox : 17950

### Caractéristiques

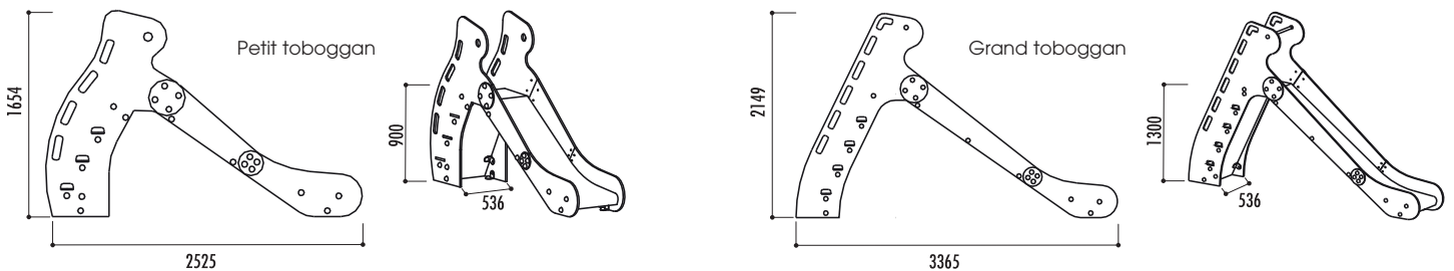
- Structure de décor réalisée en polyéthylène
- Escaliers en panneaux stratifiés HPL haute densité revêtu d'un film antidérapant
- Glissière et plateforme en acier inoxydable
- À sceller au sol par tiges d'ancrage (non fournies)
- Livrés démontés

### PETIT TOBOGGAN

- Âge : de 1 à 12 ans
- Hauteur plancher/sol : 90 cm
- Zone de sécurité : 350 x 600 cm
- Poids : 130 kg

### GRAND TOBOGGAN

- Âge : de 3 à 12 ans
- Hauteur plancher/sol : 130 cm
- Zone de sécurité : 355 x 687 cm
- Poids : 145 kg



## 4 toboggan polyéthylène

### Références

petit Toboggan polyéthylène : 17860  
grand Toboggan polyéthylène : 17870

### Caractéristiques

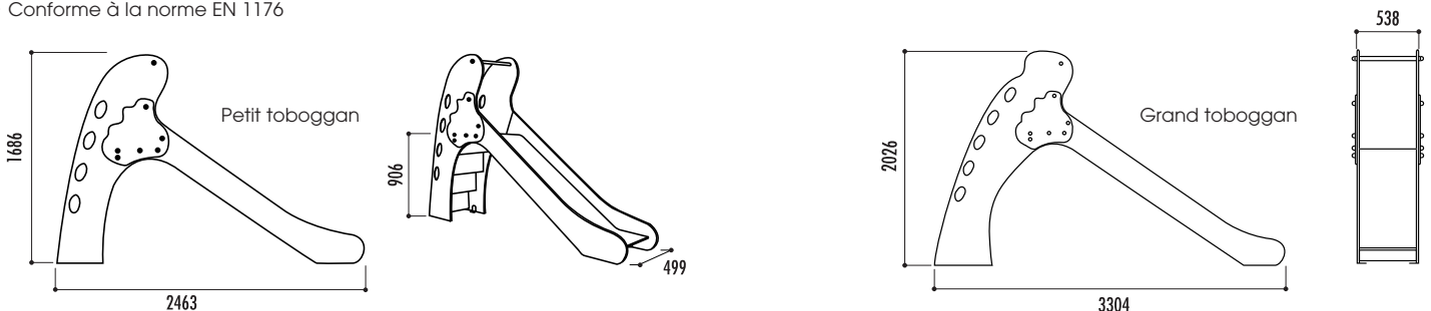
- Structure de décor et escaliers réalisés en polyéthylène
- Glissière en acier inoxydable
- À sceller au sol par tiges d'ancrage (non fournies)
- Livrés montés
- Conforme à la norme ACCM
- Conforme à la norme EN 1176

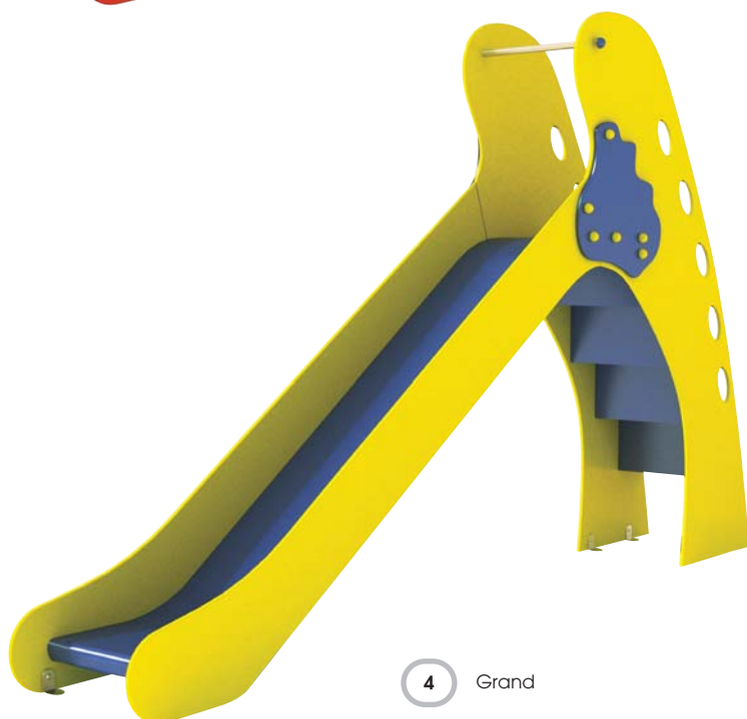
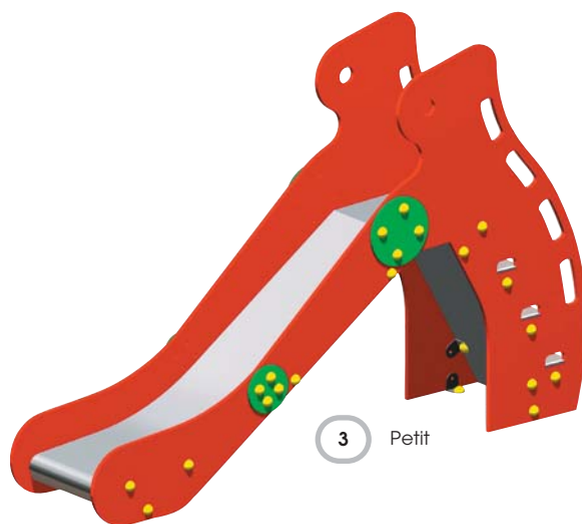
### PETIT TOBOGGAN

- Âge : de 1 à 5 ans
- Hauteur plancher/sol : 90,6 cm
- Zone de sécurité : 650 x 350 cm
- Poids : 60 kg

### GRAND TOBOGGAN

- Âge : de 3 à 12 ans
- Hauteur plancher/sol : 125,8 cm
- Zone de sécurité : 700 x 350 cm
- Poids : 77 kg





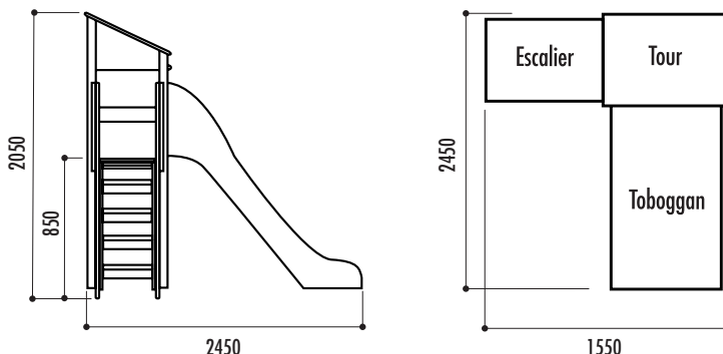
## 1 la Cabane aux bambins

### Références

La cabane - fixations courtes : **21504**  
 La cabane - fixations longues : **21505**

### Caractéristiques

- Âge : 18 mois à 7 ans
- Structure en bois composée d'une tour avec toit protégeant du soleil
- Poteaux traverses en bois massif exotique lasuré
- Toit, décors et limons en compact (HPL)
- Plancher, assise banc et marches en panneau multiplis revêtu d'un film antidérapant
- Eléments métalliques en acier revêtus d'une laque
- Glissière en polyester avec possibilité de zone de glissement en inox
- Fixations au sol en acier galvanisé, indépendantes de l'équipement pour faciliter la pose ou dépose pour l'entretien ainsi que pour isoler les poteaux du sol et donc du pourrissement (préciser le type de sol de réception à la commande)
- Visserie inox et zinguée
- Hauteur plancher/sol : 85 cm
- Hauteur de chute critique : 100 cm en raison de la présence du toboggan
- Surface amortissante : 22,6 m<sup>2</sup>
- Poids : 110 kg
- Conforme à la norme NF EN 1176 et 1177



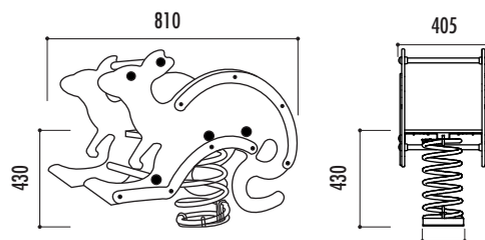
## 2 jeu sur ressort Duo Wallabies

### Références

Duo Wallabies - à sceller : **21500**  
 Duo Wallabies - avec tabouret : **21501**

### Caractéristiques

- Âge : 2 à 7 ans
- Figurines et assise en polyéthylène
- Habillage blanc en HPL
- Poignées et repose pieds en tube acier laqué époxy
- Ressort hélicoïdal Ø 200 mm finition époxy noir
- À sceller ou avec tabouret d'ancrage
- Hauteur de chute : 43 cm
- Surface amortissante : 5,9 m<sup>2</sup>
- Poids : 25 kg
- Livré monté avec notice et nécessaire de fixation
- Conforme à la norme NF EN 1176 et 1177



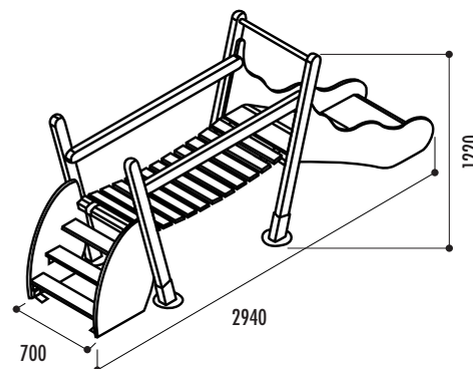
## 3 structure Pont'Gliss

### Références

Pont'Gliss - fixations courtes : **21506**  
 Pont'Gliss - fixations longues : **21507**

### Caractéristiques

- Âge : 18 mois à 7 ans
- Structure en bois composée d'un escalier, d'un pont de singe et d'un toboggan fixés sur des montants
- Poteaux et traverses en chêne lasurés
- Décors, marches et limons en polyéthylène (PEHD)
- Glissière polyester
- Rambarde et visserie en inox
- Fixations au sol en acier galvanisé, indépendantes de l'équipement afin de faciliter la pose ou dépose pour l'entretien
- Hauteur plancher/sol : 55 cm
- Hauteur de chute : 1 m, en raison de la présence du toboggan
- Poids : 80 kg
- Livré pré-monté
- Conforme à la norme NF EN 1176



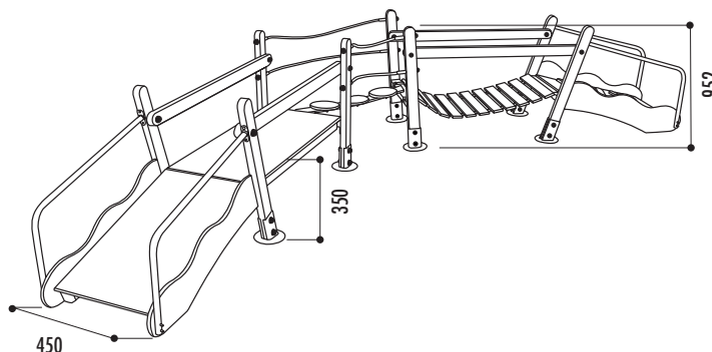
## 4 structure Double pont

### Références

Double pont - fixations courtes : **21502**  
 Double pont - fixations longues : **21503**

### Caractéristiques

- Âge : 18 mois à 7 ans
- Structure en bois composée de 2 rampes, d'un pont de singe, d'une poutre et d'une plateforme fixés sur des montants
- Poteaux et traverses en chêne lasurés
- Décors, marches et tasseaux en polyéthylène haute densité
- Rampe, plancher et galettes en panneau antidérapant
- Cordage avec âme en acier armé
- Rambarde et visserie en inox
- Fixations au sol en acier galvanisé, indépendantes de l'équipement afin de faciliter la pose ou dépose pour l'entretien
- Hauteur plancher/sol : 35 cm
- Surface amortissante : 29,5 m<sup>2</sup>
- Poids : 125 kg
- Livré pré-monté
- Conforme à la norme NF EN 1176



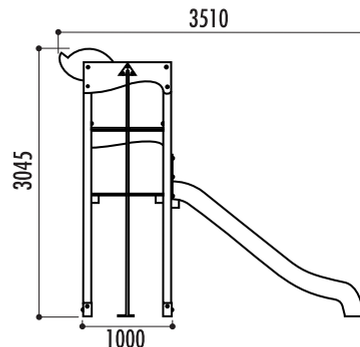
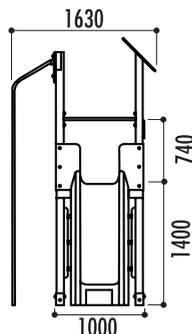


1 tour Mariposa

Référence  
Mariposa : 18150

Caractéristiques

- Âge : de 5 à 12 ans
- Structure en bois lamellé traité autoclave
- Panneaux et glissière en polyéthylène
- Barre de pompier et rambardes en acier galvanisé
- Fixations au sol par platines
- Livré pré-monté
- Zone de sécurité : 651 x 320 cm
- Hauteur plancher/sol : 140 cm
- Poids : 85 kg
- Conforme à la norme ACCM
- Conforme à la norme EN 1176

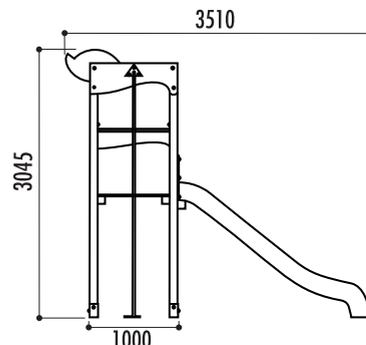
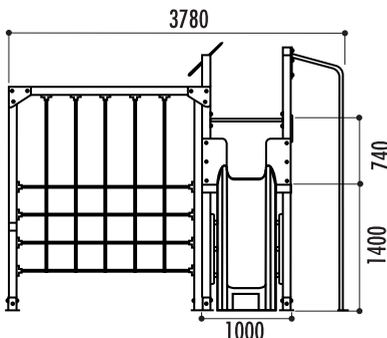


2 tour Grillo

Référence  
Grillo : 18160

Caractéristiques

- Âge : de 5 à 12 ans
- Structure en bois lamellé traité autoclave
- Panneaux et glissière en polyéthylène
- Barre de pompier, rambardes en acier galvanisé et jeu de corde
- Fixations au sol par platines
- Livré pré-monté
- Zone de sécurité 701 x 678 cm
- Hauteur plancher/sol : 140 cm
- Poids : 135 kg
- Conforme à la norme ACCM
- Conforme à la norme EN 1176

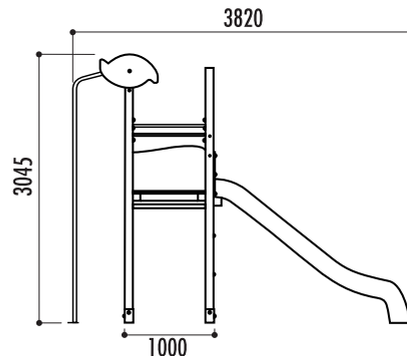
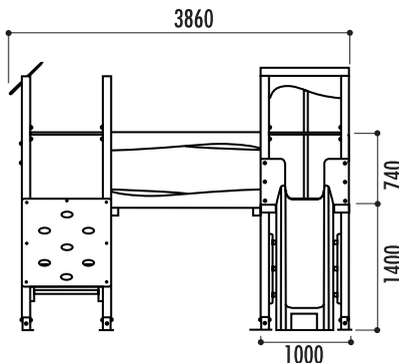


3 tour Marieta

Référence  
Marieta : 18170

Caractéristiques

- Âge : de 5 à 12 ans
- Structure en bois lamellé traité autoclave
- Panneaux et glissière en polyéthylène
- Barre de pompier et rambardes en acier galvanisé
- Fixations au sol par platines
- Livré pré-monté
- Zone de sécurité : 686 x 732 cm
- Hauteur plancher/sol : 140 cm
- Poids : 350 kg
- Conforme à la norme ACCM
- Conforme à la norme EN 1176

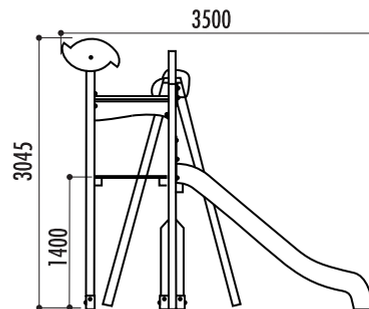
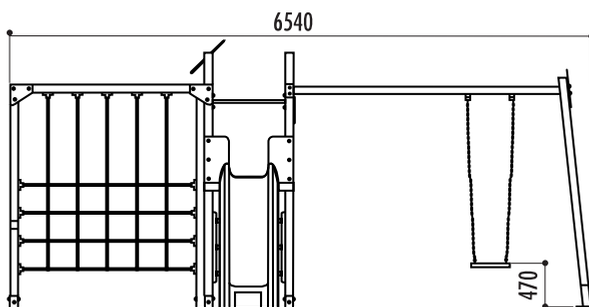


4 tour Abeja

Référence  
Abeja : 18180

Caractéristiques

- Âge : de 5 à 12 ans
- Structure en bois lamellé traité autoclave
- Panneaux et glissière en polyéthylène
- Barre de pompier, rambardes en acier galvanisé et jeu de corde
- Chaîne balançoire en acier inoxydable
- Fixations au sol par platines
- Livré pré-monté
- Zone de sécurité : 1004 x 700 cm
- Hauteur plancher/sol : 140 cm
- Poids : 190 kg
- Conforme à la norme ACCM
- Conforme à la norme EN 1176





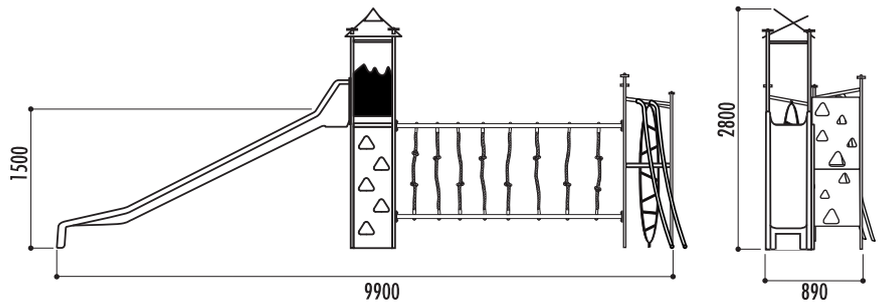
## 1 Trigonox structure complète

Référence

Trigonox structure complète : 22253

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 12 ans
- Structure en inox, tube 60 x 60 mm et Ø 40 mm
- Éléments de décor en HPL compact
- Glissière en polyester, glissière tubulaire, 2 échelles verticales et 2 murs à grimper
- Passage entre les 2 tours par un pont en cordes avec nœuds en polypropylène Ø 24 mm
- À sceller dans plot béton
- Hauteur de chute : 150 cm
- Surface amortissante : 46,5 m<sup>2</sup>
- Poids : 222 kg
- Livré pré-monté
- Conforme à la norme NF EN 1176-1 et 3 version 2008



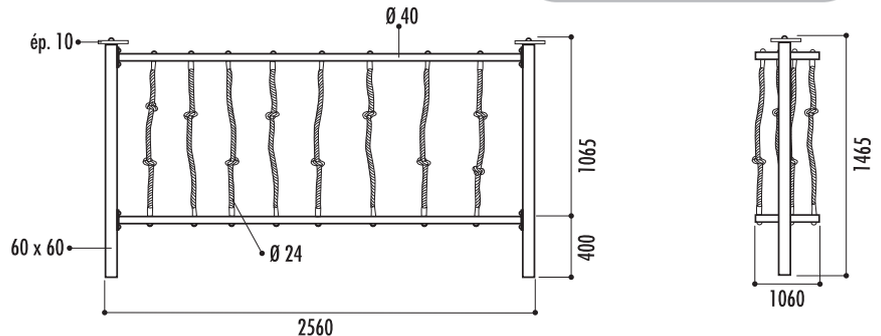
## 2 Trigonox pont de liane

Référence

Trigonox pont de liane : 22252

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 8 ans
- Structure en inox, tube 60 x 60 mm et Ø 40 mm
- Éléments de décor en HPL compact
- Pont en cordes avec nœuds en polypropylène Ø 24 mm
- À sceller dans plot béton
- Hauteur de chute : 40 cm
- Surface amortissante : 16 m<sup>2</sup>
- Poids : 45 kg
- Livré démonté
- Conforme à la norme NF EN 1176-1 version 2008



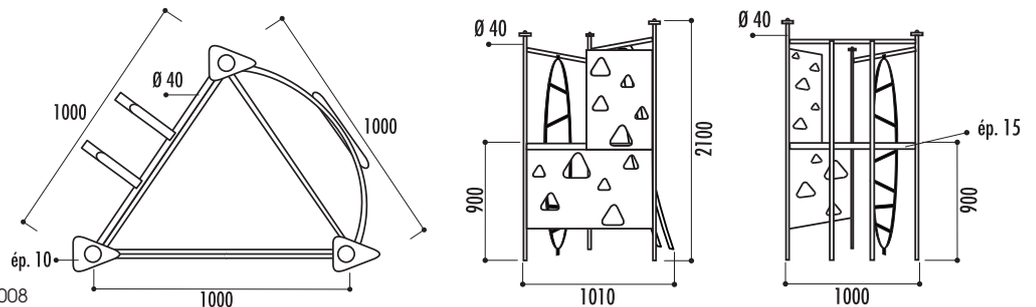
## 3 Trigonox 1 tour 90 cm

Référence

Trigonox 1 tour 90 cm : 22250

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 8 ans
- Structure en inox, tube Ø 40 mm
- Plancher en contreplaqué tout bouleau antidérapant
- Éléments de décor en HPL compact
- Glissière tubulaire, échelle verticale et mur à grimper
- À sceller dans plot béton
- Hauteur de chute : 90 cm
- Surface amortissante : 19 m<sup>2</sup>
- Poids : 97 kg
- Livré pré-monté
- Conforme à la norme NF EN 1176-1 version 2008



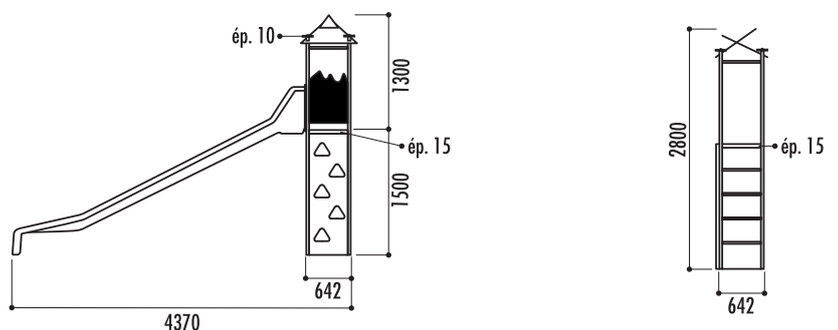
## 4 Trigonox 1 tour 150 cm

Référence

Trigonox 1 tour 150 cm : 22251

### Caractéristiques

- Âge : 3 à 12 ans
- Structure en inox, tube Ø 40 mm
- Plancher en contreplaqué tout bouleau antidérapant
- Éléments de décor en compact HPL
- Glissière en polyester, échelle verticale et mur à grimper
- À sceller dans plot béton
- Hauteur de chute : 150 cm
- Surface amortissante : 28 m<sup>2</sup>
- Poids : 80 kg
- Livré pré-monté
- Conforme à la norme NF EN 1176-1 et 3 version 2008



## 5 panneau réglementaire

Références

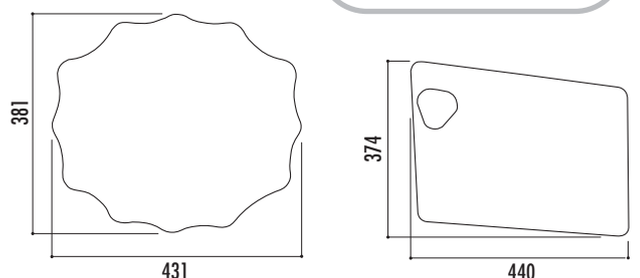
Panneau Trigonox : 22820

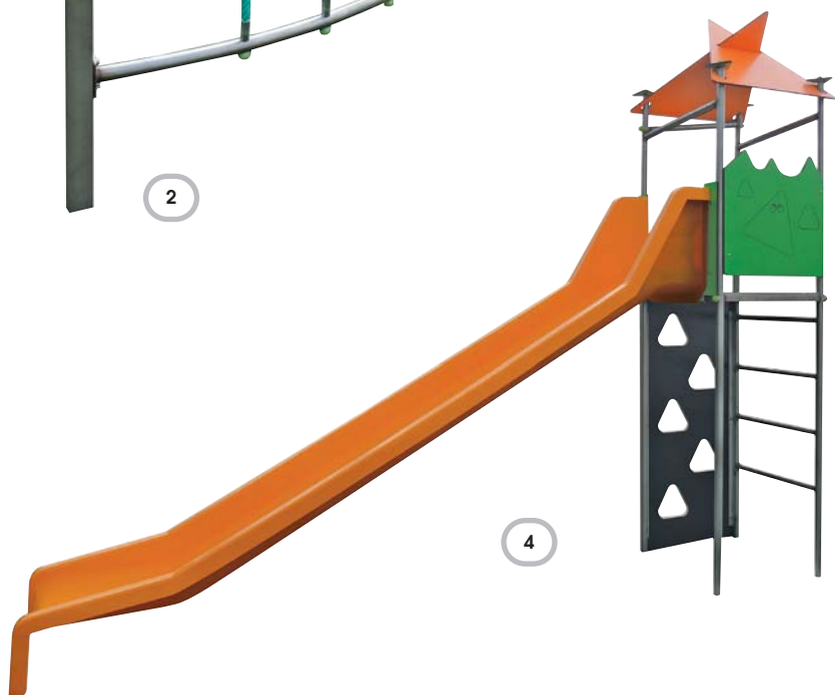
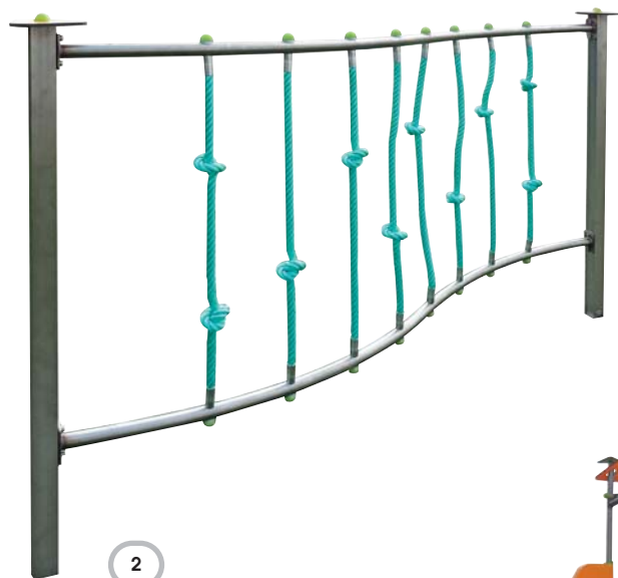
Panneau Étoile : 22830

### Caractéristiques

- En HPL ép. 10 mm, coloris au choix, voir nuancier
- Texte principal non modifiable gravé,
- Âge et texte complémentaire gravé sur mesure, nous consulter
- Poteau en pin traité en pin autoclave classe IV, section 66 x 44 cm, hauteur 145 cm
- Visserie peinture Inox A2

Couleurs au choix





Panneau Étoile

Panneau Trigonox

**Caractéristiques communes :**

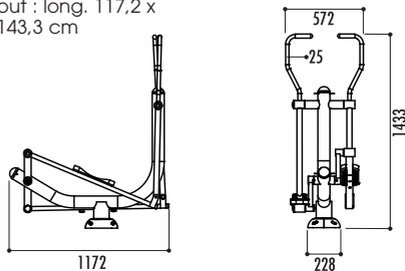
- Structure réalisée en tube d'acier finition peinture époxy cuite au four RAL 6016 pour structure et RAL 7038 gris pour l'équipement
- Repose-pieds, poignées et assise en polyéthylène
- Fixation au sol par tiges d'ancrage dans plot béton

**1 ski de fond**

Référence  
Ski de fond : 19060

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 117,2 x larg. 57,2 x haut. 143,3 cm
- Poids : 180 kg

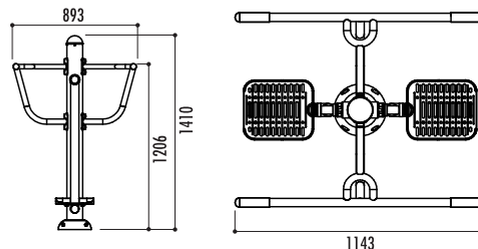


**2 horloge**

Référence  
Horloge : 19070

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 114,3 x larg. 89,3 x haut. 141 cm
- Poids : 180 kg

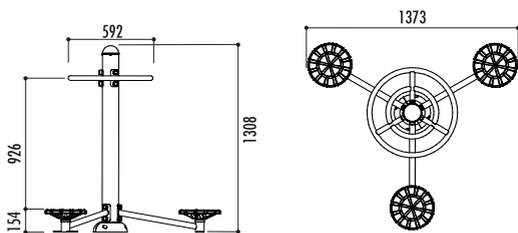


**3 disque Tai-Chi**

Référence  
Disque Tai-Chi : 19130

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 137,3 x haut. 130,8 cm
- Poids : 180 kg

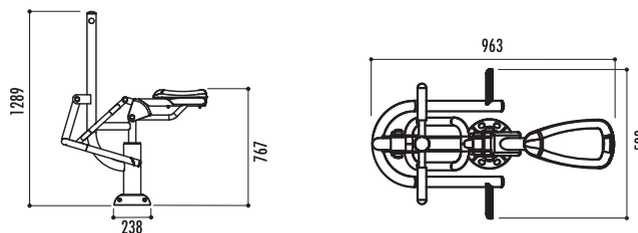


**4 cheval**

Référence  
Cheval : 19150

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 96,3 x larg. 59,3 x haut. 128,9 cm
- Hauteur d'assise : 76,7 cm
- Poids : 180 kg

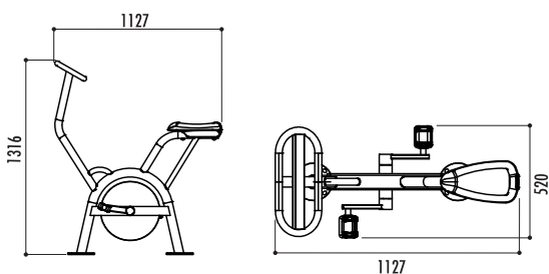


**5 vélo**

Référence  
Vélo : 22110

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 112,7 x larg. 52 x haut. 131,6 cm
- Poids : 180 kg

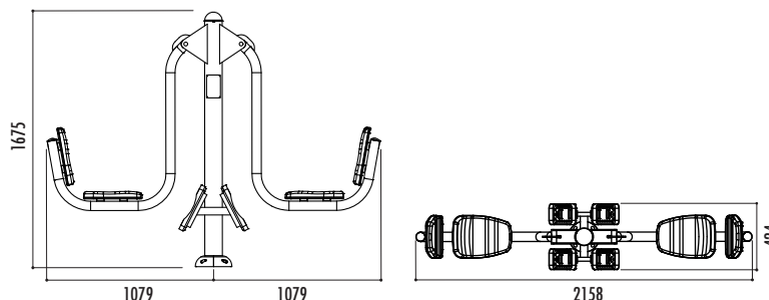


**6 étirements des jambes**

Référence  
Étirements des jambes : 22030

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 215,8 x larg. 42,4 x haut. 167,5 cm
- Poids : 180 kg

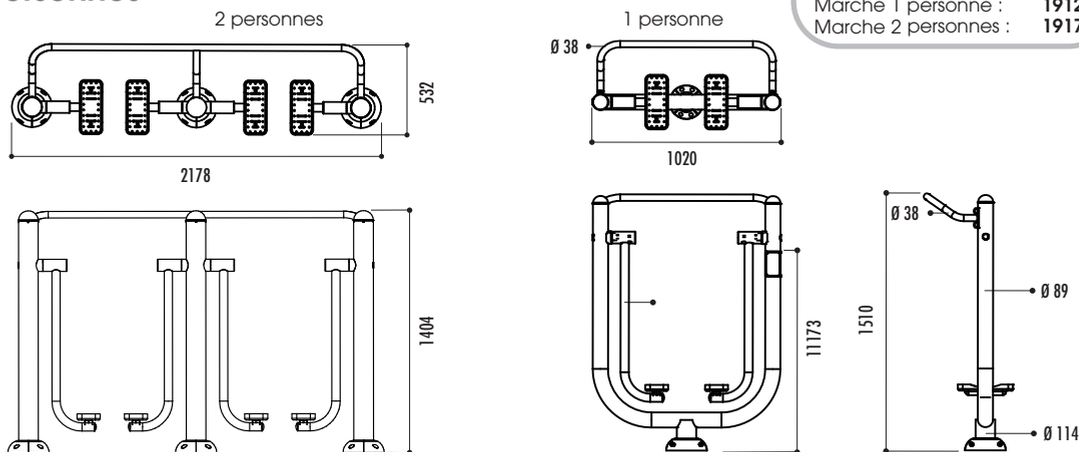


**7 marche 1 ou 2 personnes**

Références  
Marche 1 personne : 19120  
Marche 2 personnes : 19170

**Caractéristiques**

- 1 ou 2 personnes
- Dimensions hors tout : long. 102 x larg. 53,2 x haut. 140,4 cm (1 personne), poids : 90 kg
- Dimensions hors tout : long. 217,8 x larg. 53,2 x haut. 140,4 cm (2 personnes), poids : 180 kg





1



2



3



4



5



6



7 1 personne



7 2 personnes

**Caractéristiques communes :**

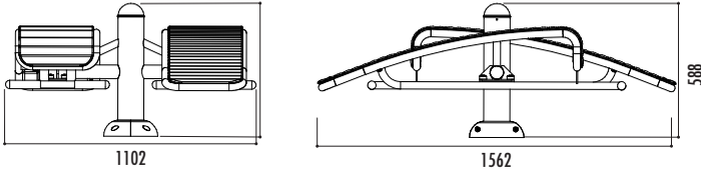
- Structure réalisée en tube d'acier finition peinture époxy cuite au four RAL 6016 pour structure et RAL 7038 gris pour l'équipement
- Repose-pieds, poignées et assise en polyéthylène
- Fixation au sol par tiges d'ancrage dans plot béton

**1 banc abdos**

**Référence**  
Banc abdos : **19090**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 156,2 x larg. 110,2 x haut. 58,8 cm
- Poids : 180 kg

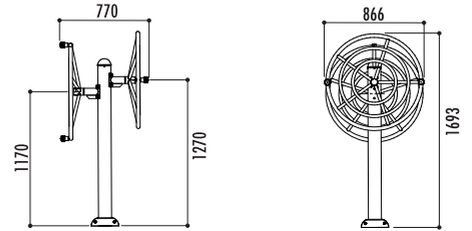


**2 gouvernail**

**Référence**  
Gouvernail : **19100**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 86,6 x larg. 77 x haut. 169,3 cm
- Poids : 180 kg

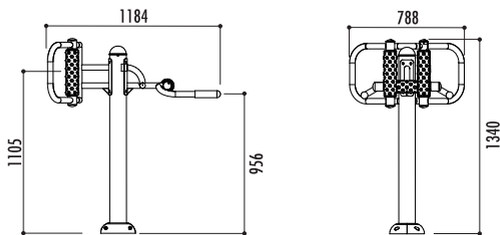


**3 massage des épaules**

**Référence**  
Massage des épaules : **19110**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 118,4 x larg. 78,8 x haut. 134 cm
- Poids : 180 kg

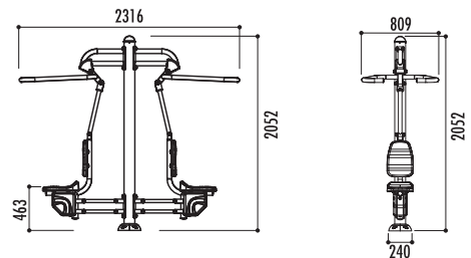


**4 ascenseur**

**Référence**  
Ascenseur : **19080**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 231,6 x larg. 80,9 x haut. 205,2 cm
- Poids : 180 kg

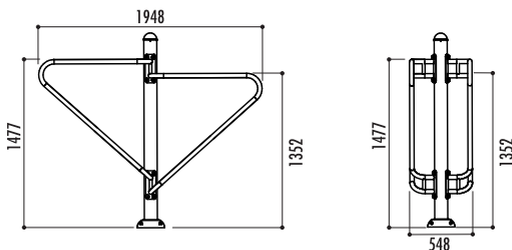


**5 barres parallèles**

**Référence**  
Barres parallèles : **19140**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 194,8 x larg. 54,8 x haut. 135,2 cm (petite place) et 147,7 cm (grande place)
- Poids : 180 kg

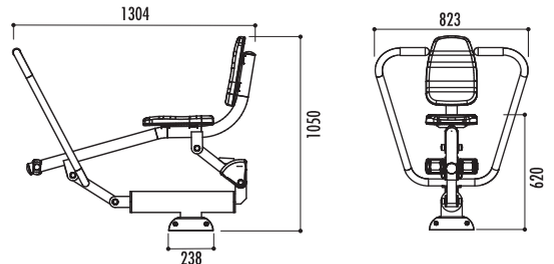


**6 rameur**

**Référence**  
Rameur : **19160**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 130,4 x larg. 82,3 x haut. 105 cm
- Hauteur assise : 62 cm
- Poids : 180 kg

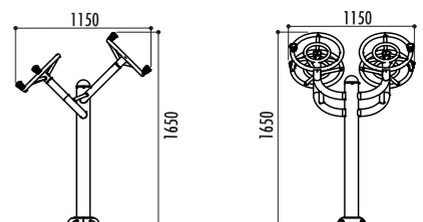


**7 roues**

**Référence**  
Roues : **22010**

**Caractéristiques**

- Dimensions hors tout : long. 115 x larg. 115 x haut. 165 cm
- Poids : 180 kg





1



2



3



4



5



6



7

## 1 but de basket Lud'eau

### Caractéristiques

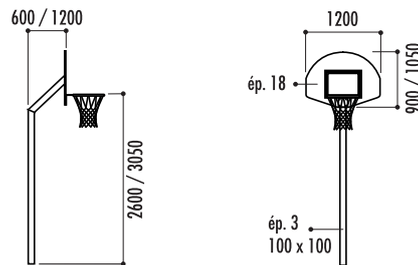
- Structure réalisée en tube acier mécano-soudé galvanisé à chaud et en option finition peinture plastifiée époxy, coloris : voir nuancier
- Section 100 x 100 mm, ép. 3 mm
- Déport du panneau par rapport au poteau : 60 cm
- panneau format 1200 x 900 mm demi-lune, compact ép. 18 mm, panier renforcé + filet standard
- Hauteur du panier : 260 ou 305 cm
- Livré avec panneau demi-lune, cercle et filet
- Fixation par scellement direct ou sur platine
- Option : déport du panneau de 120 cm, panneau compact blanc ép. 12 mm, rectangulaire ou demi-lune, panier à déclenchement antivandalisme, nous consulter
- Conforme à la norme NF EN 1270

#### Nuancier RAL



### Références

- but de basket galvanisé sur platine - Hauteur panier 305 cm - déport 60 cm : **22210**
- but de basket galvanisé sur platine - Hauteur panier 260 cm - déport 60 cm : **22212**
- but de basket galvanisé à sceller - Hauteur panier 305 cm - déport 60 cm : **22214**
- but de basket galvanisé à sceller - Hauteur panier 260 cm - déport 60 cm : **22216**
- plus-value peinture époxy polyester (plastification) sur galvanisation : **22218**



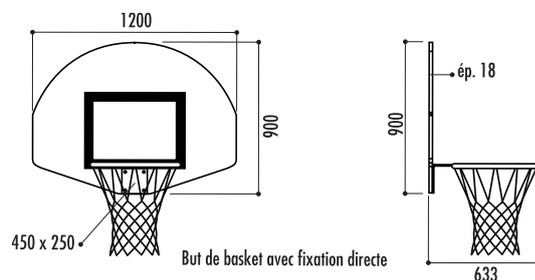
## 2 panneau mural

### Caractéristiques

- Structure tubulaire section 80 x 80 mm, ép. 2 mm, en mécano-soudé avec galvanisation à chaud (pour déport de 60 cm)
- Panneau demi-lune 1200 x 900 mm en compact ép. 18 mm
- Livré avec panier standard avec renfort, peinture RAL 3020 et filet.
- Plaque de vissage format 450 x 250 mm, ép. 4 mm en acier galvanisé à chaud
- Livré sans les éléments de visserie sur le support
- Fixation murale, directe ou avec déport de 60 cm
- Poids : 32 kg pour fixation directe sur mur et 46 kg pour déport 60 cm
- Norme NF EN 1270

### Références

- but de basket mural avec fixation directe au mur : **22226**
- but de basket mural avec déport de 60 cm : **22227**



## 3 combi sport Lud'eau

### Caractéristiques

- Structure en acier mécano-soudé carré 80 x 80 mm ou rond Ø 80 mm, galvanisé à chaud ou finition peinture époxy
- Coloris : voir nuancier
- Livré avec panier standard avec renfort et filet
- Panneau demi-lune polyester, cercle et filet de basket
- À sceller dans plot béton
- Dimensions des cages : long. 300 x haut. 200 cm
- Hauteur totale : 300 cm
- But de basket, hauteur panier : 260, 280 ou 305 cm
- Poids : 126 kg (modèle rond), 145 kg (modèle carré)
- Conforme à la norme NF EN 15312
- Option : filet en fond de but en corde polypropylène et maille 145 mm

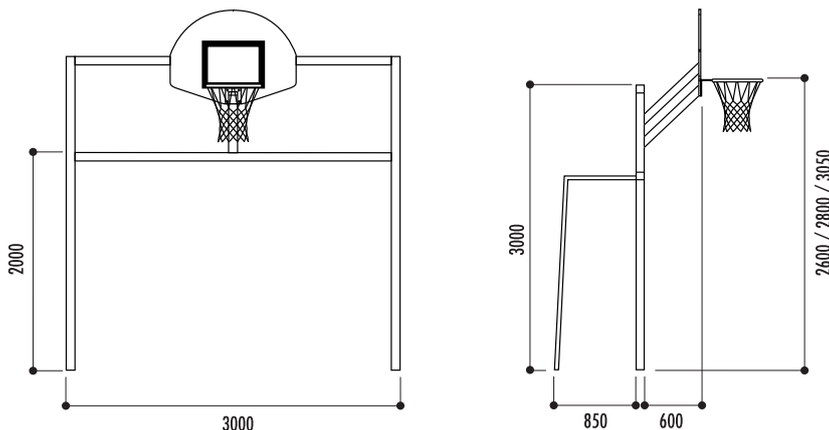
#### Nuancier RAL



### Références

- combi sport poteau 80 x 80 mm galvanisé - hauteur panier 260 cm : **22232**
- combi sport poteau 80 x 80 mm galvanisé - hauteur panier 280 cm : **22233**
- combi sport poteau 80 x 80 mm galvanisé - hauteur panier 305 cm : **22234**
- combi sport poteau 80 x 80 mm galvanisé + peinture - hauteur panier 260 cm : **22235**
- combi sport poteau 80 x 80 mm galvanisé + peinture - hauteur panier 280 cm : **22236**
- combi sport poteau 80 x 80 mm galvanisé + peinture - hauteur panier 305 cm : **22237**
- filet pour combi sport - corde polypropylène 2,3 mm : **22244**

#### Version poteau Ø 80 mm, voir tarif



## 4 façade hand-foot Lud'eau

### Caractéristiques

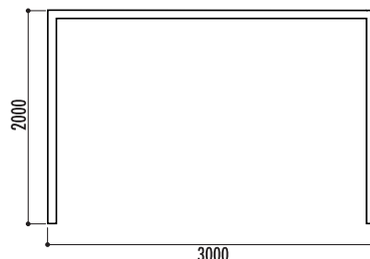
- Structure en tube acier mécano-soudé galvanisé à chaud et en option finition peinture plastifiée époxy, Ø 80 mm, ép. 2 mm
- Coloris : voir nuancier
- Dimensions : long. 300 x haut. 200 cm
- Poids : 35 kg version à sceller et 31 kg sur platine
- Fixation par scellement direct ou sur platine
- Option : filet en corde polypropylène maille 145 mm
- Conforme à la norme NF EN 15312

#### Nuancier RAL



### Références

- façade hand foot galvanisée à sceller : **22228**
- façade hand foot galvanisée sur platine : **22229**
- plus-value peinture époxy polyester : **22230**
- filet pour façade hand foot : **22231**

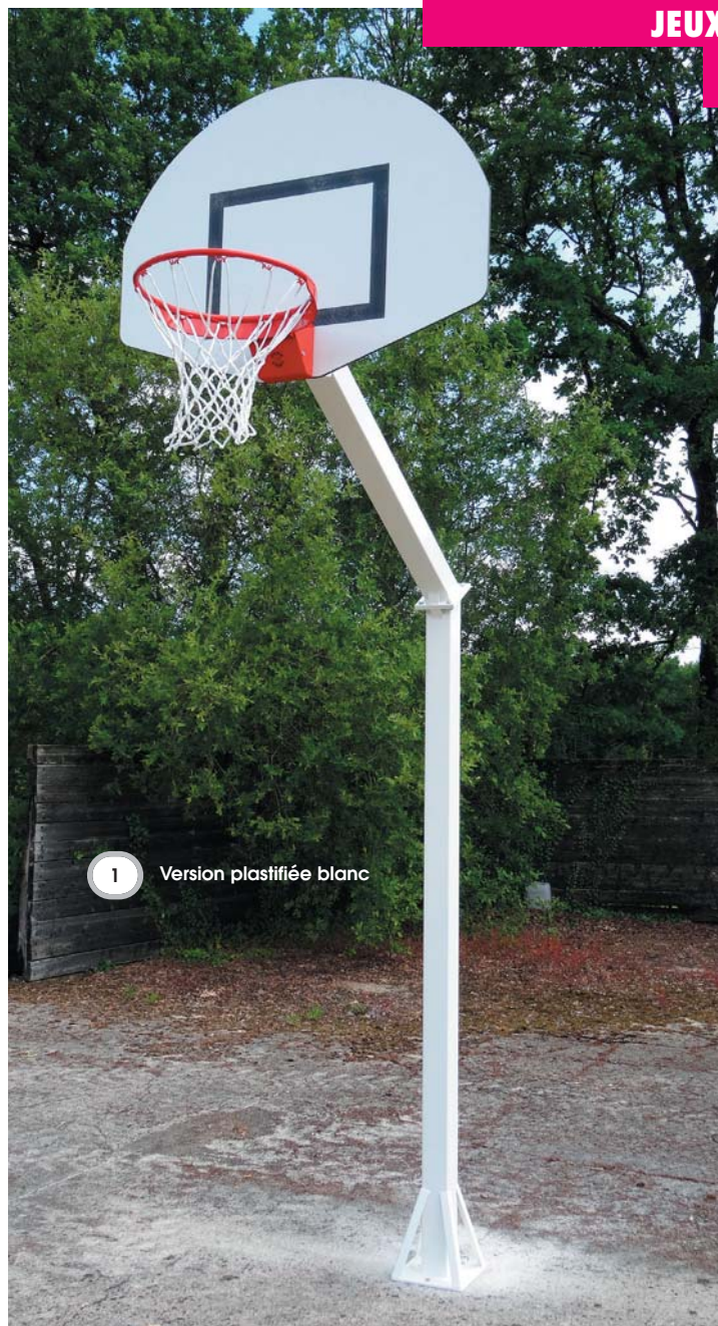




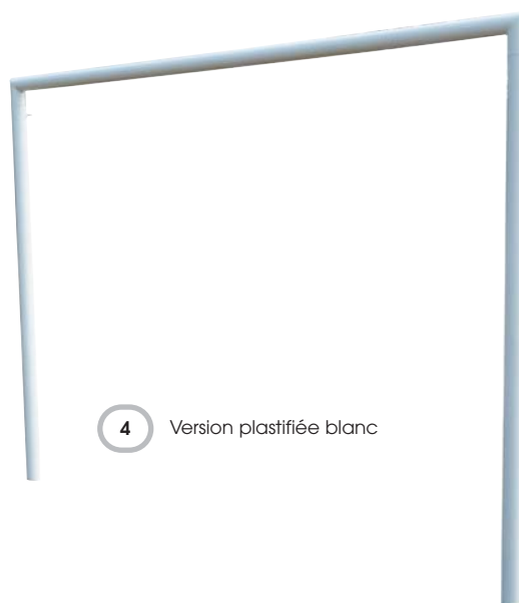
1 Version galvanisée



3



1 Version plastifiée blanc



4 Version plastifiée blanc

## 1 abri stand parapluie M2

### Caractéristiques

- Structure : aluminium anodisé, piètement 6 faces Ø 50 mm, croisillon section 35 x 18 mm, les pieds sont réglables (hauteur de 180 à 220 cm) équipés en bout de grande platine triangulaire, au centre du toit un mât télescopique avec ressort de tension. Livrée avec son kit d'haubanage et un sac de transport avec pochette pour ranger les accessoires
- Toit : toile polyester enduit PVC 520 g/m<sup>2</sup>, classé M2 tension du toit par velcro avec renfort d'angles, coloris blanc
- Rideaux en option : toile polyester de mêmes caractéristiques que le toit, un velcro de 25 mm en partie haute permet une accroche rapide et simple, les rideaux s'attachent entre eux par une glissière latérale
- Gouttières en option : toile polyester de mêmes caractéristiques que le toit, un velcro permet d'attacher les gouttières sur le toit d'une longueur et en largeur qui démarre à 29 cm et finit à 33,50 cm. La forme conique des gouttières permet de créer une pente naturelle
- Poids :
  - abri sans rideau 3 x 3 m : 46 kg
  - abri sans rideau 3 x 4,5 m : 61 kg
  - abri sans rideau 4 x 4 m : 58 kg
  - abri sans rideau 3 x 6 m : 80 kg
- Option : poids de lestage de 15 kg

### Références :

|                                  |              |
|----------------------------------|--------------|
| Abri M2 3 x 3 m - Structure :    | <b>15351</b> |
| Abri M2 3 x 3 m - Toit :         | <b>15353</b> |
| Abri M2 3 x 4,5 m - Structure :  | <b>15361</b> |
| Abri M2 3 x 4,5 m - Toit :       | <b>15363</b> |
| Abri M2 4 x 4 m - Structure :    | <b>15371</b> |
| Abri M2 4 x 4 m - Toit :         | <b>15373</b> |
| Abri M2 3 x 6 m - Structure :    | <b>15381</b> |
| Abri M2 3 x 6 m - Toit :         | <b>15382</b> |
| Rideau plein M2 - Long. 300 cm : | <b>15352</b> |
| Rideau plein M2 - Long. 400 cm : | <b>15372</b> |
| Rideau plein M2 - Long. 450 cm : | <b>15362</b> |
| Rideau porte M2 - Long. 300 cm : | <b>15400</b> |
| Rideau porte M2 - Long. 400 cm : | <b>15390</b> |
| Rideau avec fenêtre 300 cm :     | <b>15392</b> |
| Rideau avec fenêtre 400 cm :     | <b>15393</b> |
| Gouttière long. 300 cm :         | <b>15402</b> |
| Gouttière long. 400 cm :         | <b>15403</b> |
| Gouttière long. 450 cm :         | <b>15404</b> |
| Gouttière long. 600 cm :         | <b>15405</b> |
| Poids de lestage :               | <b>15401</b> |



Poids de lestage en fonte



Pièces en fonte d'aluminium



vue intérieure



kit d'haubanage



Sac de transport

## 2 abri stand parapluie classique

### Caractéristiques

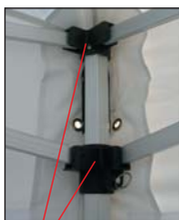
- Structure : aluminium anodisé, piètement 6 faces Ø 40 mm, croisillon section 26 x 13 mm, les pieds sont réglables (hauteur de 180 à 210 cm) équipés en bout d'une platine triangulaire, au centre du toit un mât télescopique avec ressort de tension. Livrée avec son kit d'haubanage et un sac de transport avec pochette pour ranger les accessoires
- Toit : toile polyester enduit PVC face intérieure 300 g/m<sup>2</sup>, tension du toit par velcro avec renfort d'angles, coloris blanc
- Rideaux en option : toile polyester de mêmes caractéristiques que le toit, un velcro de 25 mm en partie haute permet une accroche rapide et simple, les rideaux s'attachent entre eux par une glissière latérale
- Gouttières en option : toile polyester enduit PVC 520 g/m<sup>2</sup>, classé M2, un velcro permet d'attacher les gouttières sur le toit d'une longueur et en largeur qui démarre à 29 cm et finit à 33,50 cm. La forme conique des gouttières permet de créer une pente naturelle
- Poids :
  - abri sans rideau 3 x 3 m : 27 kg
  - abri sans rideau 3 x 4,5 m : 36 kg
  - abri sans rideau 3 x 6 m : 44 kg
  - rideau 3 m : 2,4 kg
  - rideau 4,5 m : 3,6 kg
- Option : poids de lestage de 15 kg

### Références :

|                                     |              |
|-------------------------------------|--------------|
| Abri 3 x 3 m - Structure + toit :   | <b>11311</b> |
| Abri 3 x 4,5 m - Structure + toit : | <b>11321</b> |
| Abri 3 x 6 m - Structure + toit :   | <b>11331</b> |
| Rideau plein - Long 300 cm :        | <b>11312</b> |
| Rideau plein - Long 450 cm :        | <b>11323</b> |
| Gouttière long. 300 cm :            | <b>15402</b> |
| Gouttière long. 450 cm :            | <b>15404</b> |
| Gouttière long. 600 cm :            | <b>15405</b> |
| Poids de lestage :                  | <b>15401</b> |



Poids de lestage en fonte



Pièces en plastique



vue intérieure



kit d'haubanage



Sac de transport



1 abri M2

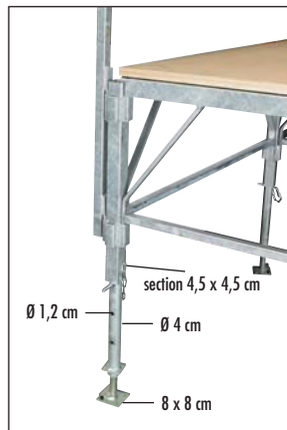
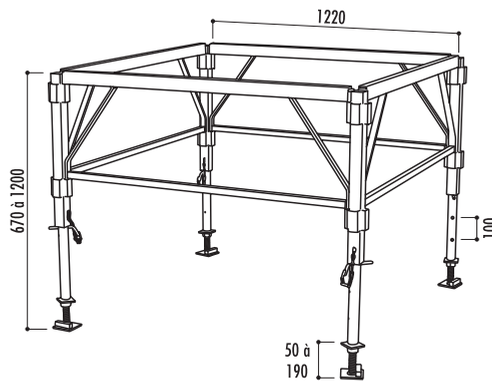
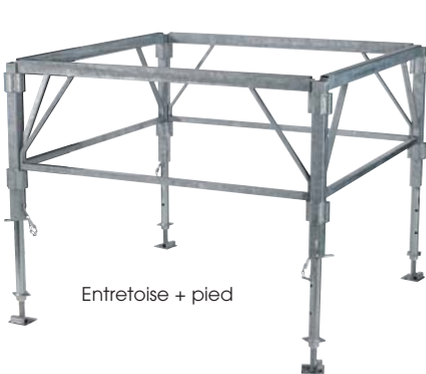


2 abri 3 x 6 m

## 1 podium modulable

### Caractéristiques

- Agréé par l'APAVE, conforme à la norme NFP 06 001 (résistance 750 kg/m<sup>2</sup>) et à l'article AM 17 (classement au feu M3) de la réglementation des ERP (établissements recevant du public)
- Structure en acier galvanisé à chaud
- Piètement en tube carré réglable en hauteur de 670 à 1200 mm par système coulissant à clavette (réglage millimétrique), équipé de 4 anneaux carrés soudés (piètement multidirectionnel).
- Entretoises en tubes carré et rectangulaire pour le support de plancher, équipés d'ergots qui viennent s'imbriquer dans les anneaux des pieds réglables ; une fois le maillage métallique effectué, les planchers peuvent être posés (des tasseaux vissés sous le panneau permettent de bloquer le plancher)
- Garde-corps de sécurité galvanisé à chaud, situé sur les 3 côtés de la scène (sauf devant la scène), escalier d'accès larg. 101 cm (intérieur) avec garde-corps de sécurité compris
- Plancher multiplis extérieur 17 plis, dimensions 122 x 122 cm, épaisseur 24 mm
- Poteau double longueur 1500 mm
- Marche d'escalier largeur 101 cm (côté intérieur)
- Poids :
  - escalier : 63 kg
  - pied réglable : 9 kg
  - entretoise : 7 kg
  - lisse 122 cm : 3 kg
  - poteau double : 4 kg
- Autres dimensions, autres finitions de plancher, nous consulter



Chariot de transport pour structure podium  
(60 entretoises + 30 pieds),  
dimensions : 130 x 130 x haut. 180 cm.



Chariot de transport pour plateaux :  
capacité 20 à 25 plateaux,  
dimensions extérieures : 130 x 130 cm  
tube 5 x 5 cm

### Références

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Podium 366 x 244 cm :   | 11440 |
| Podium 366 x 366 cm :   | 11450 |
| Podium 488 x 244 cm :   | 11460 |
| Podium 488 x 366 cm :   | 11470 |
| Podium 488 x 488 cm :   | 11480 |
| Podium 610 x 366 cm :   | 11490 |
| Podium 610 x 488 cm :   | 11500 |
| Podium 610 x 610 cm :   | 11510 |
| Podium 732 x 366 cm :   | 11520 |
| Podium 732 x 488 cm :   | 11530 |
| Podium 732 x 610 cm :   | 11540 |
| Podium 732 x 732 cm :   | 11550 |
| Podium 854 x 488 cm :   | 11560 |
| Podium 854 x 610 cm :   | 11570 |
| Podium 854 x 732 cm :   | 11580 |
| Podium 854 x 854 cm :   | 11590 |
| Podium 976 x 488 cm :   | 11600 |
| Podium 976 x 610 cm :   | 11610 |
| Podium 976 x 732 cm :   | 11620 |
| Podium 976 x 854 cm :   | 11630 |
| Podium 976 x 976 cm :   | 11640 |
| Podium 1220 x 854 cm :  | 11641 |
| Chariot pour podium :   | 11448 |
| Chariot pour plateaux : | 11449 |

## 2 Remorque podium Mayotte

### Caractéristiques

- REMORQUE
- Ossature et châssis en tôle acier galvanisé ép. 2 mm
- Essieu de 750 kg freinés
- 4 pneus de 145/80 R 13 et 1 roue jockey
- Timon en V fixe normalisé et attelage boule
- Freinage par inertie
- Eclairage normalisé
- Conforme aux normes routières et réceptionné par les Mines

### PODIUM

- Structure en tubes carrés et ronds emboîtables et clipsables
- Gardes corps 2 lisses démontables
- Escalier
- Plancher CTBX BAKELISE marron ép. 18 mm
- Bâche (toit, fond et côtés) 650 g/m<sup>2</sup>, classée au feu M2
- Dimensions : long. 370, 500 ou 600 x larg. 236 x haut. avant 240 cm ; Haut. arrière 220 cm
- Option : jupe ou modèle 1 seul essieu, nous consulter
- Transport en sus

### Références

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Podium 370 x 236 cm : | 22780 |
| Podium 500 x 300 cm : | 22781 |
| Podium 600 x 300 cm : | 22782 |
| Timon articulé :      | 22783 |
| Coffre de rangement : | 22784 |



1



2



2

## 1 podium praticable

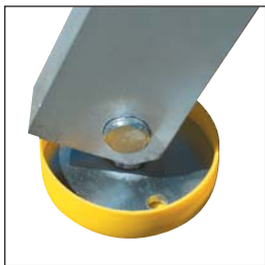
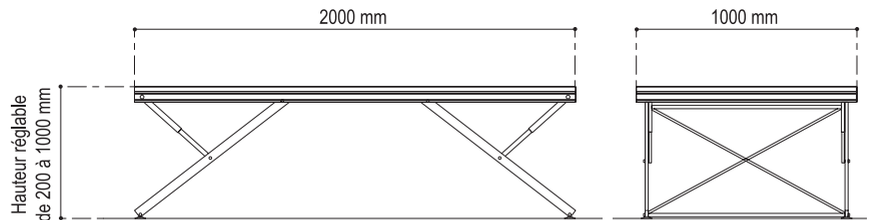
### Caractéristiques

- Podium aluminium à hauteur variable
- Agréée par VERITAS, conforme à la norme NFP 06 001 (résistance 750 kg / m²) et à l'article AM 17 (classement au feu M3) de la réglementation des ERP (établissements recevant du public)
- Élément de 2 x 1 modulable dans tous les sens
- Constitué d'un plateau bois multiplis épaisseur 18 mm et d'un cadre en profilé alu à double rainurage permettant l'assemblage facile et la fixation d'accessoires (garde-corps, bardages...)
- 7 hauteurs de réglage : 20, 40, 60, 70, 80, 90 et 100 cm réglables par simple manipulation d'une poignée, situé sous le châssis, accessibles sans renverser le podium
- Poids du module : 51 kg
- Chaque élément est livré avec 2 accouplements de serrage
- 3 finitions de plancher : multiplis, antidérapant ou multiplis noir
- Garde corps obligatoire à partir d'une hauteur de 100 cm

### Références

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Plancher multiplis brut :          | 11431 |
| Plancher antidérapant :            | 11430 |
| Plancher multiplis peint noir :    | 11433 |
| Garde-corps 1 m :                  | 11432 |
| Rampe d'escalier :                 | 13127 |
| Escalier 40 cm :                   | 15060 |
| Escalier 60 cm :                   | 15061 |
| Escalier 80 cm :                   | 15062 |
| Escalier 100 cm :                  | 15063 |
| Tirette pour podium :              | 11438 |
| Chariot de transport pour podium : | 13160 |
| Profil de liaison :                | 11439 |
| Marche 20 cm :                     | 15064 |
| Marche 40 cm :                     | 15065 |
| Marche 60 cm :                     | 15066 |
| Marche 80 cm :                     | 15067 |
| Attache escalier droit :           | 15068 |
| Attache escalier gauche :          | 15069 |

### Finitions au choix



Cache jaune



Poignée de réglage



2 garde-corps de 1 m



Chariot de transport (Maxi 8 unités)



Escalier pour podium Haut. 100 cm + rampe d'escalier

## 2 plancher de bal

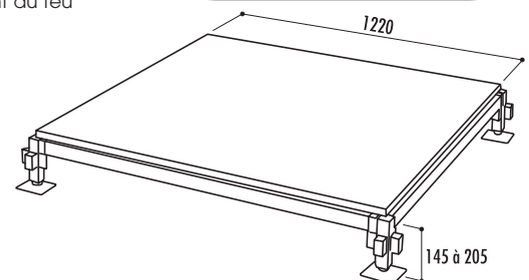
### Caractéristiques

- Utilisation intérieure ou extérieure (sous abri)
- Plancher de bal et mini estrade
- Démontable
- Constitué d'éléments de 1,22 x 1,22 m modulables dans tous les sens et réglables en hauteur de 145 mm minimum à 205 mm maximum
- À l'extrémité des pieds, un vérin millimétrique permet un réglage précis pour un niveau parfait
- Des tasseaux vissés sous le panneau permettent de bloquer le plancher
- Montage simple et rapide (aucun outil nécessaire)
- Grâce à son système modulable, possibilité d'agrandir sa surface au fil du temps
- Structure galvanisée à chaud
- Plancher tout bouleau 17 plis, épaisseur 24 mm finition brut, conforme à l'article AM 17 (classement au feu M3) de la réglementation des ERP (établissement recevant du public)
- Poids :
  - plancher de bal 1220 x 1220 mm : 26,50 kg
  - entretoise : 3 kg
  - pied réglable : 2,50 kg
- Autres formats et finitions, nous consulter

### Références

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Plancher 366 x 366 cm :   | 11350 |
| Plancher 488 x 488 cm :   | 11360 |
| Plancher 610 x 488 cm :   | 11370 |
| Plancher 610 x 610 cm :   | 11380 |
| Plancher 732 x 732 cm :   | 11390 |
| Plancher 854 x 488 cm :   | 11401 |
| Plancher 854 x 854 cm :   | 11400 |
| Plancher 976 x 610 cm :   | 11411 |
| Plancher 976 x 732 cm :   | 11412 |
| Plancher 976 x 976 cm :   | 11410 |
| Plancher 1098 x 1098 cm : | 11420 |
| Chariot pour plateaux :   | 11449 |

| Dimensions en cm | Nombre de pieds | Nombre d'entretoises | Nombre de planchers |
|------------------|-----------------|----------------------|---------------------|
| 366 x 366        | 16              | 24                   | 9                   |
| 488 x 488        | 25              | 40                   | 16                  |
| 610 x 488        | 30              | 49                   | 20                  |
| 610 x 610        | 36              | 60                   | 25                  |
| 732 x 732        | 49              | 84                   | 36                  |
| 854 x 854        | 64              | 112                  | 49                  |
| 976 x 976        | 81              | 144                  | 64                  |
| 1098 x 1098      | 100             | 180                  | 81                  |



Chariot de transport pour plateaux : capacité 20 à 25 plateaux, dimensions extérieures : 130 x 130 cm tube 5 x 5 cm



1 plancher multiplis



1 plancher en bois contreplaqué peint noir



2 plancher multiplis, autres finitions, nous consulter

1 grille d'exposition Valence

Références

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Grille Valence :    | 11650 |
| Pied - 1 coude :    | 11660 |
| Clip d'assemblage : | 11670 |

Caractéristiques

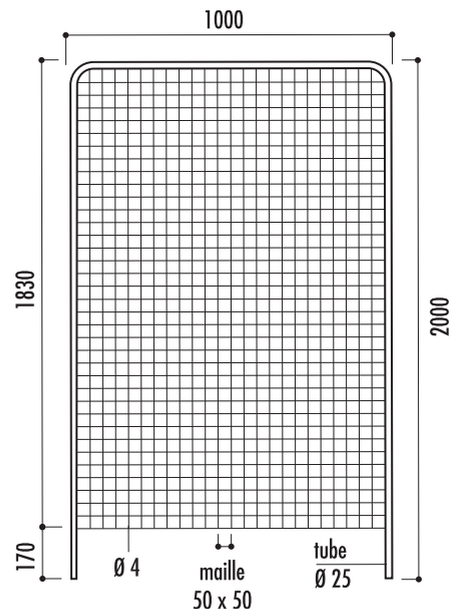
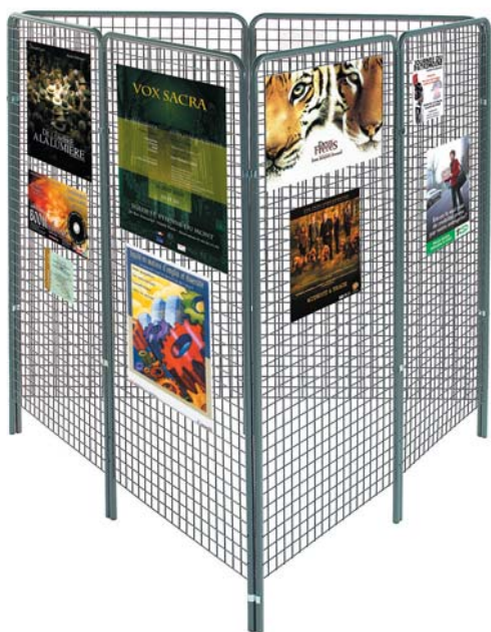
- Grille en acier finition peinture gris martelé thermolaquée
- Assemblable par clip
- Tube rond Ø 25 mm
- Grille Ø 4 mm
- Mailles 50 x 50 mm
- Poids : 12 kg/grille
- Vendues par lot de 3



Assemblable par clip



Double pieds (2 coudes)



2 chariot pour grilles livré monté

Références

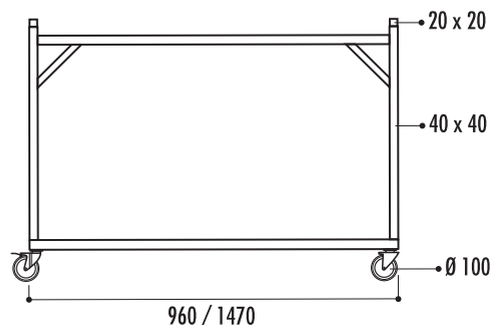
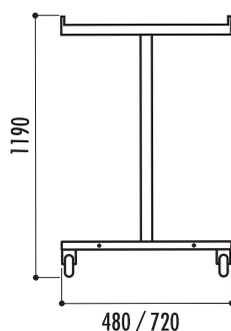
|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Chariot 12 grilles livré monté : | 11680 |
| Chariot 24 grilles livré monté : | 11690 |

Caractéristiques

- Armature en tubes carrés en acier 40 x 40 mm
- Bras de suspension en tube carré en acier 20 x 20 mm
- 4 roues pivotantes Ø 100 mm dont 2 avec freins
- Finition peinture au four coloris vert RAL 6005
- Embouts antichute des grilles en polyamide noir

- Dimensions chariot 12 grilles :  
- Largeur 480 x longueur 960 x hauteur 1190 mm  
- Poids : 15 kg

- Dimensions chariot 24 grilles :  
- Largeur 720 x longueur 1470 x hauteur 1190 mm  
- Poids : 18 kg



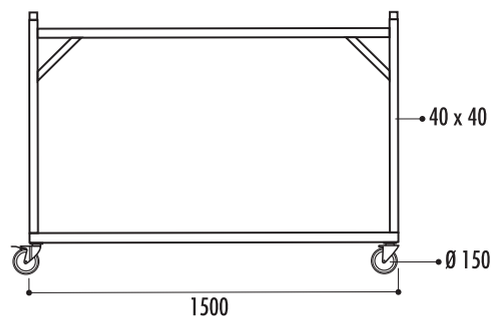
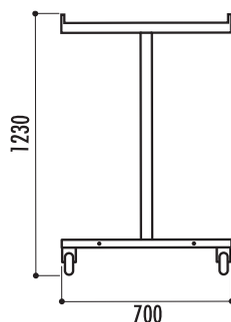
3 chariot pour grilles livré démonté

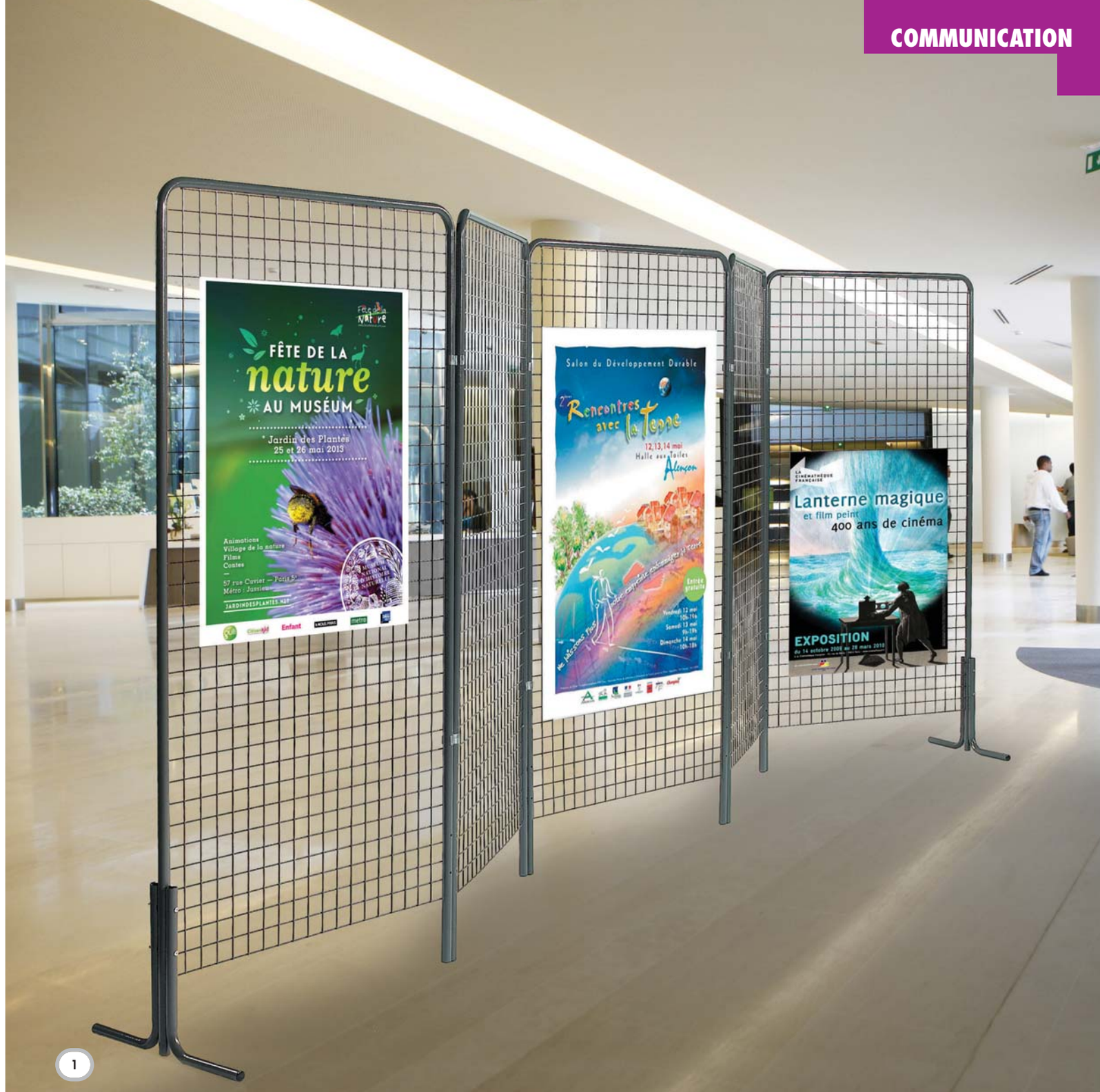
Référence

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Chariot 24 grilles livré démonté : | 11701 |
|------------------------------------|-------|

Caractéristiques

- Armature en tubes carrés en acier 40 x 40 mm
- 4 roues pivotantes Ø 150 mm dont 2 avec freins
- Finition peinture au four coloris RAL 9005
- Largeur 700 x longueur 1500 x hauteur 1230 mm
- Poids : 24 kg





1



2

Chariot 12 grilles monté



Chariot 24 grilles démonté



3

1 chaise Naples Ø 22 mm

Caractéristiques

- Assemblable
- Coque en polypropylène pur teinté dans la masse classée M2 ou M4
- Antistatique et anti-UV
- Coloris : voir nuancier ci-dessous
- Pieds en acier finition chromée Ø 22 mm (existe en piètement noir, nous consulter)
- 4 tampons antibruit non tachant
- Empilable par 20
- Poids : 3 kg



Système d'accroche

Couleurs en stock

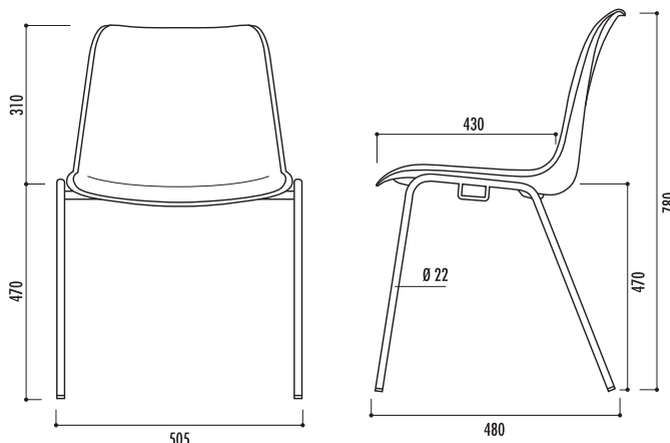
- Anthracite 05 RAL 7015
- Gris 12 RAL 7044
- Beige 06 RAL 1001
- Bleu 15 RAL 5005
- Bordeaux 16 RAL 3005

Autres couleurs

- Citron 01 RAL 1023
- Vert 02
- Saumon 21
- Noir 10 RAL 9004
- Rouge 11 RAL 3020
- Brun 14 RAL 8017
- Pistache 19
- Lavande 17
- Blanc 69 RAL 9003

Références

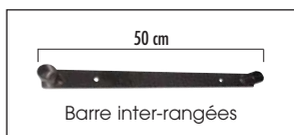
- M4 - Assemblable Ø 22 mm : 11770 + couleur
- M2 - Assemblable Ø 22 mm : 11790 + couleur
- Barre inter-rangées : 11810



2 chaise Naples Ø 18 mm

Caractéristiques

- Assemblable ou non assemblable
- Coque en polypropylène pur teinté dans la masse, classée M2 ou M4
- Antistatique et anti UV
- Coloris : voir nuancier
- Pieds en acier finition chromée Ø 18 mm (existe en piètement noir, nous consulter)
- 4 tampons anti bruit non tachant
- Charge supportée 200 kg
- Empilable par 20
- Poids : 3 kg



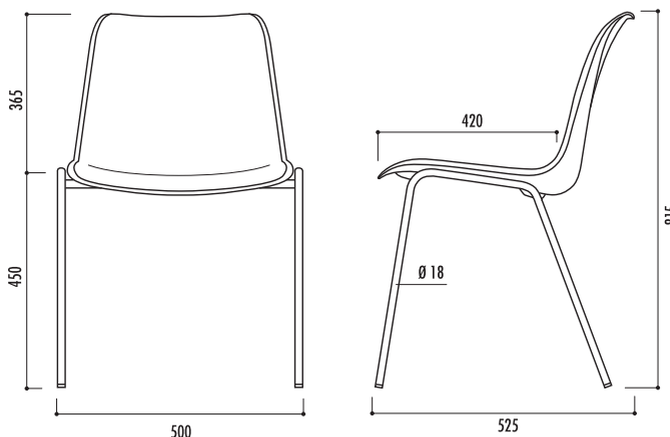
Système d'accroche

Couleurs coque

- Citron 01 RAL 1023
- Vert 02
- Saumon 21
- Noir 10 RAL 9004
- Rouge 11 RAL 3020
- Brun 14 RAL 8017
- Pistache 19
- Lavande 17
- Blanc 69 RAL 9003
- Anthracite 05 RAL 7015
- Gris 12 RAL 7044
- Beige 06 RAL 1001
- Bleu 15 RAL 5005
- Bordeaux 16 RAL 3005

Références

- M2 Ø 18 mm - Assemblable : 19920 + couleur
- M2 Ø 18 mm - Non assemblable : 19940 + couleur
- M4 Ø 18 mm - Non assemblable : 19960 + couleur
- Barre inter-rangées : 11810



3 chaise Milan

Caractéristiques

- Assemblable ou non assemblable
- Coque polypropylène pur teinté dans la masse, classée M2 ou M4
- Traitée anti-UV
- Coloris : voir nuancier
- Pieds en acier oblong 30 x 15 mm, finition chromée
- 4 tampons antibruit non tachant
- Empilable par 15
- Poids : 3,20 kg



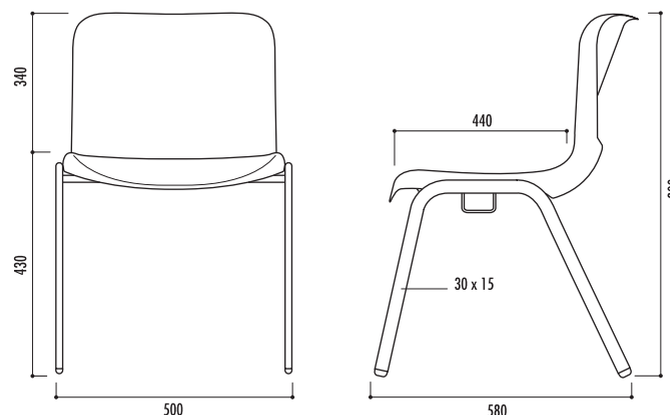
Système d'accroche

Couleurs coque

- Anthracite 05 RAL 7015
- Gris 12 RAL 7044
- Brun 14 \* RAL 8017
- Beige 06 RAL 1001
- Bleu 15 RAL 5005
- Bordeaux 16 RAL 3005

Références

- M2 - Assemblable : 12860 + couleur
- M2 - Non assemblable : 12870 + couleur
- M4 - Assemblable : 12840 + couleur



\* Quantité minimum de commandes : 200 chaises



1

Coloris en stock Ø 22 mm :



2



3

## 1 chaise Vanoise

### Caractéristiques

- Piètement en acier rond Ø 22 mm ou Ø 20 mm finition peinture époxy gris martelé, gris alu ou noir, avec 4 tampons antibruit
- Assise coque polypropylène pur teinté dans la masse traité anti-UV aspect grainé avec classement au feu M4 ou M2, clippée sur le piètement
- Coloris : voir ci-dessous
- Empilable
- Poids : 4 kg

#### Couleurs coque M2 disponibles



#### Couleurs coque M4



#### Couleurs piètement



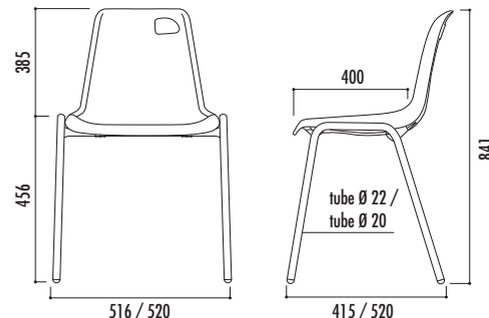
Système d'accroche Ø 22 mm



Système d'accroche Ø 20 mm

### Références

- Ø 20 mm M2 non assemblable : 11840 + couleur
- Ø 20 mm M2 assemblable : 11860 + couleur
- Ø 20 mm M4 non assemblable : 11820 + couleur
- Ø 22 mm M2 non assemblable : 11850 + couleur
- Ø 22 mm M2 assemblable : 11870 + couleur
- Ø 22 mm M4 non assemblable : 11830 + couleur
- Barre inter-rangée : 13040



## 2 chaise Bologne

### Caractéristiques

- Assemblable ou non assemblable
- Coque polypropylène pur teinté dans la masse, classée M2 ou M4
- Anti-UV
- Coloris : voir nuancier
- Pieds en acier finition chromée ou peinture époxy noir Ø 18 mm
- 4 tampons antibruit non tachant
- Empilable par 20
- Poids : 2,50 kg

#### Couleurs coque



\* Quantité minimum de commandes : 200 chaises

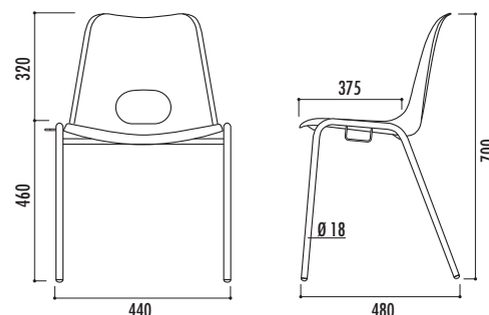
#### Couleurs piètement



Système d'accroche

### Références

- M2 - Assemblable
- M2 - Non assemblable
- M4 - Non assemblable
- M2 - Assemblable
- M2 - Non assemblable
- M4 - Non assemblable
- Barre inter-rangées :
- Pieds chromés : 12920 + couleur
- Pieds chromés : 12940 + couleur
- Pieds chromés : 12960 + couleur
- Pieds noirs : 12980 + couleur
- Pieds noirs : 13000 + couleur
- Pieds noirs : 13020 + couleur
- Pieds noirs : 11810



## 3 chaise Bologne enfant

### Caractéristiques

- Empilable
- Assise en polypropylène pur teinté dans la masse classée M2
- Coloris : voir nuancier
- Pieds finition chromée ou noir Ø 18 mm
- 4 tampons antibruit non tachant
- Poids : 1,90 kg
- Hauteur d'assise : 26, 30 ou 34 cm (à préciser)

#### Couleurs coque

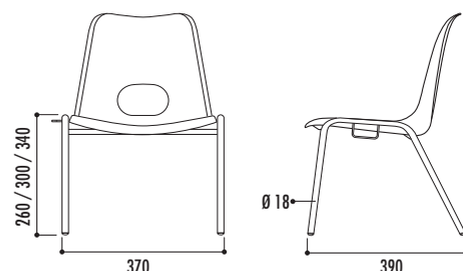


#### Couleurs piètement



### Références

- M2 - Non assemblable
- Pieds chromés
- Pieds noirs
- Haut. 26 cm : 13100 + couleur
- Haut. 26 cm : 13220 + couleur
- Haut. 30 cm : 13109 + couleur
- Haut. 30 cm : 13227 + couleur
- Haut. 34 cm : 13118 + couleur
- Haut. 34 cm : 13234 + couleur



## 4 chaise Ola

### Caractéristiques

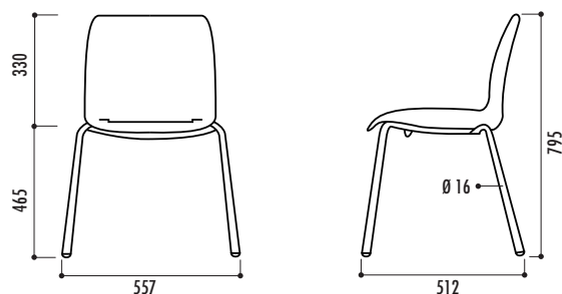
- Coque en polypropylène copolymère de haute qualité teinté dans la masse, classé M4 renforcé, 100 % recyclable
- Antistatique et anti UV
- Coloris : voir nuancier
- Pieds en acier finition chromée Ø 16 mm
- 4 patins de protection antidérapants
- Empilable par 4
- Poids : 4,8 kg
- Conditionnement par 4 chaises

#### Couleurs coque



### Référence

Chaise Ola : 20600 + couleur





1 Piétement Ø 20 mm



1 Piétement Ø 22 mm



2



4

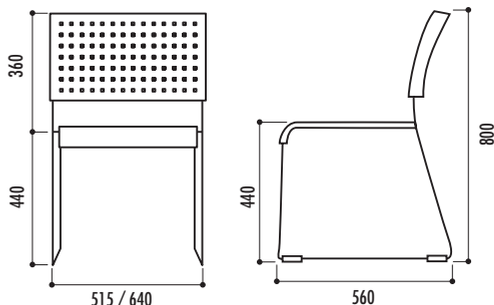


3

## 1 chaise Vale

### Caractéristiques

- Empilable
- Assise et dossier en polyamide haute qualité classé au feu M2, finition grainé, anti UV
- Conforme à la norme EN 12727/2000
- Coloris coque : voir nuancier
- Piètement luge en fil d'acier finition chromée Ø 11 mm
- Patins antidérapants coloris blanc ou noir
- 2 modèles : sans ou avec accoudoirs en polyamide
- Poids :
  - Sans accoudoir : 5,5 kg
  - Avec accoudoirs : 6,6 kg
- Conditionnement par 4 chaises
- Options : barre inter-rangées, système d'accroche, chariot



### Références

|   |                 |
|---|-----------------|
| M4 - sans accoudoirs :                  | 20070 + couleur |
| M2 - sans accoudoirs :                  | 20073 + couleur |
| M4 - avec accoudoirs :                  | 20080 + couleur |
| M2 - avec accoudoirs :                  | 20083 + couleur |
| Barre inter-rangées :                   | 21380           |
| Syst. accroche chaise sans accoudoir :  | 21480           |
| Syst. accroche chaise avec accoudoirs : | 21490           |
| Chariot pour chaise Vale :              | 21970           |

### Couleurs coque

- Blanc RAL 9010
- Anthracite RAL 7016
- Noir RAL 9004



Avec accoudoirs



### Caractéristiques communes aux chaises Iso

- Empilable
- Piètement en acier oblong 30 x 15 mm, finition peinture époxy noir ou chromé
- 4 tampons antibruit
- Options : accoudoirs fixes en polypropylène noir, accoudoir droit + tablette écriteire, accroche plastique, barre inter-rangées

### Nuanciers Iso :

- Couleurs piètement
- Noir
  - Chromé

### Couleurs tissu M1

- Orange 120
- Bleu azur 380
- Rouge 231
- Vert d'automne 426
- Vert 496
- Bleu 332
- Gris 625
- Noir 651

### Couleurs tissu M2

- Rouge 02
- Bordeaux 16
- Vert 14
- Bleu 06
- Gris 13
- Noir 11

### Couleurs tissu enduit M1 et M2

- Taupe 24
- Bordeaux 23
- Rouge 03
- Noir 02
- Gris 06
- Ivoire 21
- Marron 22
- Vert bouteille 38
- Bleu marine 17

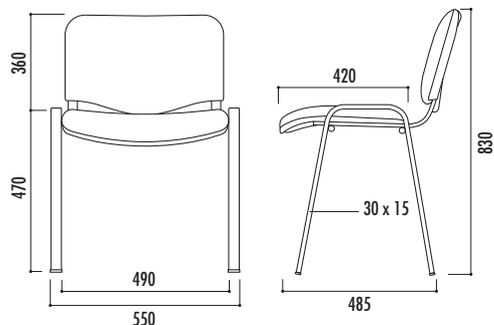
### Couleurs coque

- Noir
- Rouge
- Bleu

## 2 chaise Iso tissu

### Caractéristiques

- Assise et dossier en coque polypropylène, garnis de mousse polyuréthane expansée (densité 25 kg/m<sup>2</sup>, ép. 34 mm pour l'assise ; densité 21 kg/m<sup>2</sup>, ép. 26 mm pour le dossier)
- 4 finitions : tissu ou tissu enduit avec classement au feu M1 ou M2
- Coloris aux choix : voir nuanciers
- Poids : 5,2 kg



### Références

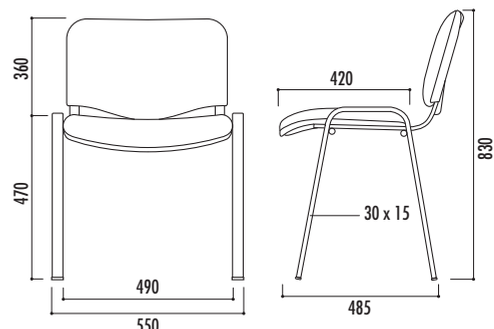
|                                   |               |       |
|-----------------------------------|---------------|-------|
| Tissu M2 - Non assemblable        | Pieds noirs : | 19822 |
| Tissu M2 - Assemblable            | Pieds noirs : | 19823 |
| Tissu enduit M2 - Non assemblable | Pieds noirs : | 19826 |
| Tissu enduit M2 - Assemblable     | Pieds noirs : | 19827 |
| Tissu M1 - Non assemblable        | Pieds noirs : | 19830 |
| Tissu M1 - Assemblable            | Pieds noirs : | 19831 |
| Tissu enduit M1 - Non assemblable | Pieds noirs : | 19834 |
| Tissu enduit M1 - Assemblable     | Pieds noirs : | 19835 |
| Set accoudoirs fixes :            |               | 19838 |
| Set accoudoirs + tablette :       |               | 19839 |
| Accroche plastique :              |               | 19807 |
| Barre inter-rangée long. 50 cm :  |               | 19841 |

Chaises avec pieds chromés, voir tarif

## 3 chaise Iso dossier résille

### Caractéristiques

- Assise en coque polypropylène, garnis de mousse polyuréthane expansée (densité 25 kg/m<sup>2</sup>, ép. 34 mm) et dossier en résille noire
- 2 finitions : tissu avec classement au feu M2 ou tissu enduit avec classement M1
- Coloris aux choix : voir nuanciers
- Poids : 5,2 kg



### Références

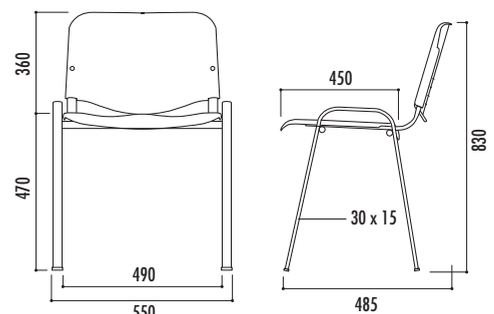
|                                   |               |       |
|-----------------------------------|---------------|-------|
| Tissu M2 - Non assemblable        | Pieds noirs : | 21040 |
| Tissu enduit M2 - Non assemblable | Pieds noirs : | 21045 |
| Tissu M1 - Non assemblable        | Pieds noirs : | 21047 |
| Tissu enduit M1 - Non assemblable | Pieds noirs : | 21042 |
| Set accoudoirs fixes :            |               | 19838 |
| Set accoudoirs + tablette :       |               | 19839 |
| Accroche plastique :              |               | 19807 |
| Barre inter-rangée long. 50 cm :  |               | 19841 |

Chaises avec pieds chromés, voir tarif

## 4 chaise Iso polypro

### Caractéristiques

- Assise et dossier en polypropylène avec classement au feu M4 ou M2
- Coloris aux choix : voir nuancier
- Poids : 4,3 kg



### Références

|                                  |               |       |
|----------------------------------|---------------|-------|
| M4 - Non assemblable             | Pieds noirs : | 19814 |
| M4 - Assemblable                 | Pieds noirs : | 19815 |
| M2 - Non assemblable             | Pieds noirs : | 19818 |
| M2 - Assemblable                 | Pieds noirs : | 19819 |
| Set accoudoirs fixes :           |               | 19838 |
| Set accoudoirs + tablette :      |               | 19839 |
| Accroche plastique :             |               | 19807 |
| Barre inter-rangée long. 50 cm : |               | 19841 |

Chaises avec pieds chromés, voir tarif



Systeme d'accroches pour chaises avec accoudoirs

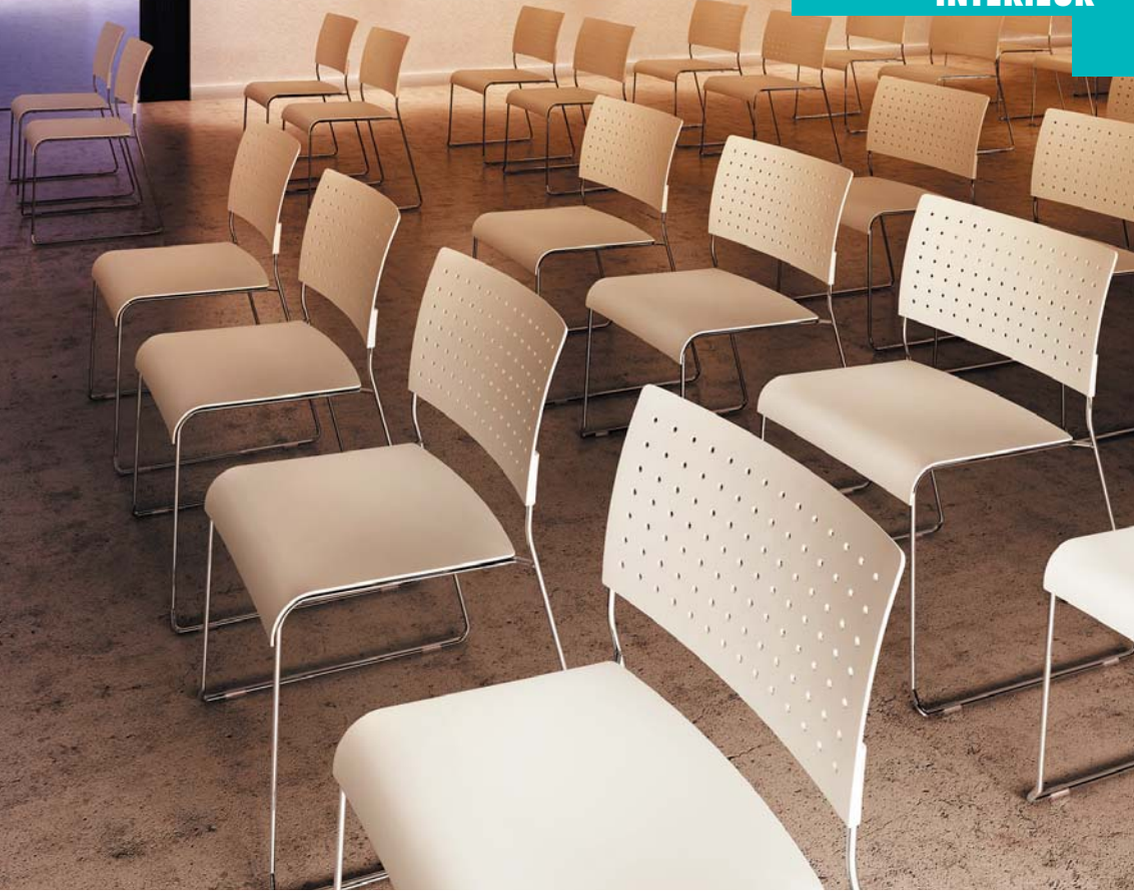


Systeme d'accroches pour chaises sans accoudoir



Barre inter-rangées

4



2 Version tissu avec accoudoirs et tablette



3 Résille



4 Polypro

1 chaise Denver

Caractéristiques

- En résine de synthèse monobloc classé au feu M4 ou M2, finition aspect grainé
- Coloris au choix voir nuancier
- Empilable par 10/12
- Poids : 2,8 kg
- Charge maxi : 150 kg

Couleurs M2

- Beige ● Anthracite ● Bordeaux

Couleur M4

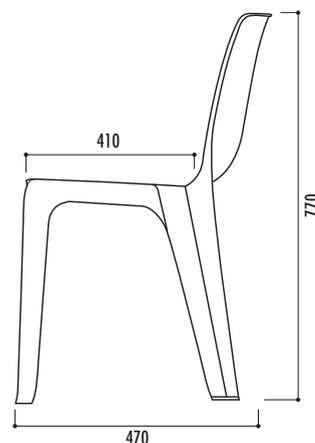
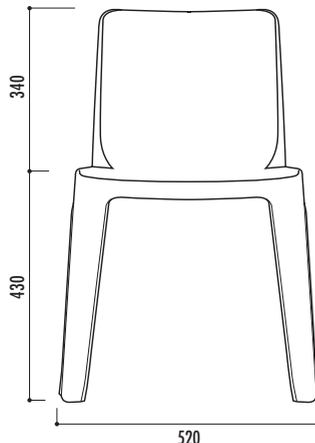
- Beige



Barres inter-rangées long. 55 cm



Système d'accroche



Références

- M2 non assemblable : 12471 + couleur
- M2 assemblable : 12474 + couleur
- M4 non assemblable : 12470
- Barres inter-rangées (lot de 2) : 12480
- Système d'accroche : 12477

2 chaise Campus

Caractéristiques

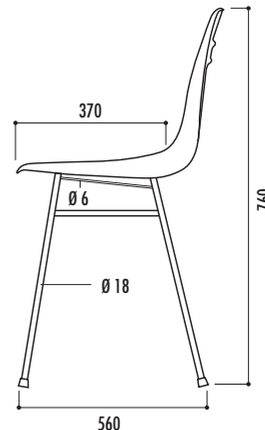
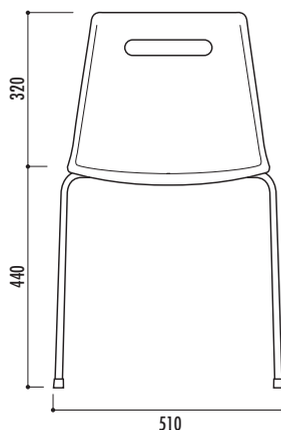
- Piètement en acier rond Ø 18 mm, ép. 1,5 mm, finition peinture noire avec 4 tampons antibruit
- Assise coque polypropylène pur teinté dans la masse avec classement M2 (classée au feu), clippée sur le piètement
- Coloris : voir nuancier
- Empilable
- Poids : 2,9 kg (assemblable) / 2,6 kg (non assemblable)



Barre inter-rangées long. 55 cm



Système d'accroche



Références

- Chaise Campus assemblable : 19240 + couleur
- Chaise Campus non assemblable : 19250 + couleur
- Barre inter-rangées : 12490

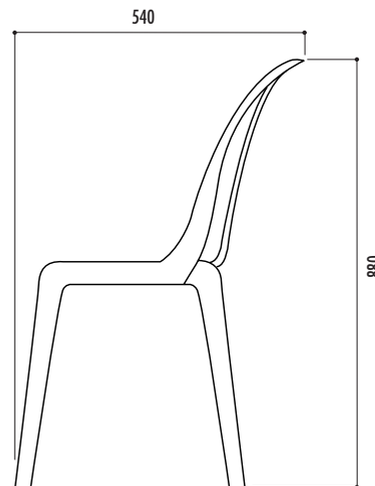
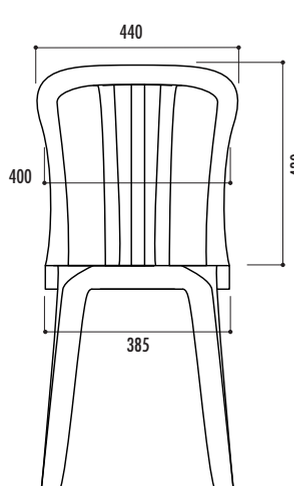
3 chaise Miami

Caractéristiques

- Empilable
- En résine de synthèse avec protection anti-UV.
- Coloris blanc ou vert
- Solide et légère
- Entretien minimum
- Résistante au soleil et aux intempéries
- Poids : 2,4 kg

Couleurs

- Vert ● Blanc



Références

- Chaise Miami blanche : 13890
- Chaise Miami verte : 13891



1



3



2

## 1 chaise Gênes

### Références

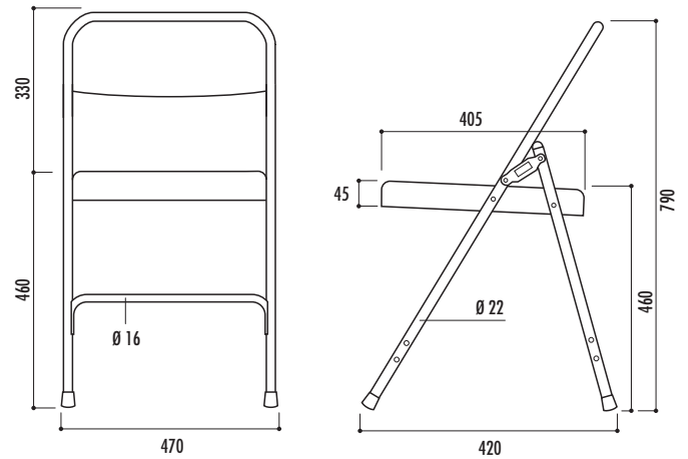
Chaise Gênes : 11740 + couleur  
Barre inter-rangées : 11750

### Caractéristiques

- Pliante et assemblable
- Assise et dossier en acier galbé
- Ossature en acier rond Ø 22 mm avec barres de renfort à l'avant et à l'arrière
- Finition peinture époxy cuite au four
- Coloris au choix : voir nuancier
- 4 tampons antibruit
- Poids : 4,30 kg
- Charge supportée : 150 kg
- Emcombrement pliée : 45 cm
- Conditionnement par 4
- Accessoires : embouts haut et bas, nous consulter

### Couleurs

- Noir RAL 9005
- Gris RAL 7040
- Beige RAL 1015
- Bordeaux RAL 3004



Système d'accroche

Compatible avec les chariots de chaises pliantes présentés page 137.



## 2 chaise Palerme

### Références

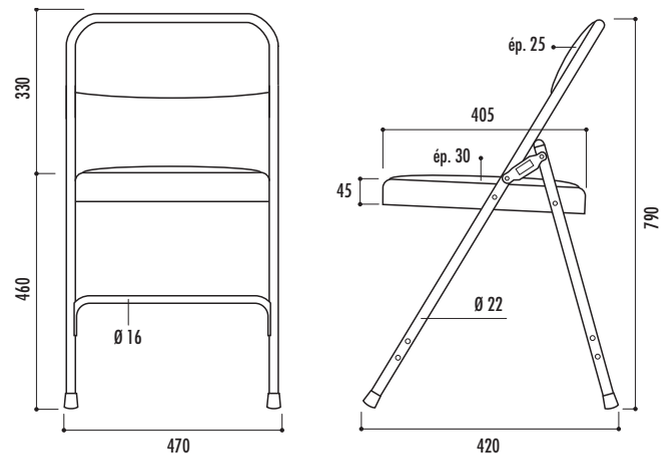
Chaise Palerme tissu : 11720  
Chaise Palerme vinyle : 11710  
Barre inter-rangées : 11750

### Caractéristiques

- Pliante et assemblable
- Assise et dossier en acier galbé, garnis de mousse (densité : 20 kg/m<sup>3</sup>) et revêtus de tissu ou de vinyle selon modèle, classés M4
- Ossature en acier rond Ø 22 mm avec barres de renfort à l'avant et à l'arrière
- Finition peinture époxy cuite au four
- Coloris : noir
- 4 tampons antibruit
- Poids : 5,20 kg
- Charge supportée : 150 kg
- Conditionnement par 4

### Couleur

- Noir RAL 9005



Système d'accroche

Compatible avec les chariots de chaises pliantes présentés page 137.





1 RAL 9005



1 RAL 1015



1 RAL 7040



1 RAL 3004



2 Vinye



2 Tissu

## 1 chaise Florence tissu

### Caractéristiques

- Pliante
- Assise et dossier en coque polypropylène, garnis de mousse en polyuréthane expansée, finition tissu ou tissu enduit avec classement au feu M1 ou M2
- Coloris : voir nuanciers
- Piètement en acier Ø 25 mm, finition chromée ou peinture époxy noir
- 4 tampons antibruit
- Empilable
- Poids : 5,1 kg (non assemblable)
- Options : accroche plastique, barre d'espacement, tablette étroite



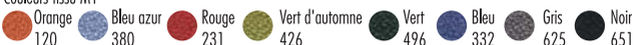
#### Couleurs tissu M2



#### Couleurs tissu enduit M1 et M2



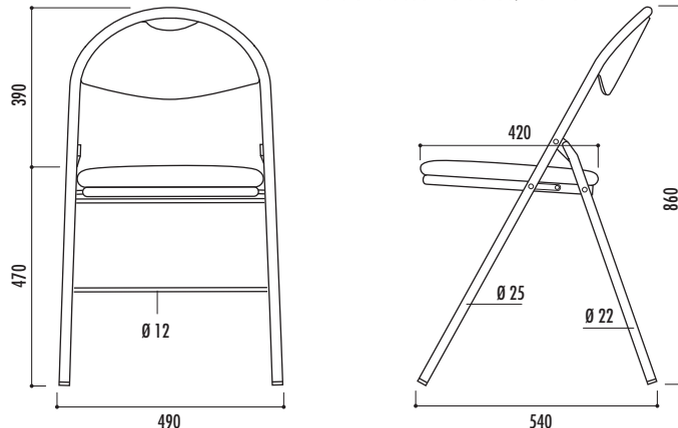
#### Couleurs tissu M1



### Références

|                                   |                 |              |
|-----------------------------------|-----------------|--------------|
| Tissu M2                          | Pieds noirs :   | <b>19844</b> |
| Tissu M2                          | Pieds chromés : | <b>19846</b> |
| Tissu enduit M2                   | Pieds noirs :   | <b>19848</b> |
| Tissu enduit M2                   | Pieds chromés : | <b>19850</b> |
| Tissu M1                          | Pieds noirs :   | <b>19852</b> |
| Tissu M1                          | Pieds chromés : | <b>19854</b> |
| Tissu enduit M1                   | Pieds noirs :   | <b>19856</b> |
| Tissu enduit M1                   | Pieds chromés : | <b>19858</b> |
| Système d'accroche plastique :    |                 | <b>21391</b> |
| Barre inter-rangées long. 50 cm : |                 | <b>11750</b> |

### Versions assemblables, voir tarif



## 2 chaise Florence multiplis

### Caractéristiques

- Pliante
- Assise et dossier en multiplis de hêtre ou peuplier finition vernis naturel
- Piètement en acier Ø 25 mm, finition peinture époxy noir ou chromé
- 4 tampons antibruit
- Empilable
- Poids : 4,7 kg
- Options : système d'accroche soudée ou plastique, barre inter-rangées

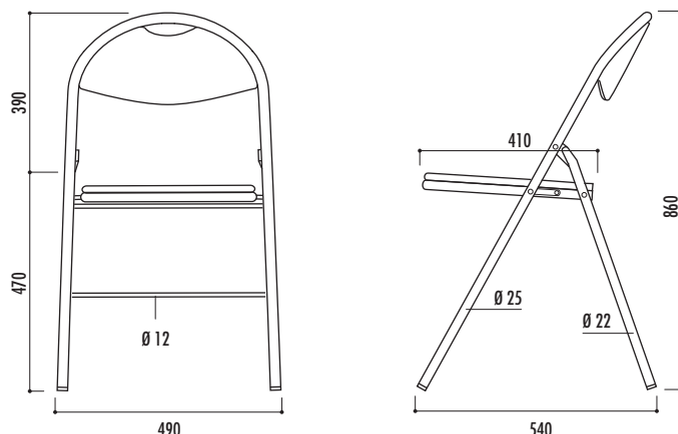


#### Finition



### Références

|                                   |                 |              |
|-----------------------------------|-----------------|--------------|
| Multiplis                         | Pieds noirs :   | <b>22160</b> |
| Multiplis                         | Pieds chromés : | <b>22161</b> |
| Système d'accroche plastique :    |                 | <b>21391</b> |
| Barre inter-rangées long. 50 cm : |                 | <b>11750</b> |



## 3 chaise Prato

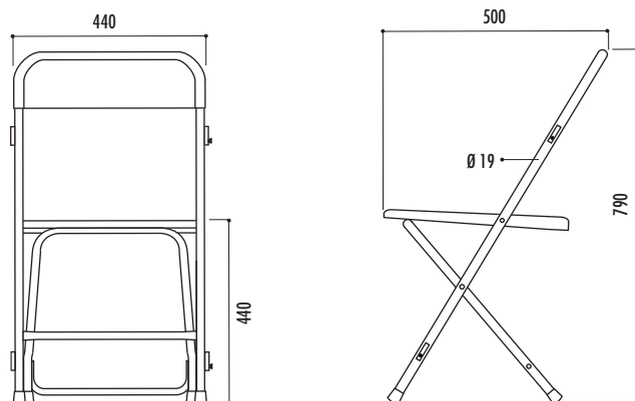
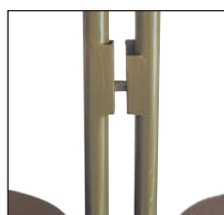
### Caractéristiques

- Piètement en acier rond Ø 19 mm, finition peinture époxy coloris bronze ou gris
- Assise et dossier en polypropylène classé au feu M4 ou M2, coloris marron, bleu ou blanc
- Pliante
- Assemblable par double accroche latérale
- 4 tampons antibruit
- Poids : 3,4 kg
- Conditionnement par 6 chaises

### Références

|                             |                    |              |
|-----------------------------|--------------------|--------------|
| Assise et dossier M2 marron | Piètement bronze : | <b>20040</b> |
| Assise et dossier M2 bleu   | Piètement gris :   | <b>20041</b> |
| Assise et dossier M2 blanc  | Piètement gris :   | <b>20042</b> |
| Assise et dossier M4 marron | Piètement bronze : | <b>20043</b> |
| Assise et dossier M4 bleu   | Piètement gris :   | <b>20044</b> |
| Assise et dossier M4 blanc  | Piètement gris :   | <b>20045</b> |

| Couleurs piètement | Couleurs assise |
|--------------------|-----------------|
| Bronze             | Marron          |
| Gris               | Bleu            |
| Gris               | Blanc           |





## 1 chaise Malaga

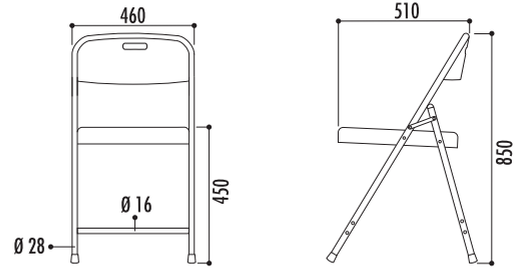
Référence

Chaise Malaga : 11760

### Caractéristiques

- Piètement en acier rond Ø 28 mm et traverses Ø 16 mm équipé de tampon antibruit, finition peinture époxy noir
- Assise et dossier en polyéthylène classé M4, blanc cassé aspect grainé
- Pliante
- Poids : 4,70 kg
- Charge supportée : 240 kg
- Conditionnement par 4 chaises

Chaise compatible avec les chariots de chaises pliantes présentés en page 137 (Réf. 12391, 12400, 12410)



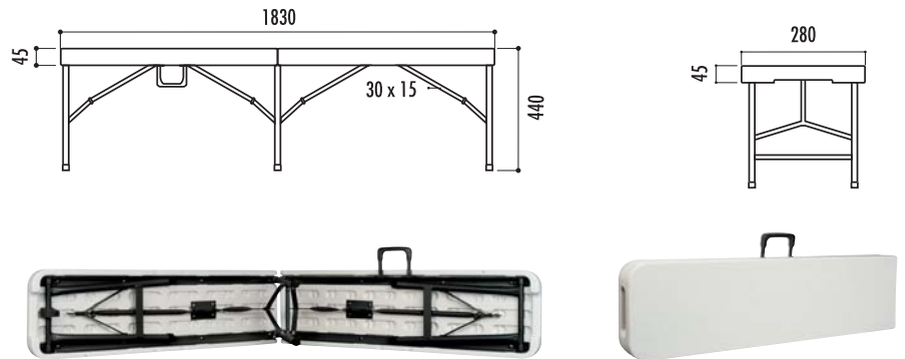
## 2 banc Segovilla

Référence

Banc Segovilla : 12651

### Caractéristiques

- Piètement en acier rond Ø 22 mm, 2 traverses latérales en acier rectangulaire 30 x 15 mm, le tout en finition peinture époxy noir
- Plateau monobloc en polyéthylène haute densité, traité anti-UV, finition couleur gris, résistant à l'eau
- Une fois repliée les pieds sont intégrés au plateau permettant un stockage facile sans perte de place ni risque pour le plateau
- Poids : 8,10 kg
- Charge supportée : 500 kg



## 3 table Grenade hauteur réglable

Référence

Table Grenade hauteur réglable : 12131

### Caractéristiques

- Table pliante

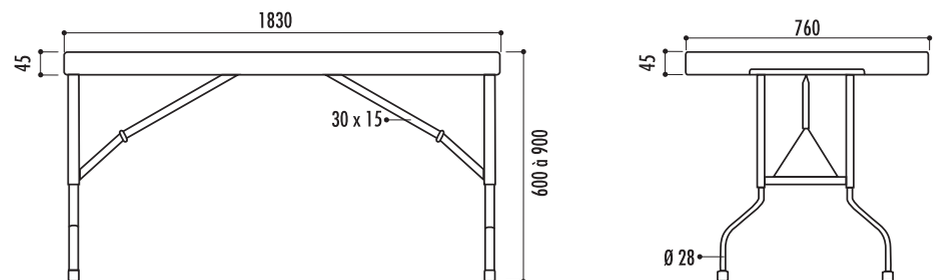
#### PLATEAU

- Plateau monobloc en polyéthylène haute densité, traité anti-UV, finition couleur gris, résistant à l'eau
- Épaisseur : 45 mm

#### STRUCTURE

- Piètement en acier rond Ø 28 mm
- 2 traverses latérales en acier rectangulaire 30 x 15 mm
- Finition peinture époxy noir

- Poids : 18 kg
- Hauteur de table réglable : de 60 à 90 cm, par pas de 5 cm
- Charge supportée : 400 kg



Système de réglage en hauteur

## 4 table X-up

Référence

Table X-up : 19905

### Caractéristiques

- Table pliante

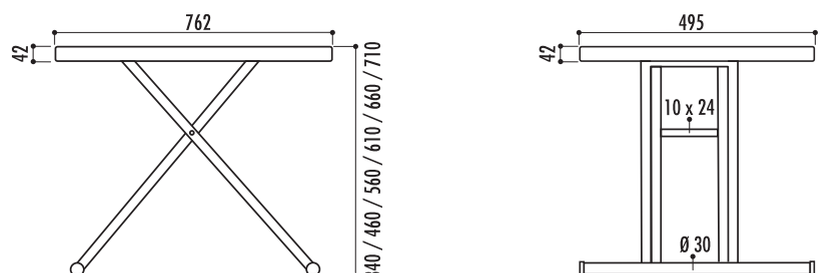
#### PLATEAU

- Panneau monobloc en polyéthylène haute densité, traité anti-UV, finition couleur gris, résistant à l'eau
- Épaisseur : 42 mm

#### STRUCTURE

- Piètement en acier rond Ø 30 mm
- Barre centrale de renfort en acier 10 x 24 mm
- Finition peinture époxy gris
- 4 embouts en plastique non tachant

- Poids : 4,9 kg
- Hauteur de table réglable : 34, 46, 56, 61, 66 ou 71 cm





Hauteur réglable  
de 34 à 71 cm

4



1



2



Hauteur réglable  
de 61 à 90 cm

3

## 1 table Grenade rectangulaire

### Caractéristiques

- Table pliante et empilable

#### PLATEAU

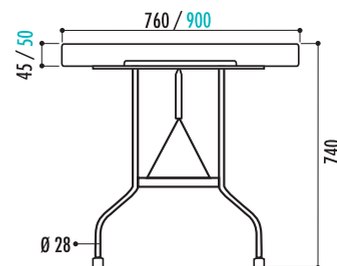
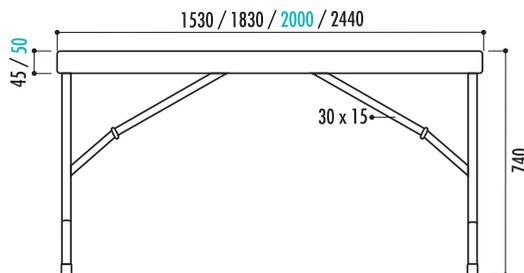
- Plateau monobloc en polyéthylène haute densité, traité anti-UV, finition couleur gris, résistant à l'eau
- Epaisseur : 45 mm (50 mm pour la table 200 x 90 cm)

#### STRUCTURE

- Piètement en acier rond  $\varnothing$  28 mm
- 2 traverses latérales en acier rectangulaire 30 x 15 mm
- Finition peinture époxy noir
- Une fois repliée les pieds sont intégrés au plateau permettant un stockage facile sans perte de place ni risque pour le plateau

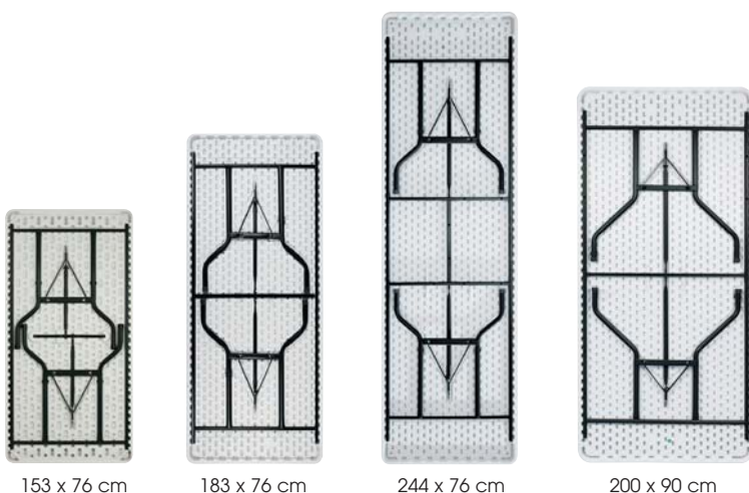
#### DIMENSIONS ET POIDS

- L. 153 x 76 cm : 12 kg. Charge supportée : 350 kg
- L. 183 x 76 cm : 14 kg. Charge supportée : 500 kg
- L. 200 x 90 cm : 20 kg. Charge supportée : 400 kg
- L. 244 x 76 cm : 21 kg. Charge supportée : 350 kg



### Références

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Table Grenade 183 x 76 cm : | 12130 |
| Table Grenade 153 x 76 cm : | 12140 |
| Table Grenade 200 x 90 cm : | 12560 |
| Table Grenade 244 x 76 cm : | 12561 |



153 x 76 cm

183 x 76 cm

244 x 76 cm

200 x 90 cm

Vues de dessous

### Les produits associés disponibles en polyéthylène :

#### Chaise Malaga

p.123



#### Banc Segovilla

p.123



## 2 table Grenade ronde

### Caractéristiques

- Table pliante et empilable

#### PLATEAU

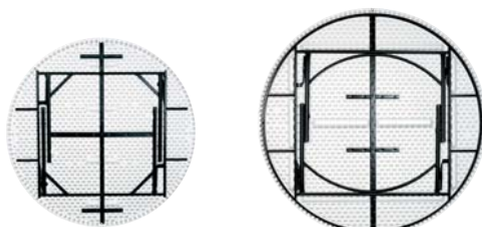
- Plateau en polyéthylène haute densité, traité anti-UV, finition couleur gris, résistant à l'eau
- Moulé en 2 parties
- Epaisseur : 45 mm

#### STRUCTURE

- Piètement en acier rond  $\varnothing$  28 mm
- 2 traverses latérales en acier rectangulaire 30 x 15 mm
- Finition peinture époxy noir
- Une fois repliée les pieds sont intégrés au plateau permettant un stockage facile sans perte de place ni risque pour le plateau

#### DIMENSIONS ET POIDS

- $\varnothing$  122 cm : 12 kg. Charge supportée : 400 kg
- $\varnothing$  154 cm : 18 kg. Charge supportée : 500 kg
- $\varnothing$  183 cm : 30 kg. Charge supportée : 500 kg



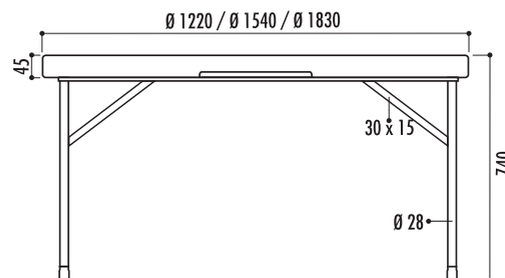
$\varnothing$  154 cm

$\varnothing$  183 cm

Vues de dessous

### Références

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Table Grenade $\varnothing$ 122 cm : | 12112 |
| Table Grenade $\varnothing$ 154 cm : | 12110 |
| Table Grenade $\varnothing$ 183 cm : | 12120 |



### Produit associé disponible en polyéthylène :

#### Chaise Malaga

p.123





**Dimensions table**

153 x 76 cm  
183 x 76 cm  
200 x 90 cm  
244 x 76 cm



**Dimensions table**

Ø 122 cm  
Ø 154 cm  
Ø 183 cm

## 1 table Tarragone

### Caractéristiques

- Pliante et empilable

### PLATEAU

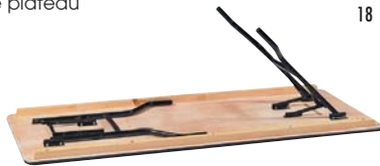
- Bois exotique multiplis (okoumé), classement au feu M3
- Epaisseur 18 mm
- Finition vernis naturel
- Equipé de 2 traverses en bois section 58 x 31 mm
- Protégé sur les chants par un jonc de PVC noir
- Compas de pliage en acier rond Ø 17 mm finition peinture époxy noire
- Visserie apparente sur le plateau
- Angles arrondis
- Taquets d'empilage

### STRUCTURE

- Pieds en acier rond Ø 25 mm finition peinture époxy noire

### DIMENSIONS ET POIDS

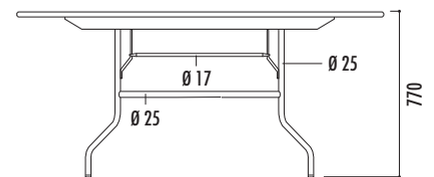
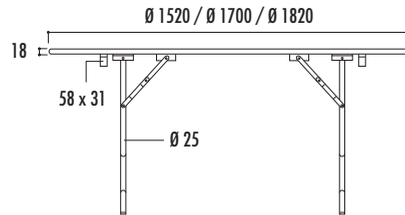
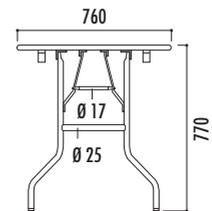
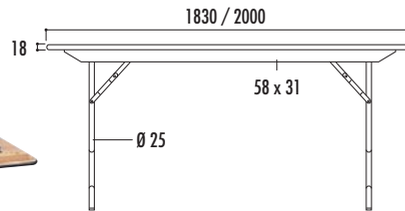
- 183 x 76 cm : 24 kg
- 200 x 76 cm : 27 kg
- Ø 152 cm : 30 kg
- Ø 170 cm : 33 kg
- Ø 182 cm : 42 kg



Vue de dessous



Vue de dessous



### Références

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Table Tarragone 183 x 76 cm : | 12100  |
| Table Tarragone 200 x 76 cm : | 12550  |
| Table Tarragone Ø 152 cm :    | 12080  |
| Table Tarragone Ø 170 cm :    | 15410* |
| Table Tarragone Ø 182 cm :    | 12090  |

\* jusqu'à épuisement des stocks

Table rectangulaire compatible avec les chariots pour tables rectangulaires présentés en pages 134-135  
Table ronde compatible avec le chariot Planet Trolley présenté en page 134-135

## 2 Table Basculante

### Caractéristiques

- Plateau basculant, stockage optimisé (15 tables sur 3 mètres linéaires)

### PLATEAU

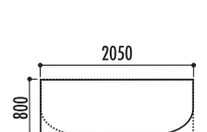
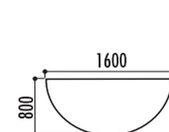
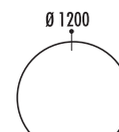
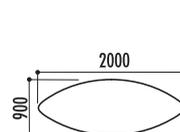
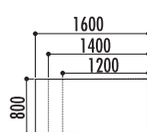
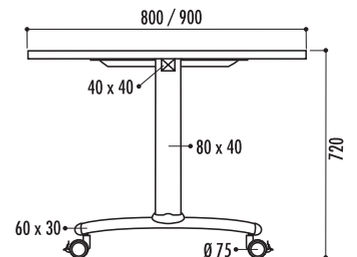
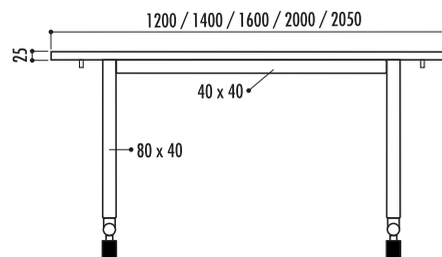
- Plateau mélaminé (uniquement), certifié PEFC n°10-31-1738
- Coloris au choix
- Epaisseur 25 mm
- Chant antichoc en PVC 3 mm
- Verrouillage du plateau en position utilisation ou en position rangement

### STRUCTURE

- Piètement et structure métallique
- Bases horizontales cintrées 60 x 30 mm, jambes verticales 80 x 40 mm et poutre de renfort horizontale 40 x 40 mm
- Finition peinture époxy coloris gris anthracite ou alu
- 4 roulettes multidirectionnelles Ø 75 mm avec frein

### DIMENSIONS ET POIDS

- L. 120 x l. 80 cm : 32 kg
- L. 140 x l. 80 cm : 36 kg
- L. 160 x l. 80 cm : 40 kg
- Ovale : L. 200 x l. 90 cm : 42 kg
- Ronde : Ø 120 cm : 35 kg
- Demi-lune : L. 160 x l. 80 cm : 34 kg
- Angle à droite : L. 205 x l. 80 cm : 44 kg
- Angle à gauche : L. 205 x l. 80 cm : 44 kg



Plateaux vus de dessus

- Livrée en 2 parties à monter

### Couleurs plateau

- Hêtre
- Merisier
- Wengé
- Erable
- Frêne noir
- Gris

### Couleurs piètement

- Alu
- Anthracite



Plateau basculant



Stockage optimisé



Verrouillage du plateau



Dimensions table  
183 x 76 cm  
200 x 76 cm

1



Dimensions table  
Ø 152 cm  
Ø 170 cm  
Ø 182 cm



2

## 1 table Rimini

### Caractéristiques

- Pliante et empilable

### PLATEAU

- Panneau plein
- Revêtement mélaminé finition ivoire
- Epaisseur 25 mm
- Chant PVC arrondi noir
- Taquets d'empilage

### STRUCTURE

- Pieds en acier rond  $\varnothing$  32 mm
- Cadre porteur en acier 40 x 20 mm
- Finition peinture époxy noire
- 4 vérins réglables

Poids : 25 kg



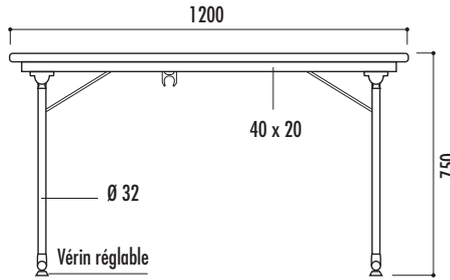
Taquet d'empilage intégré au renfort



Chant antichoc



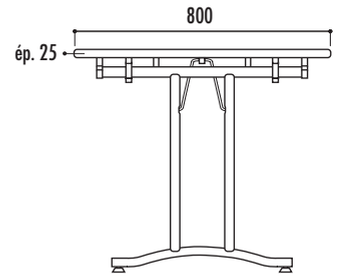
Vérin de mise à niveau



Vue de dessous

### Référence

Table Rimini : 12030



## 2 table Tivoli

### Caractéristiques

- Pliante et empilable

### PLATEAU

- Plateau mélaminé, certifié PEFC n°10-31-1738
- Coloris au choix
- Epaisseur 19 mm
- Chants antichoc en PVC 3 mm

### STRUCTURE

- Piètement à dégagement latéral en acier rond  $\varnothing$  35 mm
- Finition chromée
- Longérons de rigidité
- 4 vérins de stabilité
- Clipsage de sécurité en position ouverte ou fermée

### DIMENSIONS ET POIDS

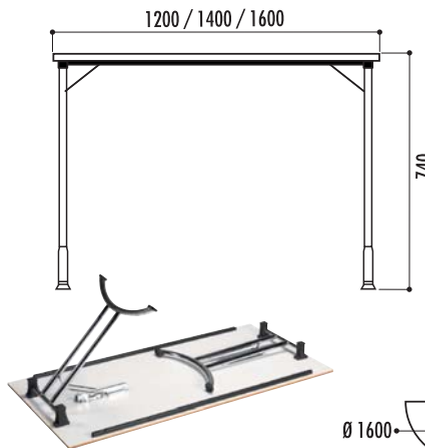
- L. 120 x l. 80 cm : 28 kg
- L. 140 x l. 80 cm : 30 kg
- L. 160 x l. 80 cm : 34 kg
- 1/2 ronde  $\varnothing$  160 cm : 21 kg

### Couleurs plateau

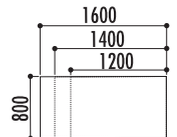
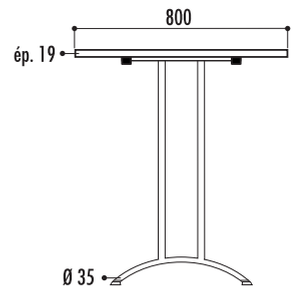
- Hêtre
- Merisier
- Wengé
- Erable
- Frêne noir
- Gris



Taquet d'empilage



Vue de dessous



### Références

- Table Tivoli 120 x 80 cm : 19273
- Table Tivoli 140 x 80 cm : 19274
- Table Tivoli 160 x 80 cm : 19275
- Table Tivoli 1/2 ronde  $\varnothing$  160 cm : 19276

## 3 table Massa

### Caractéristiques

- Pliante et empilable

### PLATEAU

- Panneau mélaminé, certifié PEFC n°10-31-1738
- Coloris au choix
- Epaisseur 19 mm
- Chant antichoc en PVC 3 mm

### STRUCTURE

- Piètement à dégagement latéral section 40 x 20 mm
- Finition peinture époxy coloris gris anthracite ou alu
- Longérons de rigidité
- 4 vérins de stabilité
- Clipsage de sécurité en position ouverte et fermée

### DIMENSIONS ET POIDS

- L. 120 x 80 cm : 24 kg
- L. 140 x 80 cm : 28 kg
- L. 160 x 80 cm : 30 kg

### Couleurs plateau

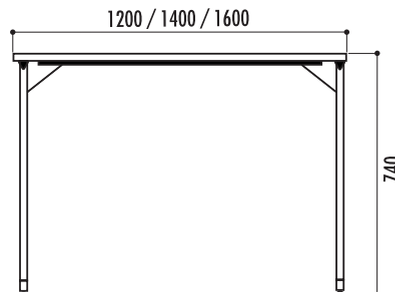
- Hêtre
- Merisier
- Wengé
- Erable
- Frêne noir
- Gris

### Couleurs piètement

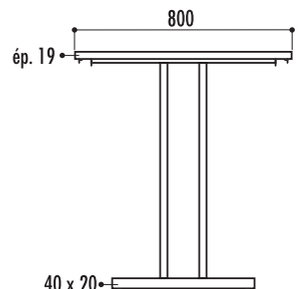
- Alu
- Anthracite



Taquet d'empilage

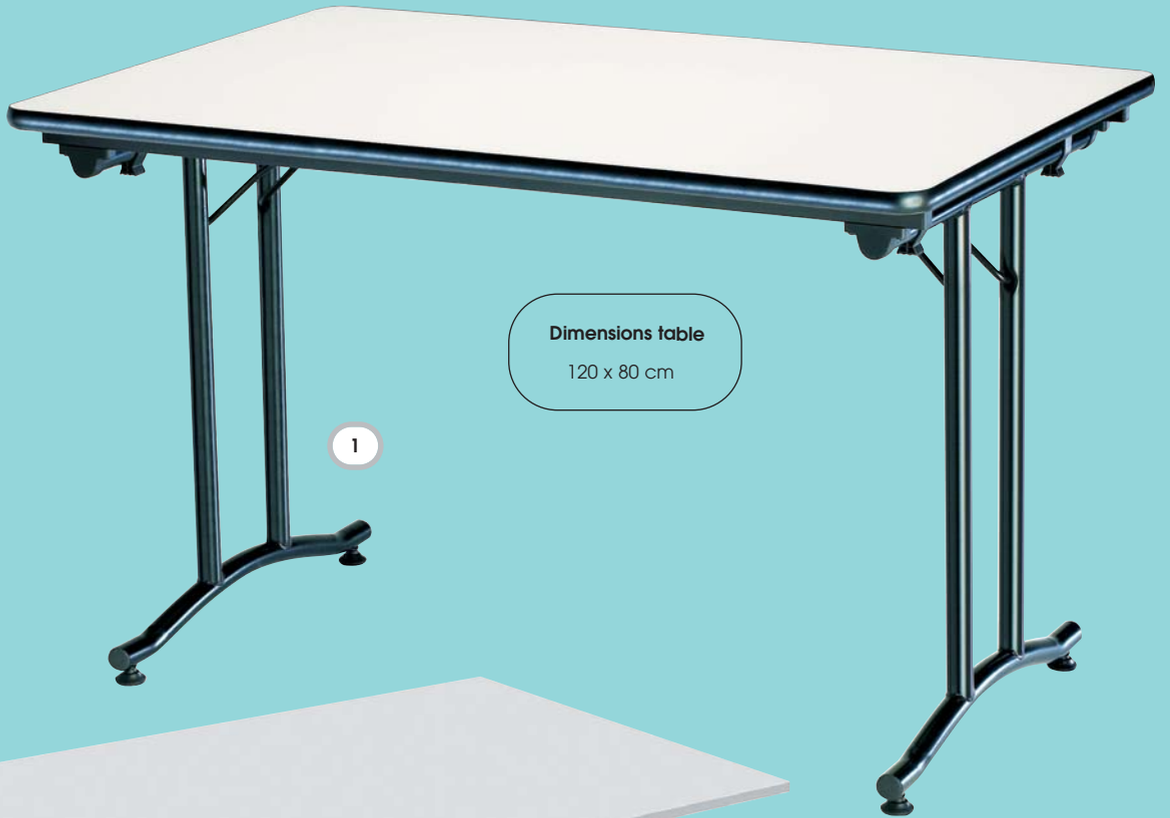


Vue de dessous



### Références

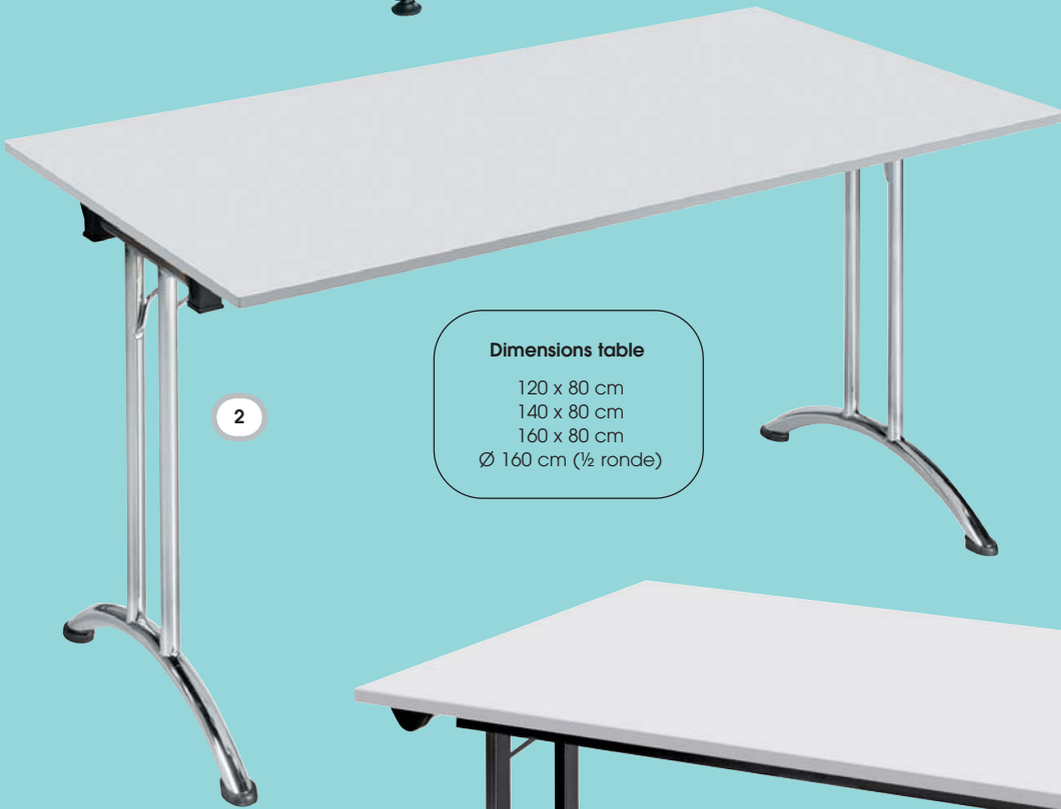
- Table Massa 120 x 80 cm : 19270
- Table Massa 140 x 80 cm : 19271
- Table Massa 160 x 80 cm : 19272



Dimensions table

120 x 80 cm

1



Dimensions table

120 x 80 cm  
140 x 80 cm  
160 x 80 cm  
Ø 160 cm (½ ronde)

2



Dimensions table

120 x 80 cm  
140 x 80 cm  
160 x 80 cm

3

## 1 table Fix

### Caractéristiques

#### PLATEAU

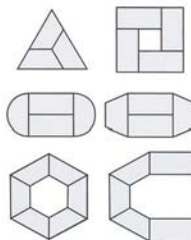
- Plateau en mélaminé, certifié PEFC n°10-31-1738
- Coloris au choix
- Épaisseur 19 mm
- Chants antichoc en PVC épaisseur 3 mm
- Cadre métallique 50 x 20 mm finition époxy assortie au piètement

#### STRUCTURE

- Piètement en tube carré 30 x 30 mm
- Finition peinture époxy
- Coloris au choix
- 4 vérins de réglage

#### DIMENSIONS ET POIDS

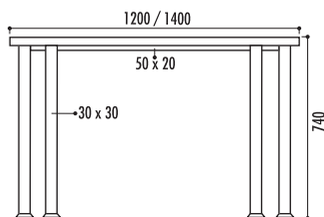
- Rectangulaire : L. 70 x 60 cm : 12 kg
- Rectangulaire : L. 120 x 60 cm : 17 kg
- Rectangulaire : L. 120 x 80 cm : 21 kg
- Rectangulaire : L. 140 x 70 cm : 22 kg
- Rectangulaire : L. 160 x 80 cm : 27 kg
- Rectangulaire : L. 180 x 80 cm : 29 kg
- Trapézoïdale : 120 x 60 x 60 cm : 14 kg
- Trapézoïdale : 140 x 70 x 70 cm : 17 kg
- Demi-ronde : Ø 120 cm : 15 kg
- Demi-ronde : Ø 140 cm : 18 kg



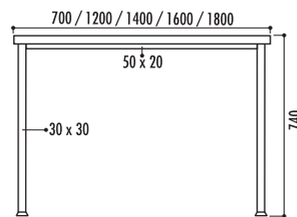
Exemples de configurations

### Références

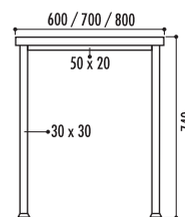
|               |                    |              |
|---------------|--------------------|--------------|
| Rectangulaire | 70 x 60 cm :       | <b>20050</b> |
| Rectangulaire | 120 x 60 cm :      | <b>20051</b> |
| Rectangulaire | 120 x 80 cm :      | <b>20054</b> |
| Rectangulaire | 140 x 70 cm :      | <b>20055</b> |
| Rectangulaire | 160 x 80 cm :      | <b>20058</b> |
| Rectangulaire | 180 x 80 cm :      | <b>20059</b> |
| Trapézoïdale  | 120 x 60 x 60 cm : | <b>20052</b> |
| Trapézoïdale  | 140 x 70 x 70 cm : | <b>20056</b> |
| Demi-ronde    | Ø 120 cm :         | <b>20053</b> |
| Demi-ronde    | Ø 140 cm :         | <b>20057</b> |



Tables trapézoïdales et demi-rondes



Tables rectangulaires



#### Couleurs plateau



#### Couleurs piètement



## 2 table modulaire Confort

### Caractéristiques

- Mobile avec jeu de roulettes

#### PLATEAU

- Plateau mélaminé, certifié PEFC n°10-31-1738
- Coloris au choix
- Épaisseur 19 mm
- Chants antichoc bimatière avec angles arrondis
- Cadre métallique 50 x 20 mm finition époxy noir ou alu

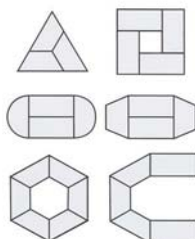
#### STRUCTURE

- Cadre métallique 50 x 20 mm finition époxy noir ou alu.
- 4 vérins de réglage

#### DIMENSIONS ET POIDS

- Rectangulaire : 140 x 70 cm : 24 kg
- Trapézoïdale : 140 x 70 x 70 cm : 21 kg
- Demi-ronde : Ø 140 cm : 22 kg
- Jeu de 2 roulettes. Poids : 0,2 kg

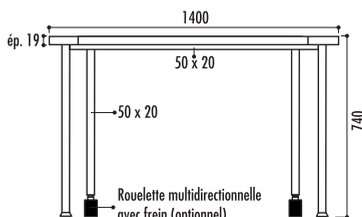
- Livrée démontée, à plat
- Options : jeu de 2 roulettes multidirectionnelles avec freins, piètement chrome



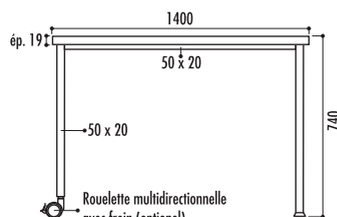
Exemples de configurations

### Références

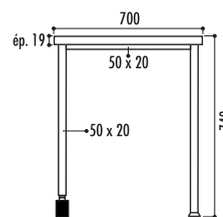
|                        |                    |              |
|------------------------|--------------------|--------------|
| Rectangulaire          | 140 x 70 cm :      | <b>21220</b> |
| Trapézoïdale           | 140 x 70 x 70 cm : | <b>21221</b> |
| Demi-ronde             | Ø 140 cm :         | <b>21222</b> |
| Roulettes (jeu de 2) : |                    | <b>21230</b> |



Tables trapézoïdales et demi-rondes



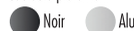
Tables rectangulaires



#### Couleurs plateau



#### Couleurs piètement



## 3 table Congrès

### Caractéristiques

- Renfort sous le plateau

#### PLATEAU

- Plateau mélaminé, certifié PEFC n°10-31-1738
- Coloris au choix
- Épaisseur 25 mm
- Chants antichoc PVC 3 mm avec angles arrondis
- Cadre métallique 50 x 20 mm finition époxy assortie au piètement

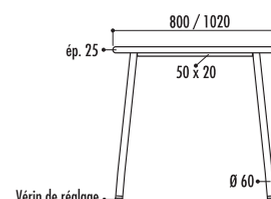
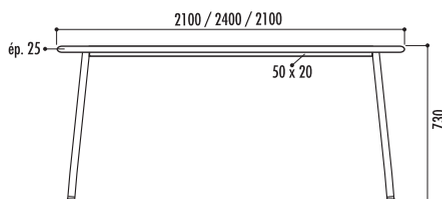
#### STRUCTURE

- Piètement métallique tube Ø 60 mm
- Finition peinture époxy
- Coloris au choix
- Vérins de réglage.

#### DIMENSIONS ET POIDS

- Tonneau : L. 210 x 102 / 80 cm : 52 kg
- Tonneau : L. 250 x 102 / 80 cm : 59 kg
- Oblong : L. 210 x 102 cm : 52 kg
- Oblong : L. 240 x 102 cm : 55 kg

- Livrée démontée, à plat



### Références

|         |                     |              |
|---------|---------------------|--------------|
| Tonneau | 210 x 102 / 80 cm : | <b>21240</b> |
| Tonneau | 250 x 102 / 80 cm : | <b>21241</b> |
| Oblong  | 210 x 102 cm :      | <b>21242</b> |
| Oblong  | 240 x 102 cm :      | <b>21243</b> |

#### Couleurs plateau



#### Couleurs piètement





3 Table "Tonneau"



3 Table "Oblong"

## 1 table et banc Vienne

### Caractéristiques

- Utilisation : intérieure ou extérieure (sous abri)
- Pliants et empilables. Emcombrement plié : 35 cm (tables et bancs)

### PLATEAU

- Pin massif finition poncée et vernis naturel (vernis alimentaire)
- Epaisseur 28/30 mm
- 3 taquets d'empilage vissés sous le plateau

### PIEDS

- Acier rond Ø 25 mm finition peinture époxy verte
- Verrouillage par 2 loqueteaux en acier galvanisé situés sous le plateau

### TABLE

Capacité : 6/8 personnes

Poids :

- Table 60 cm : 23 kg (long. 220 cm), 21 kg (long. 200 cm)
- Table 70 cm : 26 kg (long. 220 cm), 24 kg (long. 200 cm)
- Table 80 cm : 28 kg (long. 220 cm), 25 kg (long. 200 cm)

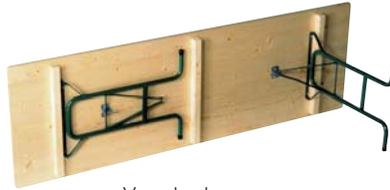
### BANC

Capacité : 4 personnes en moyenne

Poids : 11 kg (long. 220 cm), 10 kg (long. 200 cm)

### TABLE COMPTOIR

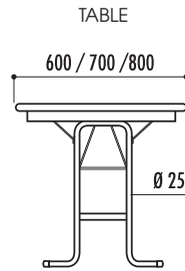
- Plateau 70 cm, 31 kg (long. 220 cm)



Vue de dessous

### Références

|                            |       |
|----------------------------|-------|
| Table Vienne 60 x 220 cm : | 12170 |
| Table Vienne 70 x 220 cm : | 12150 |
| Table Vienne 80 x 220 cm : | 12160 |
| Banc Vienne 25 x 220 cm :  | 12180 |
| Table Vienne 60 x 200 cm : | 12210 |
| Table Vienne 70 x 200 cm : | 12190 |
| Table Vienne 80 x 200 cm : | 12200 |
| Banc Vienne 25 x 200 cm :  | 12220 |
| Table comptoir :           | 12310 |



TABLE

BANC

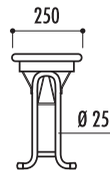
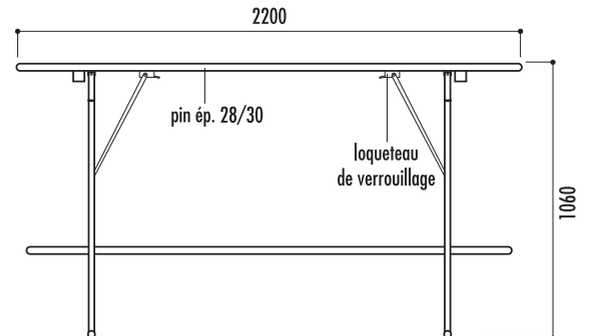
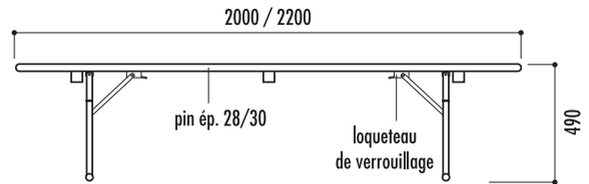
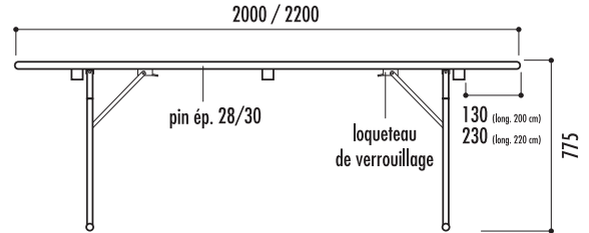
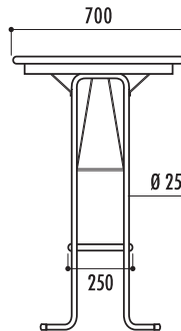


TABLE COMPTOIR



## 2 table et banc Pragues

### Caractéristiques

- Utilisation : intérieure ou extérieure (sous abri)
- Pliants et empilables

### PLATEAU

- Pin massif finition poncée et vernis naturel (vernis alimentaire)
- Epaisseur 28/30 mm
- 2 taquets d'empilage vissés sous le plateau

### PIEDS

- Acier finition peinture époxy verte
- Verrouillage par 2 loqueteaux en acier galvanisé situés sous le plateau

### TABLE

Capacité : 6/8 personnes

Poids :

- Table 60 cm : 23 kg (long. 220 cm), 21 kg (long. 200 cm)
- Table 70 cm : 25 kg (long. 220 cm), 23 kg (long. 200 cm)
- Table 80 cm : 28 kg (long. 220 cm), 25 kg (long. 200 cm)

### BANC

Capacité : 4 personnes en moyenne

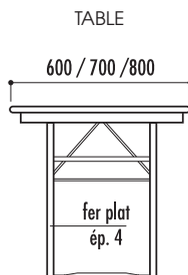
Poids : 9,50 kg (long. 220 cm), 9,5 kg (long. 200 cm)



Vue de dessous

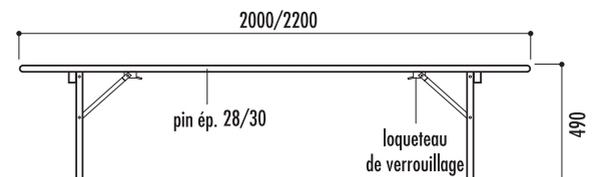
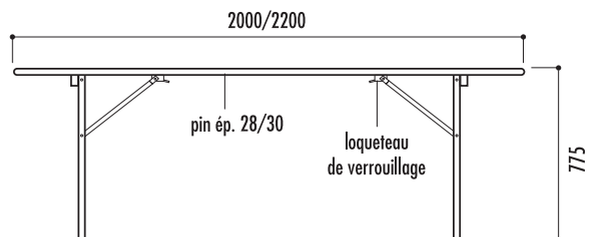
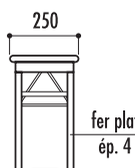
### Références

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Table Pragues 60 x 220 cm : | 12250 |
| Table Pragues 70 x 220 cm : | 12230 |
| Table Pragues 80 x 220 cm : | 12240 |
| Banc Pragues 25 x 220 cm :  | 12260 |
| Table Pragues 60 x 200 cm : | 12290 |
| Table Pragues 70 x 200 cm : | 12270 |
| Table Pragues 80 x 200 cm : | 12280 |
| Banc Pragues 25 x 200 cm :  | 12300 |



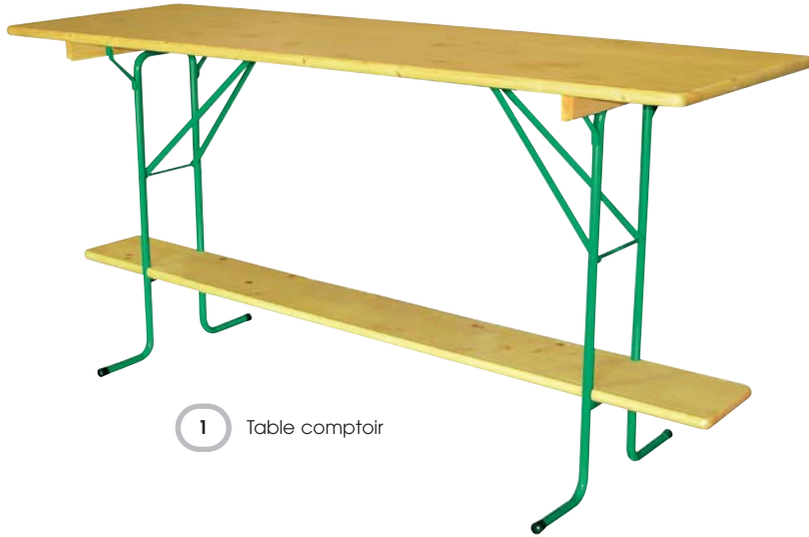
TABLE

BANC





1



1 Table comptoir



2

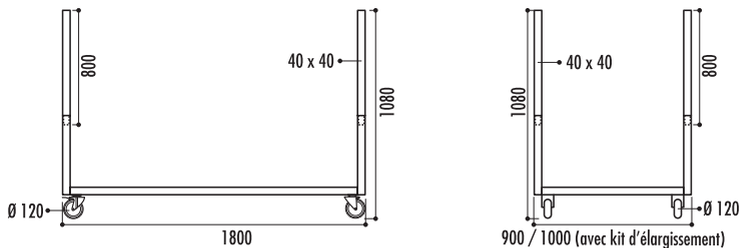
## 1 chariot pour tables n°2

### Caractéristiques

- Compatible avec les tables Vienne et Pragues ou table Grenade 200 x 90 cm (avec kit d'élargissement)
- Structure en acier 40 x 40 mm
- Finition peinture au four noire RAL 9005
- 4 roues blanches pivotantes Ø 120 mm dont 2 avec freins
- 4 rehausses en acier 40 x 40 mm, hauteur 80 cm
- Embouts de finitions des rehausses en polyéthylène noir
- Capacité : 10 à 12 tables
- Poids : 23 kg
- Livré démonté
- Options :
  - Kit d'élargissement permettant au chariot de s'adapter aux tables en largeur 90 cm
  - Roues en polypropylène noir Ø 200 mm avec ou sans frein

### Références

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Chariot n°2 tables 180 et + :      | <b>12340</b> |
| Kit d'élargissement :              | <b>12343</b> |
| Roue noire Ø 200 mm - sans frein : | <b>12347</b> |
| Roue noire Ø 200 mm - avec frein : | <b>12348</b> |



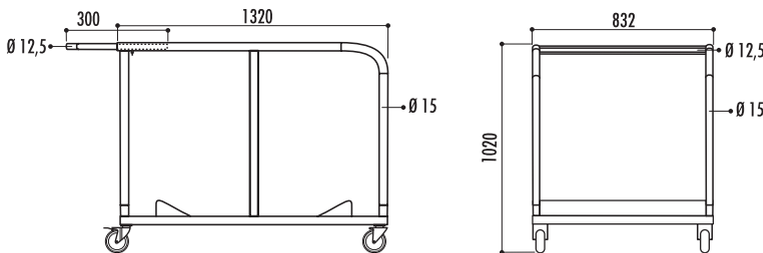
## 2 chariot Planet Trolley

### Caractéristiques

- Compatible avec les tables Grenade et Terragone rondes
- Structure en acier peint coloris gris
- Anse extensible trois positions
- S'adapte à différents diamètres de tables
- 4 roues en polyuréthane avec frein
- Courroie en polyester avec tendeur pour le maintien vertical des tables
- Capacité :
  - 15 tables Ø 120 ou 150 cm
  - 12 tables Ø 180 cm
- Poids : 35 kg

### Référence

Chariot Planet Trolley : **12371**



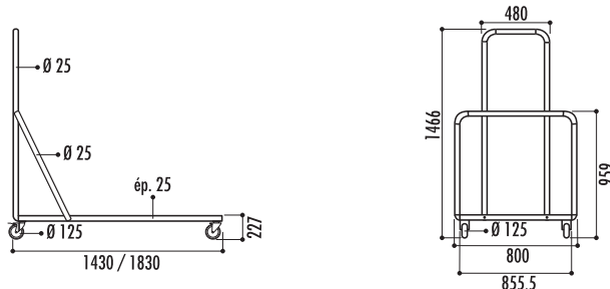
## 3 chariot pour tables n°3

### Caractéristiques

- Compatible avec les tables Rimini, Massa et Tivoli
- Structure en acier
- Finition peinture époxy et polyester couleur gris martelé
- Cornières 50 x 30 x 3 mm, ridelles et guidon de déplacement en tube Ø 25 mm
- 2 roues pivotantes freinées et 2 roues fixes en PVC indéformable Ø 125 mm
- Capacité 10/12 tables
- Base : plateau aggloméré brut de longueur 143 ou 183 x épaisseur 2,5 cm
- Poids 35 kg (long. 143 cm), 40 kg (long. 183 cm)

### Références

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Chariot n°3 tables 160/180 cm : | <b>12350</b> |
| Chariot n°3 tables 120 cm :     | <b>12360</b> |



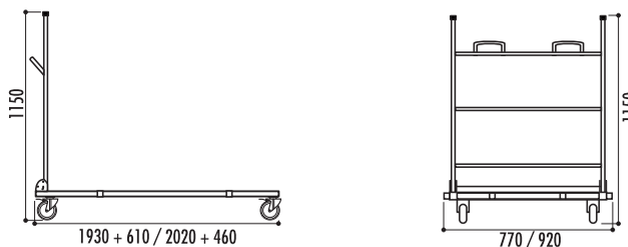
## 4 chariot Trolley

### Caractéristiques

- Chariot réf. 12351 compatible avec les tables Grenade long. 153 ou 183 cm et Terragone long. 183 cm
- Chariot réf. 12352 compatible avec les tables Grenade long. 200 ou 244 cm et Terragone long. 200 cm
- Chariot pliable avec base extensible
- S'adapte à différentes longueurs de tables
- Structure en acier avec rehausses à monter finition peinture coloris gris
- Anses avec poignées extérieures pour protéger les mains
- 4 roues pivotantes en polyuréthane avec frein intégré
- Capacité :
  - 20 tables de longueur 150 ou 180 cm
  - 18 tables de longueur 240 cm
- Poids : 29 kg (chariot XL Trolley et XXL Trolley)

### Références

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Chariot XL Trolley :  | <b>12351</b> |
| Chariot XXL Trolley : | <b>12352</b> |



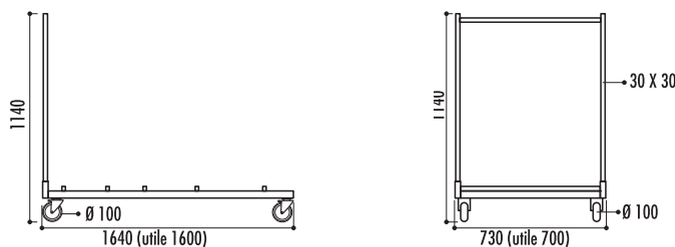
## 5 chariot pour tables n° 5

### Caractéristiques

- Compatible avec les tables Rimini, Massa et Tivoli
- Structure en acier
- Finition peinture époxy laqué noir
- Cadre tube 30 x 30 mm
- 4 roues multidirectionnelles Ø 100 mm avec bandage caoutchouc silencieux (charge utile 400 kg)
- Dimensions utiles du cadre : 160 x 70 cm
- Poids : 21 kg

### Référence

Chariot pour tables n° 5 : **20623**





1



2



3



4



5



## 1 vestiaire

### Références

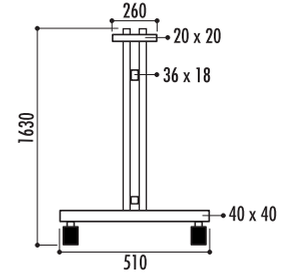
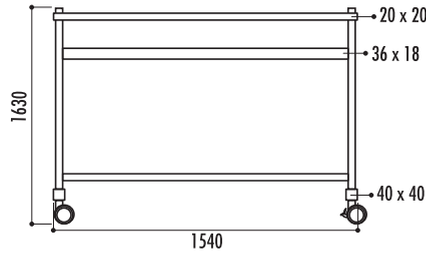
Vestiaire : **19790**  
 Lot de 50 cintres anti-vol : **19791**

### Caractéristiques

- Structure en acier
- Finition peinture époxy noir
- Base en tube 40 x 40 mm, montant et galerie en tube 20 x 20 mm, porte cintre en tube oblong 36 x 18 mm
- 4 roulettes dont 2 avec freins
- Largeur galerie : 26 cm
- Poids : 17 kg
- Option : lot de 50 cintres anti-vol
- Livré démonté



Cintres anti-vol



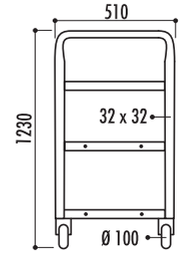
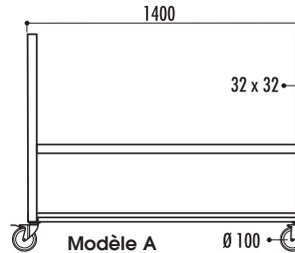
## 2 chariot chaises pliantes

### Références

Chariot A : **12391**  
 Chariot B : **12400**  
 Chariot C : **12410**

### Caractéristiques chariot A

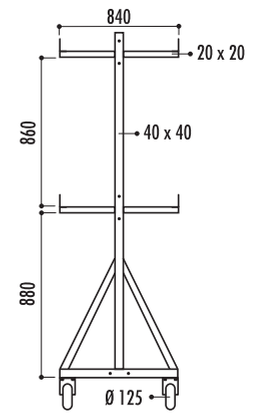
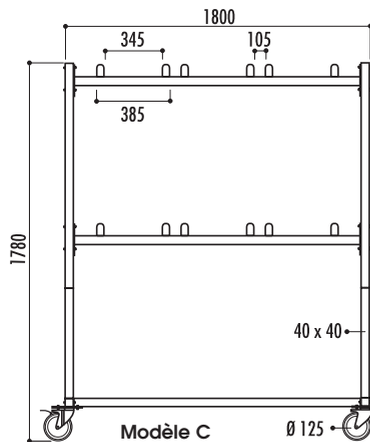
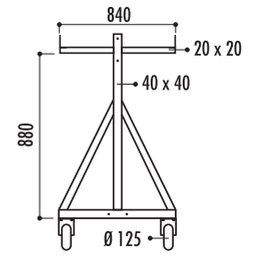
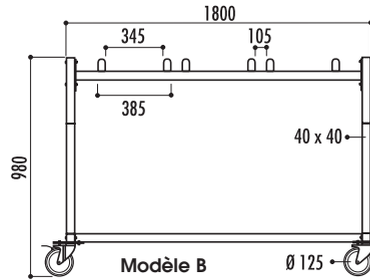
- Structure en tube acier 32 x 32 mm
- Finition peinture au four coloris noir
- 4 roues pivotantes Ø 100 mm dont 2 avec freins
- Poids : 20 kg
- Livré démonté



### Caractéristiques chariots B et C

- Structure en tube acier 40 x 40 mm
- Bras de suspension en tube carré en acier 20 x 20 mm
- Embouts antichute des chaises en polyamide noir
- Finition peinture au four coloris noir
- 4 roues pivotantes blanches Ø125 mm dont 2 avec freins
- Poids : 35 kg (chariot A), 45 kg (chariot B)
- Livrés démontés

- Pour chaises Gênes, Palerme, Malaga, Florence



| Capacité des chariots | A  | B  | C  |
|-----------------------|----|----|----|
| Chaise Gênes :        | 24 | 48 | 96 |
| Chaise Palerme :      | 20 | 30 | 60 |
| Chaise Malaga :       | 14 | 30 | 60 |
| Chaise Florence :     | 24 | 30 | 60 |

## 3 chariot Norman trolley

### Référence

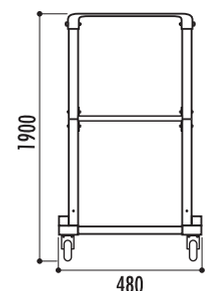
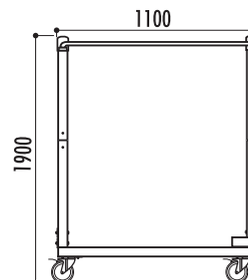
Chariot Norman trolley : **19915**

### Caractéristiques

- Structure en acier peint par pulvérisation coloris gris clair
- 4 roues en polyuréthane avec frein
- Poteaux verticaux pour immobilisation des chaises empilées
- Capacité : 50 chaises
- Poids : 20 kg
- Pour chaises Malaga et Prato

### Capacité du chariot

|                 |    |
|-----------------|----|
| Chaise Malaga : | 30 |
| Chaise Prato :  | 50 |





Modèle A



Modèle B



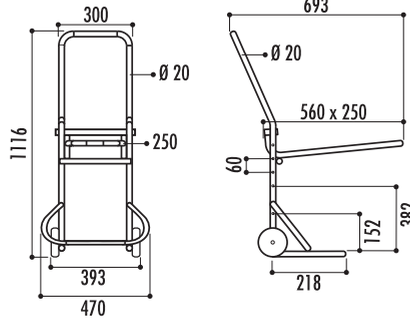
Modèle C

1 diable n°1

Référence  
Diable n°1 : 12420

Caractéristiques

- Pour chaises Naples, Milan, Vanoise, Bologne, Iso, Campus, Miami et Denver
- Structure en acier Ø 20 mm
- Finition peinture époxy et polyester noir et rouge
- 2 roues en polypropylène indéformable
- Support réglable en 4 positions : 3 pour s'adapter à tous les types de chaises et 1 pour le transport de cartons
- Fourches réglables en hauteur
- Poids : 4,1 kg

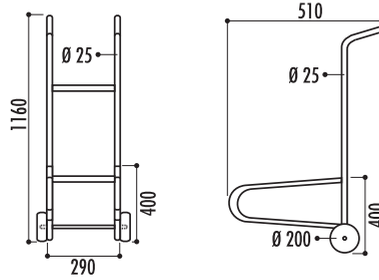


2 diable n°2

Référence  
Diable n°2 : 12430

Caractéristiques

- Pour chaises Naples, Milan, Vanoise, Bologne, Iso et Campus
- Structure en acier Ø 25 mm
- Finition peinture au four coloris vert RAL 6005
- Extrémités protégées par des embouts en polyéthylène noir
- 2 roues Ø 200 mm
- Poids : 8 kg

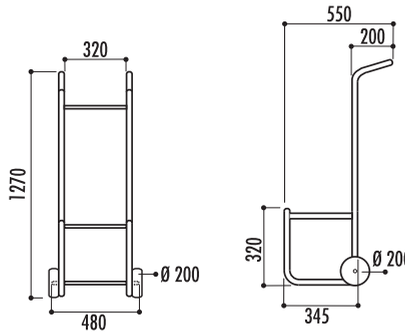


3 diable pour chaise Iso

Référence  
Diable pour chaise Iso : 12450

Caractéristiques

- Pour chaise Iso
- Structure en acier Ø 25 mm
- Finition peinture noire
- 2 roues Ø 200 mm
- Capacité : 10 à 12 chaises
- Poids : 6 kg

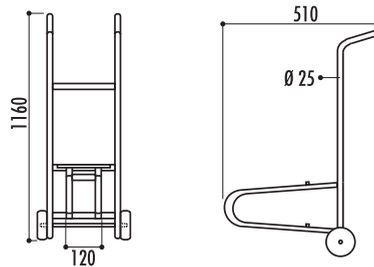


4 diable pour chaises Sirtaki

Référence  
Diable pour chaises Sirtaki : 12432

Caractéristiques

- Pour chaise Sirtaki uniquement
- Structure acier Ø 25 mm
- Finition peinture au four coloris vert RAL 6005
- 2 roues Ø 200 mm
- Embouts en polyéthylène noir
- Butée anti basculement
- Poids : 8 kg
- Capacité : 16 chaises

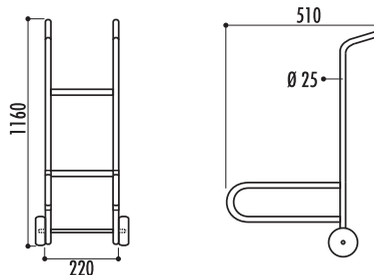


5 diable pour chaises monoblocs

Référence  
Diable pour chaises Monoblocs : 12431

Caractéristiques

- Pour chaises Denver et Miami
- Structure en acier Ø 25 mm
- Finition peinture au four coloris vert RAL 6005
- Extrémités protégées par des embouts en polyéthylène noir
- 2 roues Ø 200 mm
- Poids : 8 kg

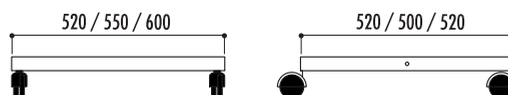


6 chariot n°6

Références  
Chariot polyvalent : 13980  
Chariot chaises ISO : 13981  
Chariot chaises Milan : 13982

Caractéristiques

- Chariot polyvalent : poids : 6 kg, pour chaises Naples, Bologne, Campus, Miami, Denver
- Chariot chaise Iso : poids : 6,5 kg, pour chaises Iso uniquement
- Chariot chaise Milan : poids 7 kg, pour chaise Milan uniquement
- Cadre en cornière acier
- Finition peinture époxy noir
- 4 roulettes orientables





## NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page below the 'NOTES' header.



RAL 1003



RAL 1004



RAL 1015



RAL 1016



RAL 1021



RAL 1023



RAL 2002



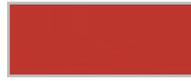
RAL 2003



RAL 2004



RAL 2010



RAL 3001



RAL 3003



RAL 3004



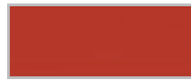
RAL 3005



RAL 3007



RAL 3011



RAL 3013



RAL 3014



RAL 3020



RAL 4002



RAL 4005



RAL 4006



RAL 5002



RAL 5003



RAL 5005



RAL 5009



RAL 5010



RAL 5012



RAL 5013



RAL 5014



RAL 5015



RAL 5017



RAL 5018



RAL 5020



RAL 5022



RAL 6002



RAL 6003



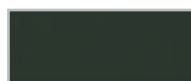
RAL 6004



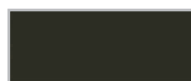
RAL 6005



RAL 6006



RAL 6007



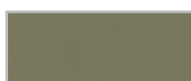
RAL 6008



RAL 6009



RAL 6011



RAL 6013



RAL 6018



RAL 6024



RAL 6026



RAL 6028



RAL 6029



RAL 6032



RAL 7001



RAL 7002



RAL 7004



RAL 7005



RAL 7006



RAL 7008



RAL 7010



RAL 7011



RAL 7012



RAL 7013



RAL 7015



RAL 7016



RAL 7021



RAL 7022



RAL 7023



RAL 7024



RAL 7031



RAL 7035



RAL 7036



RAL 7037



RAL 7039



RAL 7040



RAL 7042



RAL 7043



RAL 7044



RAL 7046



RAL 8002



RAL 8014



RAL 8015



RAL 8016



RAL 8017



RAL 8019



RAL 8024



RAL 8025



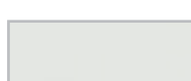
RAL 8028



RAL 9005



RAL 9010



RAL 9016



RAL 9017



bleu 2700 sablé



gris 2900 sablé



rouge 2100 sablé



vert 2500 sablé



corten



oxyron

