

01/2025

Fabricant Français
de mobilier de bureau



www.burocean.com

BUROCEAN

LE BIEN ÊTRE AU BUREAU



ABSICES
Créateur et agencier
d'espaces
5 Place de l'Eglise 19500 Meyssac
Tél : 05 87 49 40 13
www.absices.com - contact@absices.com



TABLE HAUTE ET COWORKING



ILO



OLA



IN'TEAM



ELKI



STEELY



AERIS



NIVO & NIVO PREMIUM



EXPRIM



URBAN



SCENARIO



IDRA



DUAL



KHEOPS



URBAN MANAGER



STEELY MANAGER



EXPRIM MANAGER



RANGEMENT



RÉUNION



SIÈGES



Sommaire

TIERS LIEUX

Table Coworking ELKI	8
Tables hautes ELKI	10
Tables hautes LOUNGE	12
ILO	14
OLA	16
IN'TEAM	20
Tables basses	30
SNACK et PAUSE CAFE	34
	35

BUREAUX INDIVIDUELS ET COLLECTIFS

ELKI	36
STEELY	44
AERIS	52
NIVO et NIVO PREMIUM	62
EXPRIM	68
URBAN	78
SCENARIO	86
IDRA	96
DUAL	104
Ecrans de séparations	114

BUREAUX DIRECTION & MANAGER

KHEOPS	118
URBAN MANAGER	124
STEELY MANAGER	130
EXPRIM MANAGER	136

RANGEMENT DE PROXIMITÉ

Casiers Individuels	142
Caissons TOWER et Réhausse BOX	148
Caissons & consoles mobiles	150

RANGEMENT ET CLASSEMENT

Rangement PRO	154
CUBIC	160
MULTICLASS	162
RIDOCCLASS	163

REUNION

Réunion BUREAU	164
Tables abattantes	170
Tables polyvalentes	172

ENVIRONNEMENT INFORMATIQUE

Electrification et top access	176
Supports informatiques et gestion des câbles	178

SIÈGES

MX 244	180
RX 243	181
RW 241	182
RW 242	184
LILIA	185
EMA	186
CHIARA	187
PST 241 - PSE 241	188
ISO - ISO'R	189
ILO	190

NUANCIER

Nuancier sièges	191
Nuancier panneaux	192
Nuancier métal	194

Tiers Lieux

Définition d'un tiers lieu : espace ouvert où des individus peuvent se réunir pour travailler, s'approprier des savoirs et/ou des compétences, pour se rencontrer ou simplement échanger de façon informelle.

L'Aménager c'est lui octroyer une identité propre, le singulariser, permettre à toutes et tous de se sentir au mieux en son sein.

- Table Coworking **ELKI** p.10
- Tables hautes **ELKI** p.12
- Tables hautes **LOUNGE** p.14
- Banquette configurable **ILO** p.16
- Banque d'accueil et de conférence **OLA** p.20
- Box acoustique **IN'TEAM** p.30
- **Tables basses** p.34
- **SNACK** et **PAUSE CAFE** p.35



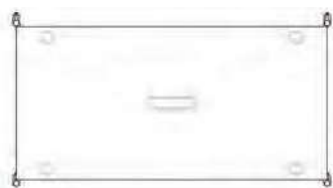


Elki

Partagez vos réflexions et faites mûrir vos idées autour de la table coworking Elki



Table Coworking



RÉFÉRENCE

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Table Coworking L180 x H192 x P90cm sur roulettes blocables. Hauteur plan de travail 107cm.

Plateau pré-débouchant pour pose top access LB288 et/ou obturateur d'alimentation Ø 80mm.
Poutre centrale électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm

EK989 + fin.

1223

14,136

Chêne Clair

Chêne Gris

Blanc Perle

Noyer

Choix de finitions

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Noyer
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	YRB
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	YRA
Pied vert sauge	CCS	NBS	GCS	YRS



A.



B.

BLANC

VERT SAUGE

CARBONE

PRIX
€HT

+ ÉCOTAXE
€HT

Accessoires pour table Coworking

A. Tableau blanc magnétique L94xH66cm

EK325BL5

120

1,691

B. Supports écran*

EK326BL5

EK326VS5

EK326GA5

51

0,418

*Pour écran jusqu'à 140cm de diagonale (hauteur maxi de l'écran 75cm)

Retrouvez les Top access LB288 et les boîtiers d'alimentation page 13.

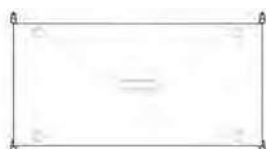
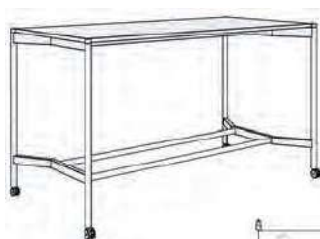


Elki

La table haute Elki se déplace facilement pour s'utiliser là où vous en avez besoin.



Tables Hautes



RÉFÉRENCE

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Table Haute L180 x H107 x P90cm sur roulettes blocables

Plateau pré-débouchant pour pose top access LB288 et/ou obturateur d'alimentation Ø 80mm. Poutre centrale électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm

EK189 + fin.

892

10,355

Chêne Clair

Chêne Gris

Blanc Perle

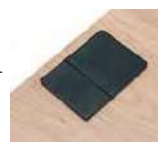
Noyer

Choix de finitions

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	YRB
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	YRA
Pied vert sauge	CCS	NBS	GCS	YRS

Obturateur d'alimentation VPAD, 1 prise 220v + 1 USBA + 1 USBC. Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier. Pour position sur gamme EXPRIM, nous consulter.

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	VPAD060BL	160	0,134
Noir	VPAD060NO		



Option prise RJ45 : se met en lieu et place d'1 prise USB. 1 seule possible par boîtier, longueur 2m.

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
VPADRJ45	33	0,022



Obturateur d'alimentation SPOT, chargeur induction Qi, 1 prise 220v + 1 USBA + 1 USBC + 1 RJ45 (remplaçable par sortie de câble fournie), couvercle rabattable. Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier.

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	SPOT01BL	99	0,140
Noir	SPOT01NO		



Option prise HDMI : se positionne à la place de la prise RJ45. 1 seule possible par boîtier.

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	HDMISPBL	14	0,004
Noir	HDMISPNO		



Chargeur sans fil à induction Qi. Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier.

COLORIS	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Noir	QIC080NO	95	0,034



Top access LB288 en aluminium avec trappe et balai passage de câbles L28xP8cm

Se positionne dans le prédécoupage central du plateau sans outillage particulier.

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Aluminium	LB288AL	55	0,073
Noir	LB288NO		



Lounge



Equipez vos tables LOUNGE de l'obturateur d'alimentation VPAD ; vous disposerez de branchements à portée de main pour alimenter vos appareils nomades. Voir page 176.

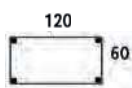


Retrouver le boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK page 177.



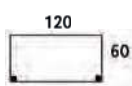
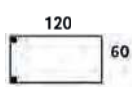
Tables Hautes

A.



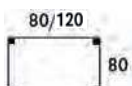
DIMENSIONS	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Tables 4 pieds H105xP60cm			
L120 x P60	TL126 + fin.	431	6,175

B.



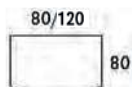
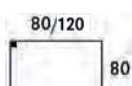
DIMENSIONS	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
B. Tables 2 pieds H105xP60cm A associer à une table 4 pieds ou pour accrocher à un mur (éléments de fixation murale non fournis)			
L120 x P60	TL136 + fin.	253	4,275

C.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
C. Tables 4 pieds H105xP80cm			
L80 x P80	TL083 + fin.	431	5,985
L120 x P80	TL123 + fin.	457	7,125

D.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
D. Tables 2 pieds H105xP80cm A associer à une table 4 pieds ou pour accrocher à un mur (éléments de fixation murale non fournis)			
L80 x P80	TL093 + fin.	253	4,085
L120 x P80	TL133 + fin.	278	5,225

Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

Choix de finition

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

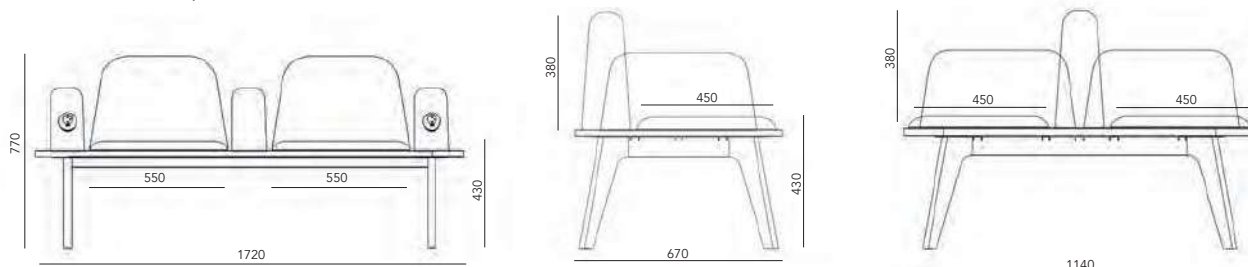
Ilo

Félix associés
ateliers de design



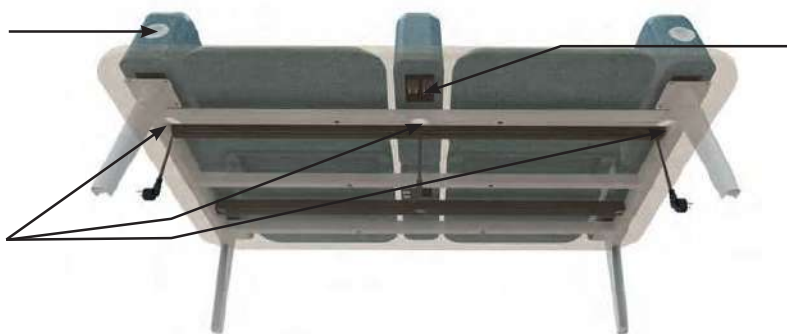
En partenariat avec les Ateliers de design FELIX ASSOCIES et avec le soutien financier de la Région Nouvelle Aquitaine, le programme de banquettes configurables ILO a été développé pour aménager les lieux d'accueil et de passage avec singularité et fonctionnalité.

INFORMATION TECHNIQUE



Boîtier prises
220V+T et USB
chargeur 5V câblé
avec prise mâle
(2m de câble)

Sorties de câbles



Réserve technique :
permet de réunir tous
les câbles des boîtiers
de prises et n'avoir
qu'un seul branchement
en utilisant une simple
multiprise (dimensions
utiles L8xP36xH18cm)

PIÈTEMENTS :

- Arche de section 75/45x33mm réunis par 1 poutre pour la banquette 2 places et 3 pour la banquette 4 places (acier ép. 2 et 3mm)
- Munis de vérins de mise à niveau

COUSSIN D'ASSISE, ACCOUDOIR ET DOSSIER :

- Densité 40Kg/M3
- Mousse Haute Résilience à Combustion Modifiée (CMHR)
- Revêtement : tissu STEP mélange classement au feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles
- Conforme à la réglementation relative aux ERP (Etablissements Recevant du Public)

STRUCTURE D'ASSISE :

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép.19 et 25mm contrebalancés
- Débouchages Ø80mm pour passage de câbles
- Densité 700Kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép.2mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible émission de formaldéhyde (0.5mg/m2 soit inférieur à la norme E.05)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêt durablement gérées)

FINITIONS PIÈTEMENTS



FINITIONS STRUCTURE D'ASSISE



FINITIONS TISSUS

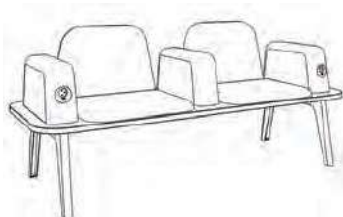




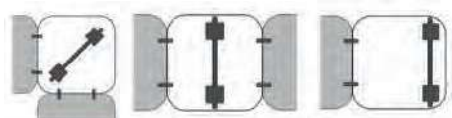
Chaque accoudoir d'extrémité dispose d'un boîtier prises 220V + USB chargeur 5V câblés et prêt à l'emploi pour recharger les appareils nomades



A.



B.



C.



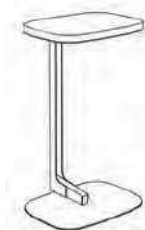
D.



E.



F.



RÉFÉRENCES

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

A. Banquette 2 places L172xP67cm

	Chêne clair	Noyer		
Pied blanc	IL080CCB + fin.	IL080YRB + fin.	1995	13,418
Pied carbone	IL080CCA + fin.	IL080YRA + fin.		

B. Tablette de liaison ou d'extension L67xP67cm

Se positionne en angle, entre 2 banquettes 2 places ou en extrémité

	Chêne clair	Noyer		
Pied blanc	IL067CCB	IL067YRB	265	3,479
Pied carbone	IL067CCA	IL067YRA		

C. Banquette 4 places L172xP114cm

	Chêne clair	Noyer		
Pied blanc	IL114CCB + fin.	IL114YRB + fin.	3173	20,045
Pied carbone	IL114CCA + fin.	IL114YRA + fin.		

D. Table d'extension ou intermédiaire L67xP114cm

	Chêne clair	Noyer		
Pied blanc	IL214CCB	IL214YRB	292	4,446
Pied carbone	IL214CCA	IL214YRA		

E. Table basse L114xP67xH39cm

	Chêne clair	Noyer		
Pied blanc	IL314CCB	IL314YRB	518	5,301
Pied carbone	IL314CCA	IL314YRA		

F. Guéridon L40xP30xH66cm

	Chêne clair	Noyer		
Pied blanc	IL040CCB	IL040YRB	396	1,520
Pied carbone	IL040CCA	IL040YRA		

OPTION GAINE PASSE CÂBLES HORIZONTALE L.60CM

Adhésive, en PVC noir avec séparation des fluides. Sécable à dimension, se positionne sous le plateau d'assise.

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
CABLE60	23	0,062



Choix de finition tissus

Bleu guède	Kiwi	Gris Chiné
B072	V159	G004

Remplacer +fin dans la référence par le code correspondant au choix de tissus

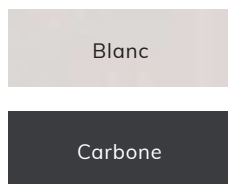
Premier contact, l'accueil fait l'objet de toutes les attentions. Reflet des valeurs de l'entreprise, il contribue à son image de marque.

FINITIONS PLATEAUX



(*) coloris non disponibles pour les plans de travail.

FINITIONS STRUCTURES



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



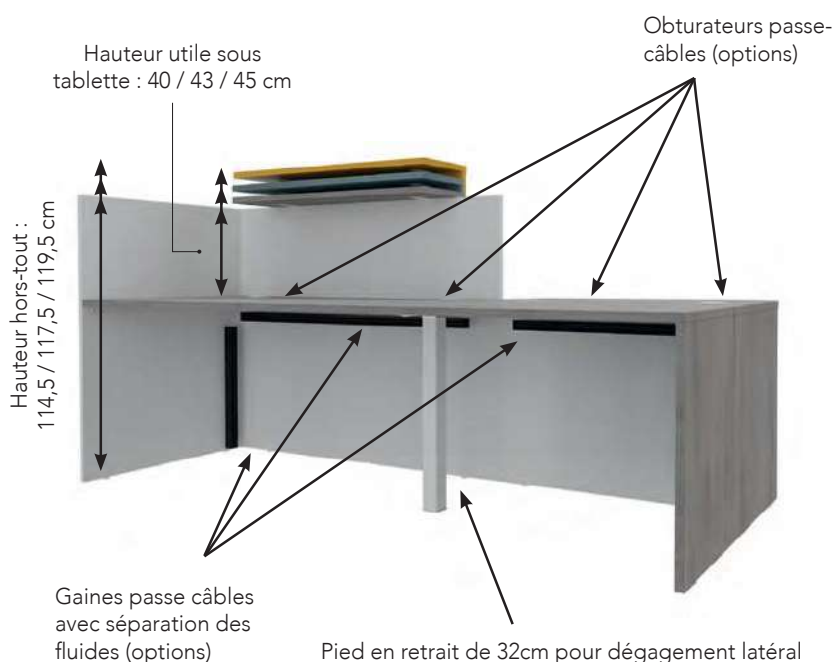
Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré

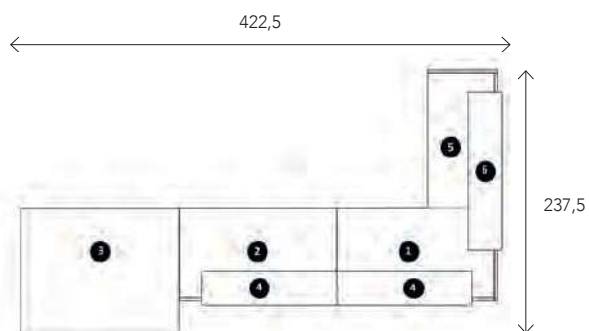


Obturateur rond





Le parement de la tablette accueil dispose d'un emplacement pour positionner une bande d'éclairage LED d'une largeur jusqu'à 12mm



PLAN D'IMPLANTATION

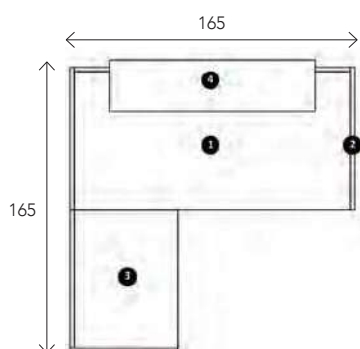
Ensemble plateau noyer, structure carbone composé de :

- 1/ Module départ haut L1425xP825mm
- 2/ Module suivant haut L1400xP825mm
- 3/ Module d'extrémité PMR L1400xP1150mm
- 4/ Tablette accueil L1200xP300mm (x2)
- 5/ Retour direct haut L1225xP625mm
- 6/ Tablette accueil L1400xP300mm

Ola



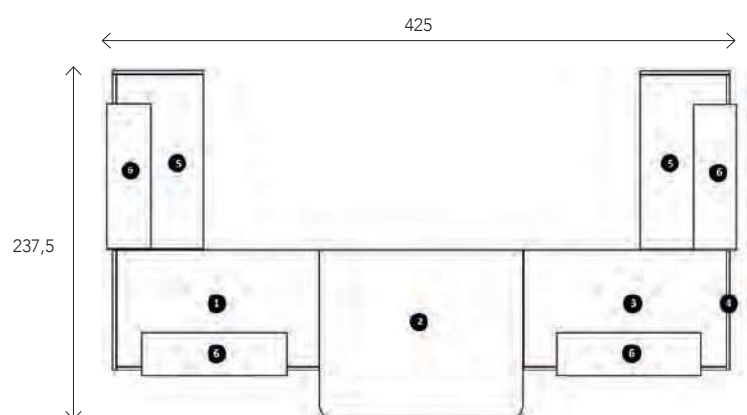
Utilisez le support écran articulé pour une meilleure ergonomie



PLAN D'IMPLANTATION

Ensemble plateau chêne clair, structure blanc perle composé de :

- 1/ Module départ haut L1625xP825mm
- 2/ Joue de terminaison haute
- 3/ Retour direct bas L825xP625mm
- 4/ Tablette accueil L1200xP300mm



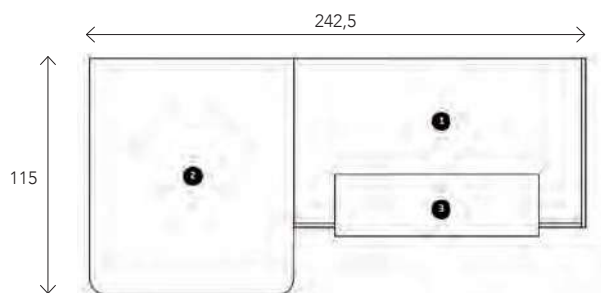
PLAN D'IMPLANTATION

Ensemble plateau et structure blanc perle avec tablettes jaune curry et bleu argile composé de :

- 1/ Module départ haut L1425xP825mm
- 2/ Module intermédiaire PMR L1400xP1150mm
- 3/ Module suivant haut L1400xP825mm
- 4/ Joue de terminaison haute
- 5/ Retour direct haut L1225xP625mm (x2)
- 6/ Tablette accueil L1000xP300mm (x4)



Ola

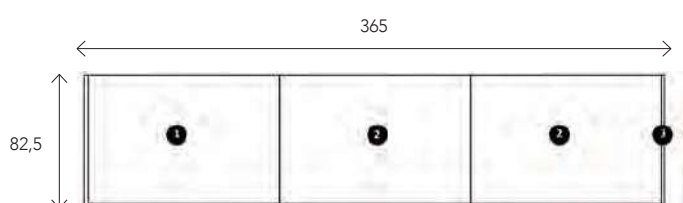
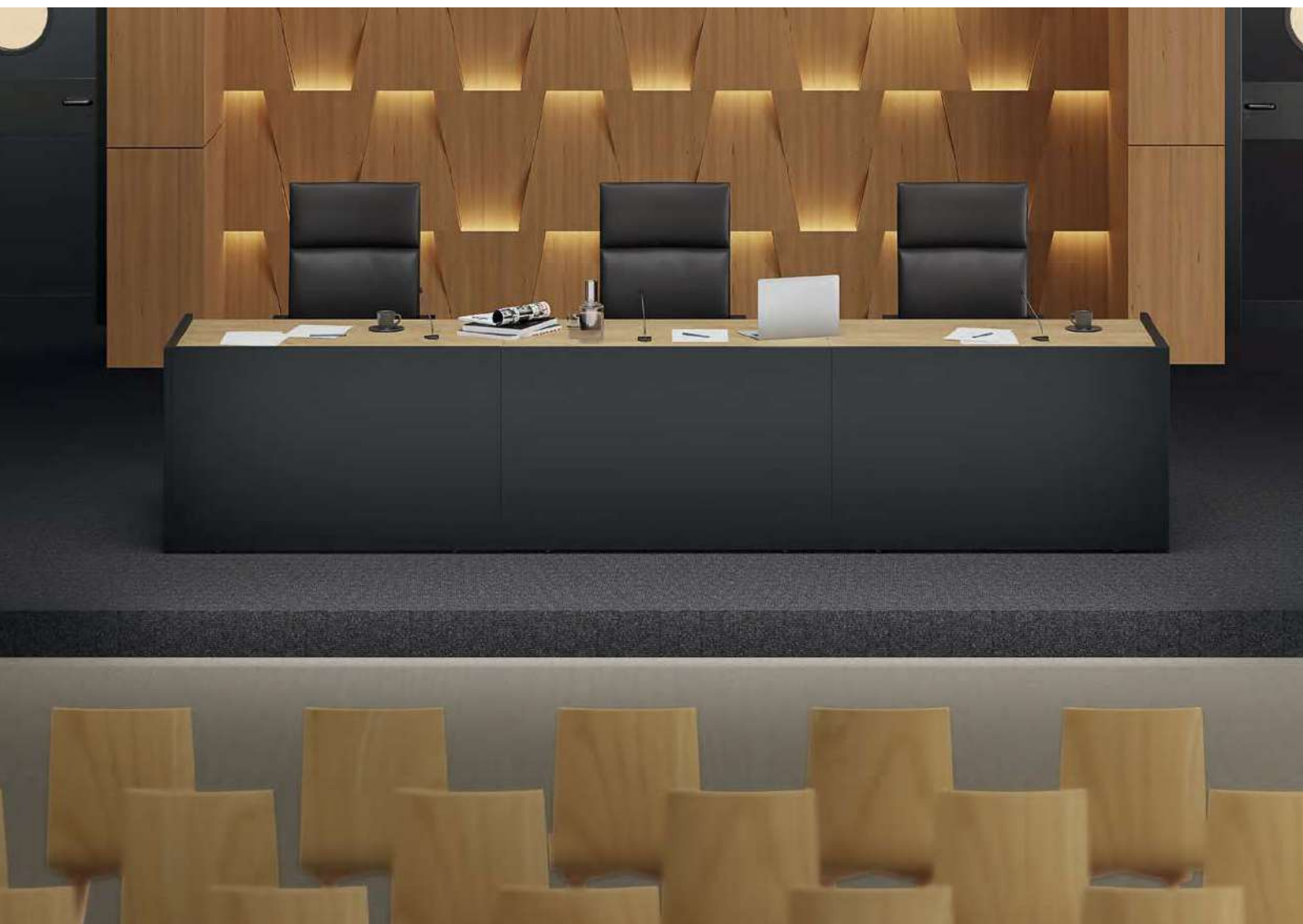


PLAN D'IMPLANTATION

Ensemble plateau chêne gris, structure carbone avec tablette jaune curry composé de :

- 1/ Module départ haut L1425xP825mm
- 2/ Module d'extrémité PMR L1000xP1150mm
- 3/ Tablette accueil L1000xP300mm





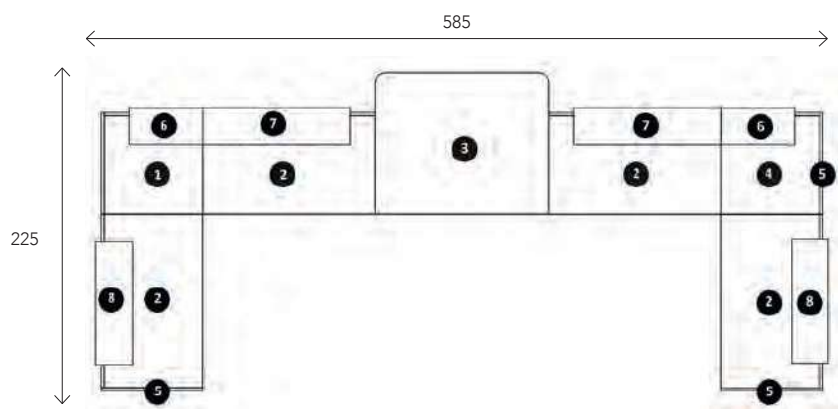
PLAN D'IMPLANTATION

Utilisez les modules bas OLA pour réaliser des pupitres de conférence

Ensemble plateau chêne clair, structure carbone composé de :

- 1/ Module départ bas L1225xP825mm
- 2/ Module suivant bas L1200xP825mm (x2)
- 3/ Joue de terminaison basse

Ola



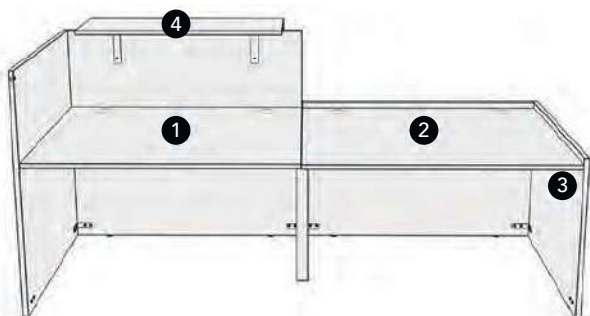
PLAN D'IMPLANTATION

Ensemble plateau noyer, structure blanc perle composé de :

- 1/ Module départ haut L825xP825mm
- 2/ Module suivant haut L1400xP825mm (x4)
- 3/ Module intermédiaire PMR L1400xP1150mm
- 4/ Module suivant haut L800xP825mm
- 5/ Joue de terminaison haute (x3)
- 6/ Tablette accueil L600xP300mm (x2)
- 7/ Tablette accueil L1200xP300mm (x2)
- 8/ Tablette accueil L1000xP300mm (x2)

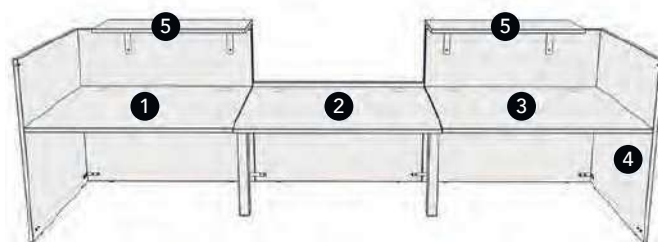
PRINCIPE DE CONSTRUCTION OLA

OLA se compose de comptoirs hauts et bas modulaires et combinables entre eux. Une configuration commence toujours par un comptoir départ et se termine obligatoirement par une joue de terminaison sauf si elle se termine par un module P.M.R. (personnes à mobilité réduite) d'extrémité. Les modules peuvent être complétés de retours directs. Ce principe de construction permet d'envisager tous types de solutions d'aménagement.



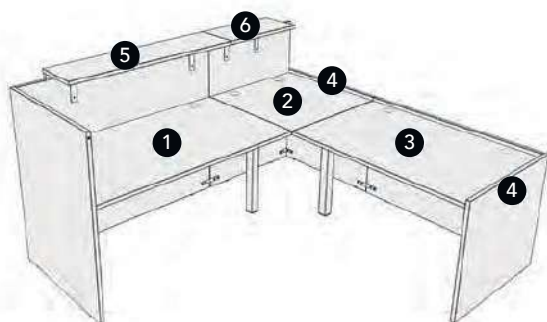
1/ Module départ haut
2/ Module suivant bas

3/ Joue de terminaison basse
4/ Tablette accueil



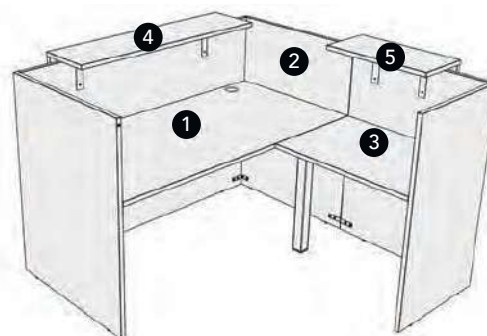
1/ Module départ haut
2/ Module suivant bas
3/ Module suivant haut

4/ Joue de terminaison haute
5/ Tablette accueil



1/ Module départ haut
2/ Module suivant haut
3/ Module suivant bas

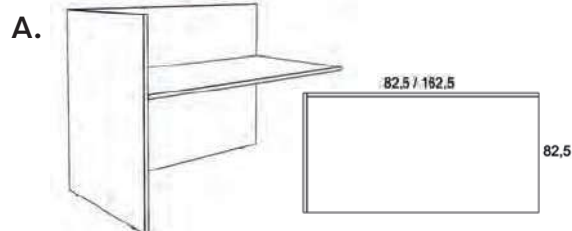
4/ Joue de terminaison basse
5 et 6/ Tablette accueil



1/ Module départ haut
2/ Joue de terminaison haute

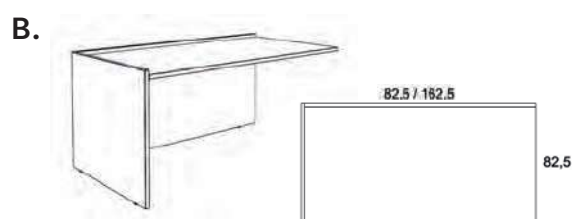
3/ Retour direct haut
4 et 5/ Tablette accueil

PLANS DE TRAVAIL

**A. Module départ haut droite ou gauche (H112cm)**

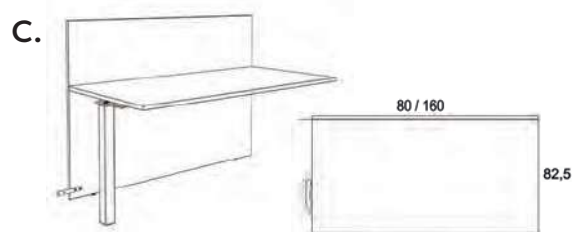
Hauteur plan de travail: 72,5cm

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
L825 x P825mm	OL080 + fin	266	8,284
L1225 x P825mm	OL120 + fin	310	10,906
L1425 x P825mm	OL140 + fin	335	12,141
L1625 x P825mm	OL160 + fin	362	13,433

**B. Module départ bas droite ou gauche (H75,5cm)**

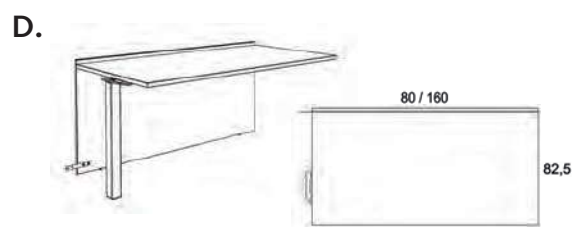
Hauteur plan de travail: 72,5cm

L825 x P825mm	OL081 + fin	215	6,270
L1225 x P825mm	OL121 + fin	261	8,341
L1425 x P825mm	OL141 + fin	285	9,348
L1625 x P825mm	OL161 + fin	309	10,374

**C. Module suivant haut droite ou gauche (H112cm)**

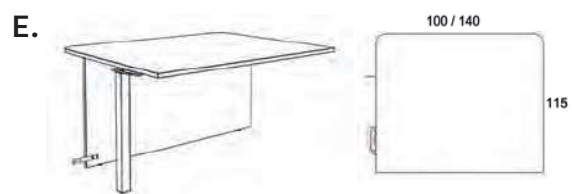
Hauteur plan de travail: 72,5cm

L800 x P825mm	OL082 + fin	231	6,023
L1200 x P825mm	OL122 + fin	286	8,645
L1400 x P825mm	OL142 + fin	313	9,880
L1600 x P825mm	OL162 + fin	341	11,172

**D. Module suivant bas droite ou gauche (H75,5cm)**

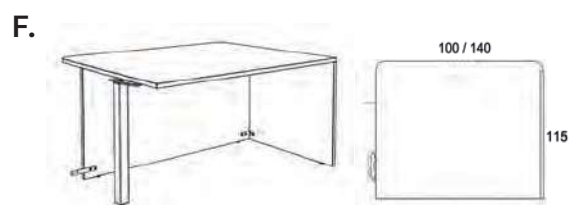
Hauteur plan de travail: 72,5cm

L800 x P825mm	OL083 + fin	212	5,054
L1200 x P825mm	OL123 + fin	258	7,125
L1400 x P825mm	OL143 + fin	291	8,132
L1600 x P825mm	OL163 + fin	316	9,158

**E. Module intermédiaire PMR droite ou gauche (H72,5cm)**

Se positionne obligatoirement entre 2 modules. Le module L1400 permet de recevoir 1 PMR + 1 accompagnant. Hauteur plan de travail : 72,5cm

L1000 x P1150mm	OL210 + fin	251	6,954
L1400 x P1150mm	OL214 + fin	314	9,424

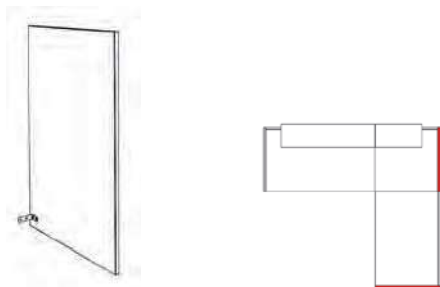
**F. Module d'extrémité PMR droite ou gauche (H72,5cm)**

Se positionne obligatoirement à l'extrémité d'une configuration. Le module L1400 permet de recevoir 1 PMR + 1 accompagnant.

Hauteur plan de travail: 72,5cm

L1000 x P1150mm	OL310 + fin	359	9,424
L1400 x P1150mm	OL314 + fin	405	11,894

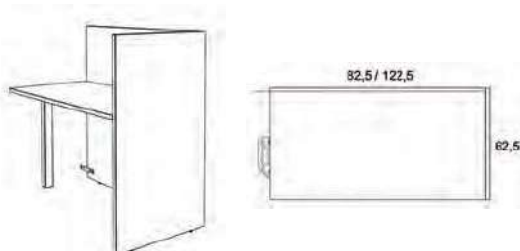
G.

**G. Jue de terminaison ep 25mm**

Indispensable à l'extrémité d'une configuration composée d'un seul module départ ou d'un module départ suivi de module(s) suivant(s). Pour les configurations en L ou en U, les joues doivent aussi être positionnées à l'extrémité des modules suivants prof.825mm qui terminent un retour. Ne concerne pas les configurations avec un module PMR d'extrémité ni les retours directs.

	Carbone	Blanc perle		
Haute 112cm	OL112GA	OL112TG	117	3,116
Basse 75,5cm	OL755GA	OL755TG	85	2,014

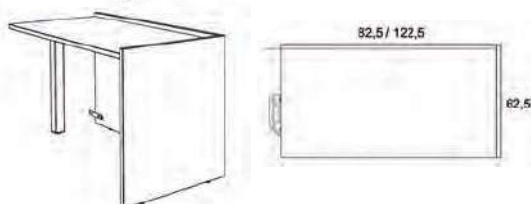
H.

**H. Retour direct haut droite ou gauche prof.60 (H112cm)**

S'accroche à tous les modules haut ou bas

L825 x P625mm	OL608 + fin	320	8,113
L1225 x P625mm	OL612 + fin	360	10,070

I.

**I. Retour direct bas droite ou gauche prof.60 (H75,5cm)**

S'accroche à tous les modules haut ou bas

L825 x P625mm	OL618 + fin	282	6,365
L1225 x P625mm	OL622 + fin	316	7,771

J.

**J. Parement tablette accueil réglable en hauteur. A positionner sur module haut ou retour direct haut.**

Position libre, réglable en hauteur (hauteur utile sous tablette de 40,5 à 45cm).

Hauteur totale module : entre 114,5 et 119,5cm.

L600 x P300mm	OL906 + fin	168	2,090
L1000 x P300mm	OL910 + fin	182	3,420
L1200 x P300mm	OL912 + fin	197	4,123
L1400 x P300mm	OL914 + fin	215	4,788

Chêne Clair

Chêne Gris

Noyer

Blanc Perle

Bleu Argile*

Jaune Curry*

Choix de finition

Structure carbone	CCA	NBA	YRA	GCA	TQA*	JCA*
Structure blanc perle	CCB	NBB	YRB	GCB	TQB*	JCB*

*Coloris disponibles uniquement pour parement tablette accueil

OPTIONS**OBTURATEUR PASSE-CÂBLES Ø 80MM**

	CARBONE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036

**GAINE PASSE CÂBLES HORIZONTALE OU VERTICALE L.60CM**

Adhésive, en PVC noir avec séparation des fluides. Sécable à dimension

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
CABLE60	23	0,062

**SUPPORT ÉCRAN ARTICULÉ (FIXATION VESA POUR ÉCRAN JUSQU'À 32)**

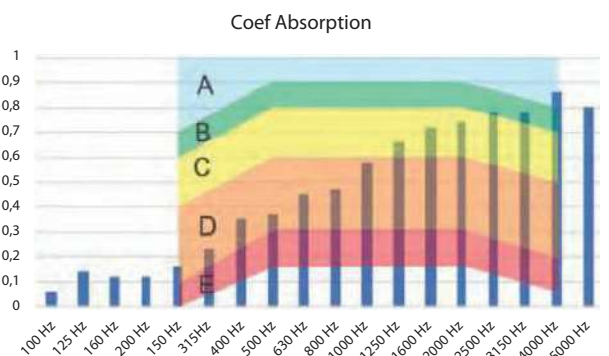
Acier noir mat

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
SUPEC01NO	69	0,162

In'Team

Une sphère de concentration collaborative moderne et confortable.
IN'TEAM permet de réaliser facilement une zone d'intimité au milieu d'un espace de travail ouvert grâce à un traitement acoustique optimal.

Fréquence	T1 en s	T2 en s	A _{0,1} en m ²		α Sabine
			1/3 d'octave	bande d'octave	
100 Hz	9,4	7,7	0,3	0,5	0,06
125 Hz	6,8	4,8	0,7		0,14
160 Hz	7,5	5,4	0,6		0,12
200 Hz	8,4	5,7	0,6		0,12
250 Hz	8	5	0,8	0,8	0,16
315 Hz	7,2	4,2	1,1		0,23
400 Hz	6,5	3,3	1,7		0,35
500 Hz	6,5	3,2	1,8	1,9	0,37
630 Hz	6,7	2,9	2,2		0,45
800 Hz	6,4	2,7	2,3		0,47
1000 Hz	6	2,4	2,8		0,58
1250 Hz	5,7	2,2	3,2	2,8	0,66
1600 Hz	5	2	3,5		0,72
2000 Hz	4,6	1,9	3,6		0,74
2500 Hz	4	1,7	3,8	3,6	0,78
3150 Hz	3,5	1,6	3,8		0,78
4000 Hz	2,8	1,3	4,2		0,86
5000 Hz	2,1	1,2	3,9		0,80



Les fréquences sonores les plus répandues et perturbatrices dans les espaces de travail se situent entre 400 et 5000Hz. Les banquettes et box IN'TEAM absorbent entre 35 et 86% de ces ondes sonores ce qui améliore très sensiblement le confort acoustique de ces espaces (tests effectués par le laboratoire agréé FCBA, rapports d'essais disponibles sur simple demande).

INFORMATIONS TECHNIQUES

Matériaux acoustiques :

- Mousse de mélamine ép.20mm revêtue de tissu 100% laine vierge
- Ces matériaux ne dégagent aucun COV, ni microfibre, ni microparticule.
- Conformité aux normes : ISO EN NF 354 (Acoustique – Mesure d'absorption) / ISO EN NF 11 654 (Evaluation de l'absorption acoustique) / ISO 9613-1 (Acoustique - Atténuation du son)
- PEFC (Label certification forestière du panneau MDF)
- Classement au feu : M1

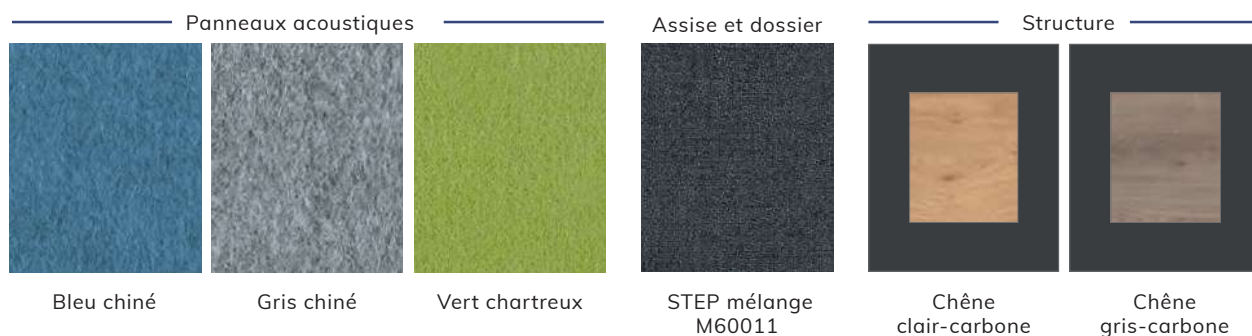
Assise et dossier :

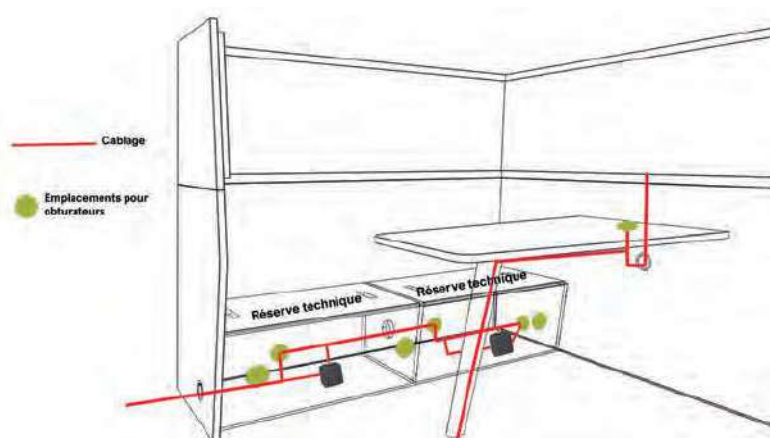
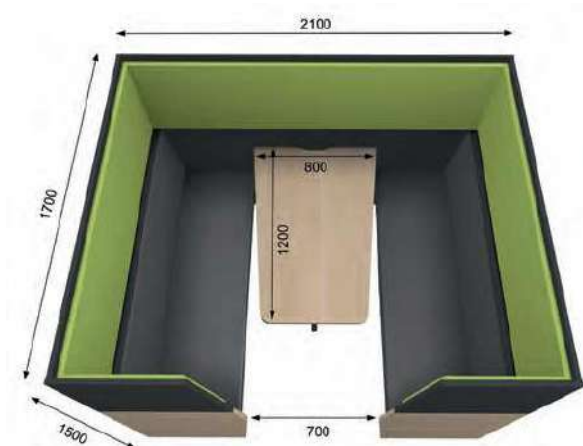
- Densité 40Kg/M3, ép.100mm (assise) et 128/66mm (dossier)
- Mousse Haute Résilience à Combustion Modifiée (CMHR)
- Revêtement : tissus STEP mélange classement au feu M1, résistance à l'abrasion 100 000 cycles
- Conforme à la réglementation relative aux ERP (Etablissement Recevant du Public)

Structure :

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép.19 et 25mm contrebalancés
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs ou boîtiers d'alimentation sans outillage particulier (pré-perçage Ø 80mm)
- Assemblage par excentriques et goujons vissés dans inserts métalliques
- Densité 700Kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép.2mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E.05)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêt durablement gérées)

NUANCIER









RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Box acoustique 6 places L210 x H150 x P170 cm avec table

IT210 + fin. 6001 48,336

RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

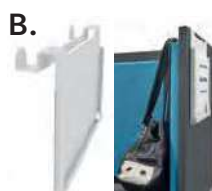
Banquette acoustique 3 places L170 x H150 x P70

IT170 + fin. 2991 21,831

A.



B.



Accessoires en acier ep. 1,5mm revêtu de peinture epoxy anti-graph blanc ral 9003

RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

A/ Double patère

IT211 BL 46 0,048

B/ Porte document A4 et double patère

IT212 BL 114 0,266

C/ Supports pour écran jusqu'à 108 cm de diagonale

IT213 BL 95 0,247

D/ Tableau blanc effaçable à sec L80xH60cm, coulissant sur le panneau

IT214 BL 95 1,330

C.



D.



Accessoires d'électrification

	ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	CHROME	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Obturbateur passe-câble						
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5		7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5			7	0,036
Carré				MQ030CH5	13	0,036



COLORIS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Obturbateur d'alimentation VPAD, 1 prise 220v + 1 USBA + 1 USBC

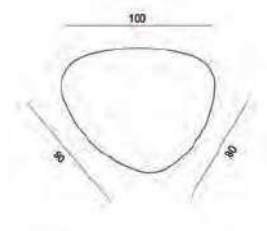
Blanc VPAD060BL 160 0,134
Noir VPAD060NO

Choix de finition

Structures	Panneaux acoustiques		
	BLEU CHINÉ	GRIS CHINÉ	VERT CHARTREUX
Chêne clair/carbone	CCAB36	CCAG60	CCAV29
Chêne gris/carbone	NBAB36	NBAG60	NBAV29

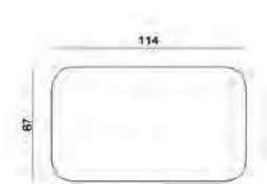
Tables Basses

TABLE BASSE GALET



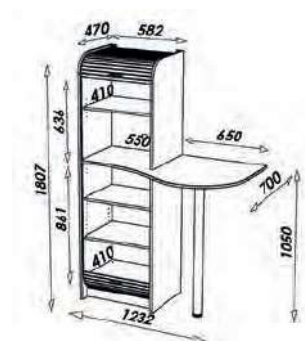
	Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Table basse galet L100xH42xP90/80								
Pied blancs	TB100CCG	TB100NBG	TB100GCG	TB100PCG	TB100HBG	TB100YRG	152	2,442
Pied carbone	TB100CCA	TB100NBA	TB100GCA	TB100PCA	TB100HBA	TB100YRA		

TABLE BASSE ILO



	Chêne Clair	Noyer	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Table basse ILO L114xP67XH39				
Pied blancs	IL314CCB	IL314YRB	518	5,301
Pied carbone	IL314CCA	IL314YRA		

Snack et Pause Café



RÉFÉRENCES

PRIX € HT

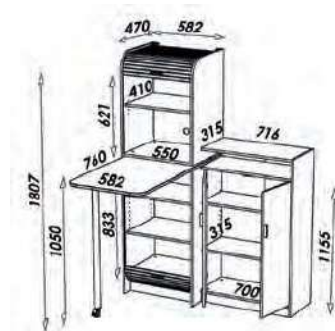
+ ÉCOTAXE € HT

Meuble et guéridon H180 x L 123 x P70

NA261BLU

484

10,070



RÉFÉRENCES

PRIX € HT

+ ÉCOTAXE € HT

Meuble cafétéria à plateau pivotant L131 x H180 x P60

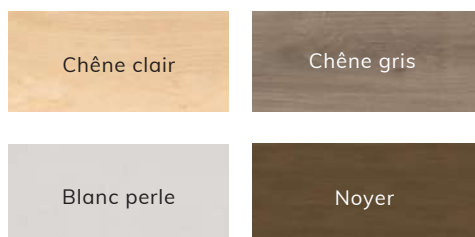
SN275BLU

522

14,915

ELKI est une solution d'aménagement flexible adaptée aux nouveaux modèles d'organisations. Elle se transforme en toute simplicité pour passer d'un mode de travail à un autre.

FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau

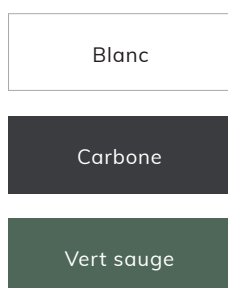


Obturateur carré



Obturateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS

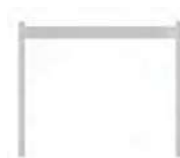


PIÈTEMENTS

- Piètement arche réalisé en tube rond Ø 35mm et rectangle de section 70x30mm (acier ép.2mm)
- Munis de manchons en ABS en partie haute et de vérins de mise à niveau en ABS en partie basse
- Option roulettes Ø55mm à la place des vérins, blocables et anti-dérapantes
- Hauteur totale du plan de travail 730mm
- Structure poutre électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm



Structure poutre électrifiable



Pied blanc



Pied carbone



Pied vert sauge



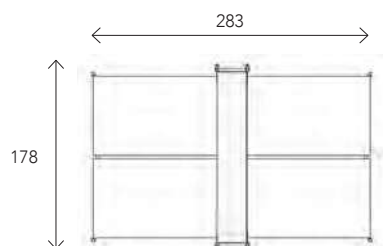
Option roulettes à la place des vérins



Transformez un poste de travail double en table de réunion ou visioconférence en déplaçant simplement le portique mobile.

PLAN D'IMPLANTATION

Partagez vos réflexions et faites mûrir vos idées autour de la table coworking.



- › 1 poste double face départ L140 chêne clair, pieds blancs
- › 1 poste double face suivant L140 chêne clair, pieds blancs
- › 1 portique mobile L172, chêne clair, pieds blancs
- › 1 barre support accessoires pour portique L172 blanche
- › 1 support pour moniteur blanc
- › 1 tableau blanc magnétique
- › 4 supports téléphone blancs
- › 1 table coworking chêne clair, pieds blancs avec tableau blanc magnétique et support écran
- › 4 fauteuils RW241 (voir page 182)
- › 4 tabourets PST 241 (voir page 188)

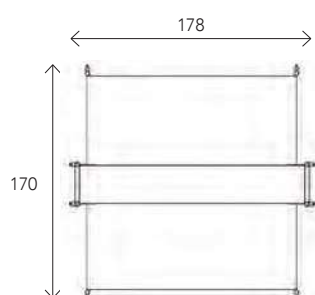


Système d'accroche du portique, fixation possible sur les 4 côtés des plateaux





PLAN D'IMPLANTATION



2 ensembles composés chacun de :

- › 1 poste double face départ L160 blanc perle, pieds vert sauge
- › 1 jeu de 4 roulettes blocables
- › 1 portique mobile L172 blanc perle, pieds vert sauge
- › 1 écran de séparation acoustique L140 gris chiné (voir page 114)
- › 1 caisson mobile blanc perle, structure vert sauge
- › 1 table coworking blanc perle, pieds vert sauge avec tableau blanc magnétique et support écran
- › 2 fauteuils RW241 (voir page 182)
- › 4 tabourets PST 241 (voir page 188)



Elki

La mobilité d'ELKI permet de reconfigurer un espace sans contrainte.
Avec l'obturateur d'alimentation SPOT, chaque poste devient autonome
(voir page 176)





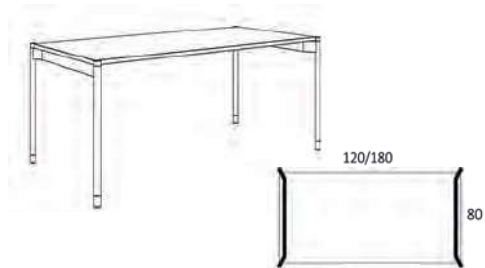
PLAN D'IMPLANTATION

ELKI s'adapte aussi à un espace de télétravail : le portique optimise votre espace sans intervention sur vos murs ou cloisons

- › 1 poste simple face L140 noyer, pieds vert sauge
- › 1 jeu de 4 roulettes blocables
- › 1 portique mobile L172 noyer, pieds vert sauge
- › 1 barre support accessoires pour portique L172 vert sauge avec 1 support pour moniteur, 1 support téléphone, 1 pot à crayon et 1 boîte à objets
- › 1 caisson mobile noyer, structure vert sauge
- › 1 fauteuil LILIA terracotta (voir page 185)

PLANS DE TRAVAIL

A.



B.



C.



D.



E.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
------------	------------	-----------	----------------

A. Postes simple face

L120*	EK012 + fin.	489	5,833
L140*	EK014 + fin.	498	6,441
L160*	EK016 + fin.	514	7,144
L180*	EK018 + fin.	530	7,562

*Dimensions hors tout: prof. 88cm / Largeur + 3cm

B. Postes double face départ

L120*	EK042 + fin.	768	10,811
L140*	EK044 + fin.	786	12,027
L160*	EK046 + fin.	818	13,433
L180*	EK048 + fin.	850	14,269

*Dimensions hors tout: prof. 170cm / Largeur + 3cm

C. Postes double face suivant

L120*	EK082 + fin.	469	9,975
L140*	EK084 + fin.	487	11,191
L160*	EK086 + fin.	519	12,597
L180*	EK088 + fin.	551	13,433

*Dimensions hors tout: prof. 170cm / Largeur + 3cm

D. Caisson mobile H59 x L50 x P35 cm

1 porte rabattable avec serrure, 4 roulettes blocables

EK501 + fin.	244	2,394
--------------	-----	-------

E. Portique mobile H170 x P30cm sur roulettes blocables

Avec système d'accroche aux plateaux. Hauteur utile entre les 2 tablettes : 36cm.

L132*	EK132 + fin.	751	6,660
L152*	EK152 + fin.	766	7,154
L172*	EK172 + fin.	779	7,648
L192*	EK192 + fin.	793	8,142

*Dimensions hors tout: prof. 34cm / Largeur + 7cm

OPTIONS

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036

OPTION JEU DE 4 ROULETTES BLOCABLES

Non disponible pour poste suivant.
Se mettent à la place des vérins

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
EKRL4	75	0,076



PLANS DE TRAVAIL

A.



B.



C.



D.



E.



F.



G.



H.



I.



J.



A. Barre support accessoires pour portique

	BLANC	VERT SAUGE	CARBONE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Pour portique L132	EK132BL2	EK132VS2	EK132GA2	95	0,055
Pour portique L152	EK152BL2	EK152VS2	EK152GA2	99	0,065
Pour portique L172	EK172BL2	EK172VS2	EK172GA2	103	0,073
Pour portique L192	EK192BL2	EK192VS2	EK192GA2	106	0,080

Accessoires pour portique

	BLANC	VERT SAUGE	CARBONE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
B. Support téléphone	EK320BL5	EK320VS5	EK320GA5	12	0,010
C. Pot à crayons	EK321BL5	EK321VS5	EK321GA5	19	0,030
D. Boîte à objets L28xH12xP10 cm	EK322BL5	EK322VS5	EK322GA5	30	0,085
E. Tableau blanc magnétique L40xH32 cm	EK323BL5			45	0,437
F. Support moniteur*	EK324BL5	EK324VS5	EK324GA5	27	0,190

*Pour moniteur jusqu'à 32 pouces, se positionne au centre de la barre support, 2 dos à dos possible. Fixation VESA

RÉFÉRENCE

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

G. Table Haute L180 x H107 x P90cm sur roulettes blocables

Plateau pré-débouchant pour pose top access LB288 et/ou obturateur d'alimentation Ø 80mm. Poutre centrale électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm

EK189 + fin.	892	10,355
--------------	-----	--------

RÉFÉRENCE

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

H. Table Coworking L180 x H192 x P90cm sur roulettes blocables. Hauteur plan de travail 107cm.

Plateau pré-débouchant pour pose top access LB288 et/ou obturateur d'alimentation Ø 80mm. Poutre centrale électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm

EK989 + fin.	1223	14,136
--------------	------	--------

Accessoires pour table Coworking

	BLANC	VERT SAUGE	CARBONE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
I. Tableau blanc magnétique L94xH66cm	EK325BL5			120	1,691
J. Supports écran*	EK326BL5	EK326VS5	EK326GA5	51	0,418

*Pour écran jusqu'à 140cm de diagonale (hauteur maxi de l'écran 75cm)

Retrouvez les Top access LB288 et les boîtiers d'alimentation pages 176 et 177.



Chêne Clair

Chêne Gris

Blanc Perle

Noyer

Choix de finitions

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	YRB
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	YRA
Pied vert sauge	CCS	NBS	GCS	YRS

Steely

Système bench à pieds partagés : une technique en parfaite harmonie avec un design affirmé pour créer des espaces individuels ou collectifs.



Une certification d'excellence délivrée, gérée et contrôlée par FCBA

Cette marque NF Environnement conjugue qualité, environnement et santé des utilisateurs.

• **garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier** (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)

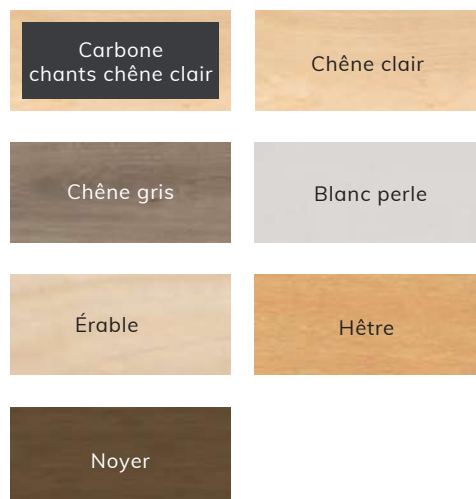
• **préservation de la santé des utilisateurs**

• **limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie** (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...)

+ d'infos sur www.marque-nf.com



FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau

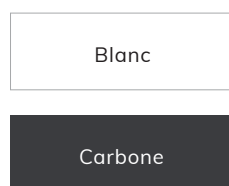


Obturateur carré



Obturateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

- Piètement arche de section 90/60x36mm (acier ép. 2 et 3mm)
- Carter amovible en ABS pour passage de câbles
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



Structure poutre électrifiable



Pied blanc

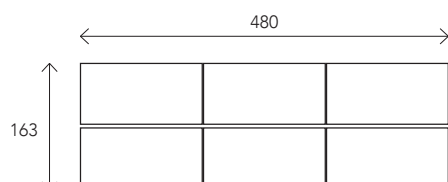


Pied carbone



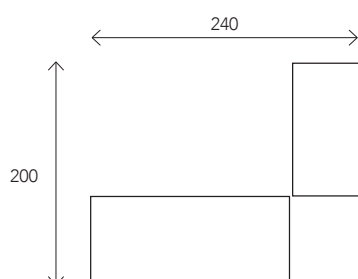
PLAN D'IMPLANTATION

Les écrans de séparation acoustiques permettent d'individualiser des postes regroupés et de préserver la sérénité des utilisateurs. Le programme de Casiers Individuels modulables est une solution idéale pour intégrer le rangement personnel dans un espace collectif



- › 1 poste double face départ L160
chêne clair
- › 2 postes double face suivant L160
chêne clair
- › Pieds carbonés
- › 3 écrans de séparation acoustiques
L160 + 4 écrans L80 vert chartreux
(voir page 114)
- › 6 bras doubles support écrans
(voir page 178)
- › 6 sièges RW241 (voir page 182)
- › Casiers individuels 5 colonnes
carbonés sur pieds socles, portes
chêne clair (voir page 142)

Steely



PLAN D'IMPLANTATION

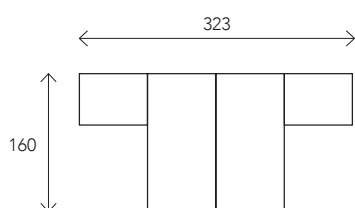
Accédez directement à vos branchements avec le top access LB288 (voir page 177)

- › 1 poste simple face départ L180 noyer, pieds carbone.
- › 1 voile de fond anthracite.
- › 1 top access LB288 en aluminium noir.
- › 1 console mobile 120x60 anthracite/noyer.
- › 1 crédence portes coulissantes L160 anthracite/noyer.





PLAN D'IMPLANTATION



- › 1 poste double face départ L160 carbone, chants chêne clair
- › 2 retours directs 80x60 carbonés, chants chêne clair
- › Pieds carbonés
- › 2 bras doubles support écrans
- › 1 écran acoustique L140 bleu chiné
- › 2 chargeurs à induction QIC080NO
- › 2 caissons mobiles chêne clair avec coussin d'assise anthracite
- › 2 armoires H105 x L80 structure anthracite, portes et dessus chêne clair

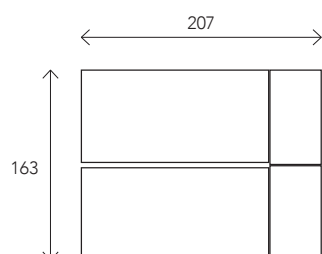


Rechargez vos smartphones en les posant simplement sur le chargeur à induction. Voir page 176.

Steely

Rechargez facilement vos périphérique grâce à l'obturateur d'alimentation VPAD (voir page 176).





PLAN D'IMPLANTATION

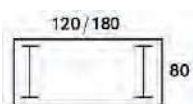
- › 1 poste double face départ L160, plateau hêtre, pieds blancs.
- › 2 obturateurs d'alimentation SPOT blancs.
- › 1 écran de séparation mélaminé L140 blanc perle (voir page 116).
- › 2 caissons hauteur bureau prof.80 blanc perle, dessus hêtre (voir page 153)
- › 2 réhausSES BOX blanc perle avec dessus hêtre (voir page 149)



L'obturateur d'alimentation SPOT : un accessoire tout en 1 pour le branchement et la recharge de vos appareils nomades (voir page 176)

PLANS DE TRAVAIL

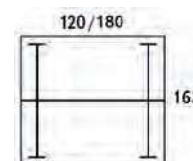
A.



A. Postes simple face départ

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Départ 120	LY012 + fin.	422	6,517
Départ 140	LY014 + fin.	431	7,125
Départ 160	LY016 + fin.	447	7,828
Départ 180	LY018 + fin.	463	8,246

B.



B. Postes double face départ

Départ 120	LY042 + fin.	652	11,894
Départ 140	LY044 + fin.	670	13,110
Départ 160	LY046 + fin.	702	14,516
Départ 180	LY048 + fin.	734	15,352

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

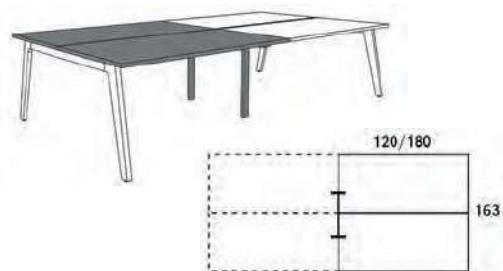
	ANTHRACITE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour plan 120	MQ012GA4	74	0,760	MQ012AT3	101	0,504
pour plan 140	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5	7 0,038
Carré	MQ030GA5	MQ030BL5	7 0,036

PLANS DE TRAVAIL

A.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
A. Postes double face suivant			
Suivant 120	LY082 + fin.	469	10,469
Suivant 140	LY084 + fin.	487	11,685
Suivant 160	LY086 + fin.	519	13,091
Suivant 180	LY088 + fin.	551	13,927

B.



B. Retours directs			
Retour direct 80*60 sur 1 pied	LY986 + fin.	197	2,661
Retour direct 120*60 sur 2 pieds	LY926 + fin.	343	3,477

Carbone CC	Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
------------	-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

Choix de finition

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied carbone	ACA	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA



Une certification d'excellence délivrée, gérée et contrôlée par FCBA

Cette marque NF Environnement conjugue qualité, environnement et santé des utilisateurs.

• **garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier** (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)

• **préservation de la santé des utilisateurs**

• **limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie** (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...)

+ d'infos sur www.marque-nf.com



FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturbateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau

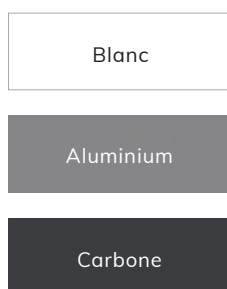


Obturbateur carré



Obturbateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

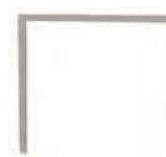
- Piètement arche de section 70x30mm (acier ép. 2 et 3mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Hauteur totale du plan de travail 725mm
- Structure poutre électrifiable pouvant recevoir un bloc prises dim. utiles L78xH62mm



Structure poutre électrifiable



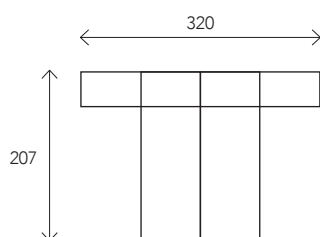
Pied blanc



Pied aluminium



Pied carbone



PLAN D'IMPLANTATION

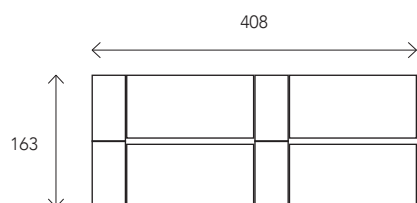
Optimisez votre rangement de proximité en positionnant des réhausse BOX sur des armoires basses (voir page 149).

- › 1 poste double face départ L160 chêne clair
- › Pieds blancs
- › 4 armoires basses L80 blanc perle, portes chêne clair
- › 4 réhausse BOX blanc perle, top chêne clair



Option goulotte magnétique passe-câbles

PLAN D'IMPLANTATION



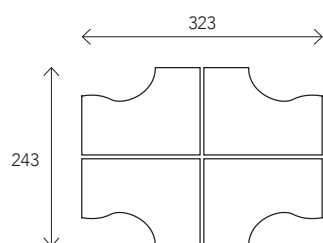
Individualisez des postes regroupés en utilisant les écrans de séparation acoustiques et les caissons TOWER.

- › 2 postes double face départ L160 blanc perle
- › Pieds blancs
- › 2 écrans de séparation acoustiques L160 bleu chiné (voir page 114)
- › 4 caissons TOWER structure blanc perle, top et façade chêne gris (voir page 148)



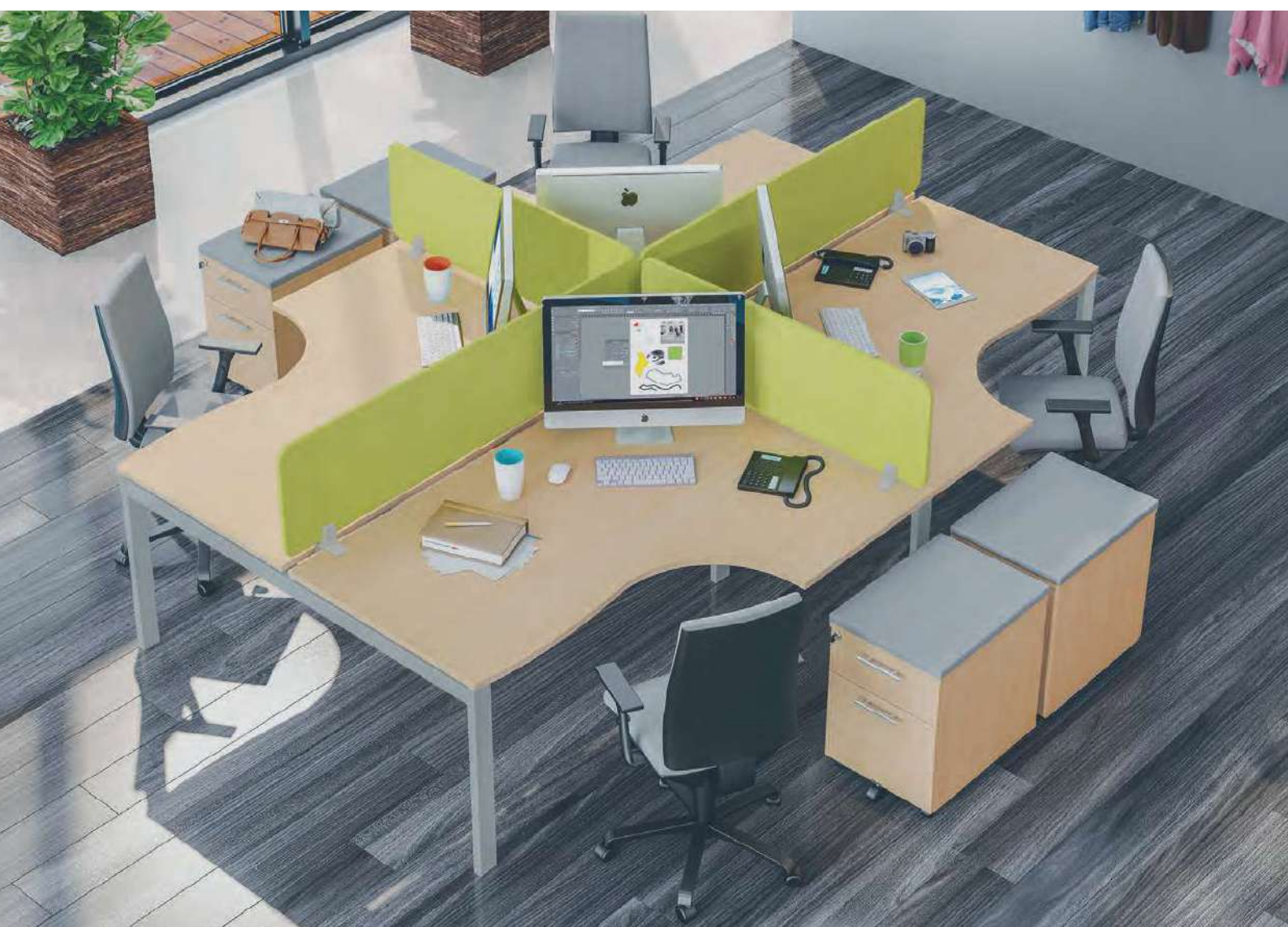


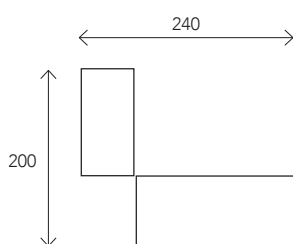
Utilisez des touches de couleurs harmonieuses pour créer des pôles de travail dans un espace ouvert.



PLAN D'IMPLANTATION

- › 1 compact double face départ hêtre L160
- › 1 compact double face suivant hêtre L160
- › Pieds aluminiums
- › 2 écrans de séparation acoustiques L160 vert chartreux
- › 2 écrans retour acoustiques L120 vert chartreux (voir page 114)
- › 4 caissons mobiles 2 tiroirs avec coussin d'assise gris clair



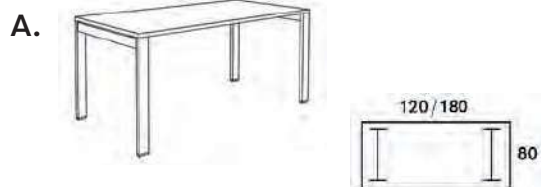


PLAN D'IMPLANTATION

AERIS peut aussi se décliner en cabinet de direction ou poste manager.

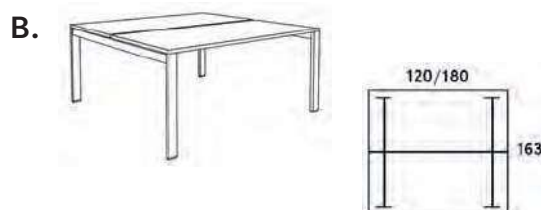
- › 1 poste simple face départ L180 noyer.
- › 1 voile de fond carbone.
- › Pieds carbonés.
- › 1 console mobile anthracite/noyer (voir page 152)
- › 1 rangement CUBIC 16 cases noyer (voir page 160)

PLANS DE TRAVAIL



A. Postes simple face

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Départ 120	AE012 + fin.	374	6,536
Départ 140	AE014 + fin.	383	7,144
Départ 160	AE016 + fin.	399	7,847
Départ 180	AE018 + fin.	415	8,265



B. Postes double face départ

Départ 120	AE042 + fin.	597	12,084
Départ 140	AE044 + fin.	615	13,300
Départ 160	AE046 + fin.	647	14,706
Départ 180	AE048 + fin.	679	15,542



C. Postes double face suivant

Suivant 120	AE082 + fin.	469	10,184
Suivant 140	AE084 + fin.	487	11,400
Suivant 160	AE086 + fin.	519	12,806
Suivant 180	AE088 + fin.	551	13,642

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

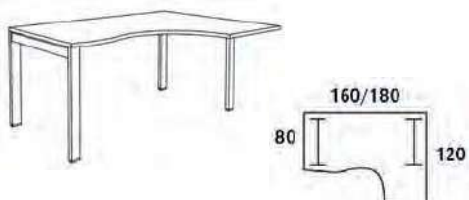
	ALUMINIUM	CARBONE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour plan 120	MQ012AL4	MQ012GA4	74	0,760	MQ012AT3	101	0,504
pour plan 140	MQ014AL4	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160 et compact manager	MQ016AL4	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036

PLANS DE TRAVAIL

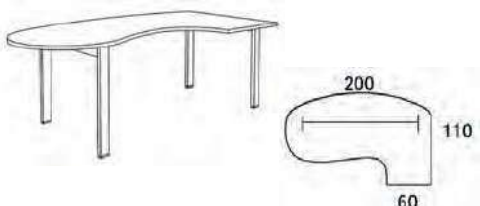
A.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Plans compacts simple face*			
160 droite	AE101 + fin.	484	8,607
160 gauche	AE102 + fin.	484	8,607
180 droite	AE103 + fin.	510	9,405
180 gauche	AE104 + fin.	510	9,405

*Pied de renfort pour retour en option

B.



B. Plan compact manager*			
retour droite	AE919 + fin.	530	9,272
retour gauche	AE920 + fin.	530	9,272

*Pied de renfort pour retour en option

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

Choix de finitions

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

OPTIONS

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager.

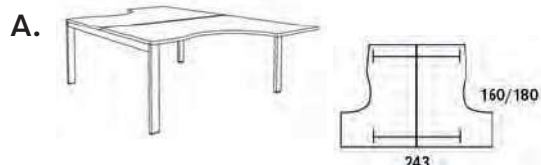
BLANC	ALUMINIUM	CARBONE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
AE334BL	AE334AL	AE334GA	60	0,380

GOULOTTE MAGNÉTIQUE PASSE-CÂBLES H57XL4,3XP1,8CM UTILES

ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
AE057AL	AE057GA	AE057BL	30	0,095



PLANS DE TRAVAIL



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
A. Plans compacts double face départ droite et gauche*			
Départ 160	AE113 + fin.	817	16,226
Départ 180	AE114 + fin.	869	17,822

*Pied de renfort pour retour en option



B. Plans compacts double face suivant droite et gauche*			
Suivant 160	AE117 + fin.	689	14,326
Suivant 180	AE118 + fin.	741	15,922

*Pied de renfort pour retour en option

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	CARBONE	€ HT	+ ÉCOTAXE € HT	TRANSLUCIDE	€ HT	+ ÉCOTAXE € HT
pour plan 160	MQ016AL4	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager.

BLANC	ALUMINIUM	CARBONE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
AE334BL	AE334AL	AE334GA	60	0,380

GOULOTTE MAGNÉTIQUE PASSE-CÂBLES H57XL4,3XP1,8CM UTILES

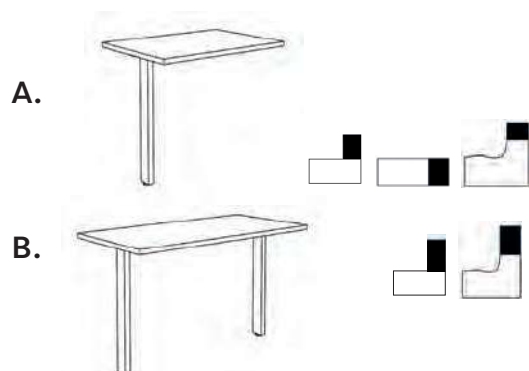
ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
AE057AL	AE057GA	AE057BL	30	0,095

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

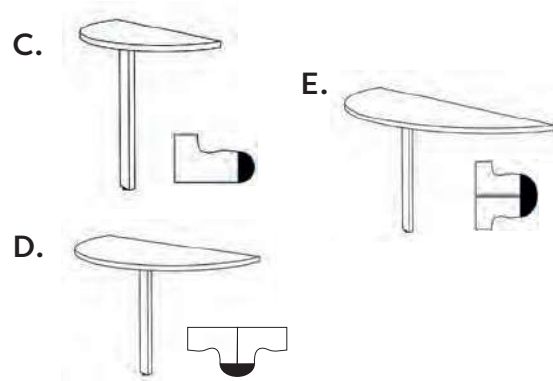
	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036



PLANS DE TRAVAIL



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Extension et retours sur pied tube			
A- Extension ou retour 60*80	AT086 + fin.	162	2,090
B- Retour direct 120*60	AT126 + fin.	278	3,135



1/2 lune sur 1 pied			
C- 80*40	AT154 + fin.	182	1,140
D- 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	AT157 + fin.	212	2,280
E- 163*60	AT156 + fin.	244	3,135

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Anis*	Jaune Curry*	Bleu Argile*
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-------	--------------	--------------

Choix de finitions

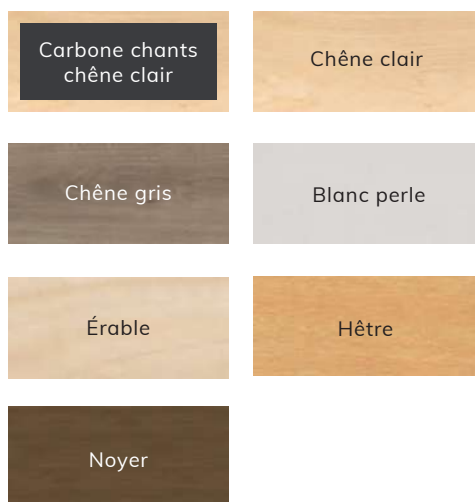
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB	VEB	JCB	TQB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU	VEU	JCU	TQU
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA	VEA	JCA	TQA

* Hors plateaux des plans de travail

Nivo

Assis, debout, en mouvement: le poste de travail s'adapte à l'utilisateur et préserve sa santé en variant ses positions. Un bureau réglable en hauteur par assistance électrique qui rend les conditions de la performance accessibles à tous.

FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré



Obturateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



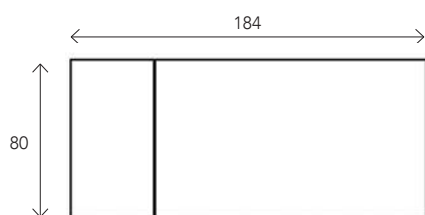
PIÈTEMENTS

NIVO PREMIUM	NIVO
<ul style="list-style-type: none"> > Piètement métal centré 2 sections (acier ép. 3 à 5mm) > Muni de vérins de mise à niveau > Structure poutre > Hauteur du plan de travail réglable de 725 à 1200mm par 2 moteurs électriques (1 dans chaque pied) > Charge admissible 100Kgs en dynamique / 120Kgs en statique > Vitesse de déplacement : 32mm par seconde > Niveau sonore <42db > Système de sécurité anticollision et protection contre les bousculements par capteur gyroscopique > Arrêt automatique économiseur d'énergie (<01W) > Réglage par boîtier de contrôle affichage led : up & down / 4 positions mémorisables / fonction « one touch » (1 seule pression) / chargeur USB A 5V à l'arrière > Boîtier d'alimentation 100-240V, 50/60HZ, câble d'alimentation 3m 	<ul style="list-style-type: none"> > Piètement métal centré 2 sections (acier ép. 3 à 5mm) > Muni de vérins de mise à niveau > Structure poutre > Hauteur du plan de travail réglable de 695 à 1200mm par 1 moteur électrique avec arbre de transmission > Charge admissible 80Kgs en dynamique / 120Kgs en statique > Vitesse de déplacement : 25mm par seconde > Niveau sonore <50db > Consommation en veille <0.15W > Réglage par boîtier de contrôle up & down > Boîtier d'alimentation 100-240V, 50/60HZ, câble d'alimentation 2m
<p>Chargeur USB A 5V</p>	



PLAN D'IMPLANTATION

En télétravail comme au bureau, un poste de travail ergonomique favorise le bien-être et la performance.

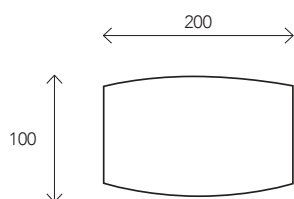


- › 1 plan rectangulaire L140 hêtre, pieds carbone
- › 1 caisson Tower structure anthracite, dessus et façade hêtre avec option boîtier d'alimentation VPAD (voir page 176)
- › 1 bloc prises et chargeur induction escamotable Minimax
- › 1 bras double support écran (voir page 178)



Minimax, le boîtier d'alimentation escamotable tout en un : chargeur induction, prise 220V + USB A + USB C (voir page 177)

Nivo



PLAN D'IMPLANTATION

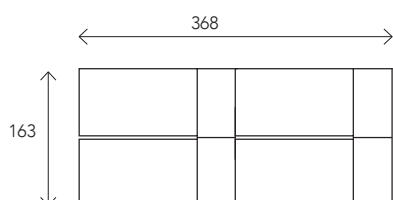
Improviser des réunions en position assise ou debout avec la table meeting.





PLAN D'IMPLANTATION

Les caissons TOWER et les écrans de séparation acoustiques permettent de travailler en équipe tout en individualisant chaque poste.



› 4 plans rectangulaires L140 érable, pieds carbonés

› 4 caissons TOWER structure anthracite, dessus et façade érable (voir page 148)

› 4 écrans de séparation acoustiques L140 gris chiné (voir page 114)

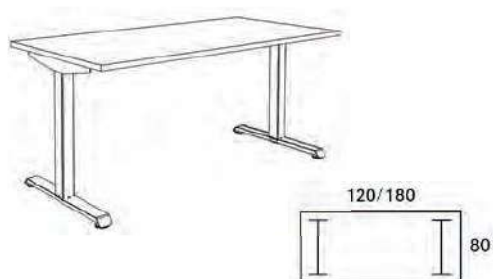
Nivo



Rechargez facilement vos périphériques grâce à l'obturateur d'alimentation VPAD et gérez vos câbles avec la conduite FLEX (voir pages 176 et 178)



A.

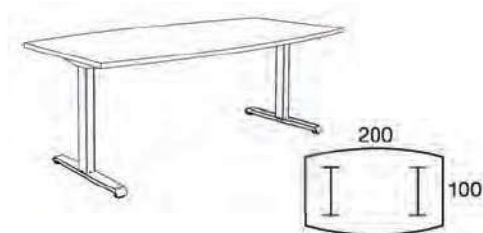


DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

A. Plans rectangulaires réglables en hauteur, 2 pieds 1 poutre

NIVO premium (2 moteurs)			
L120	NP123 + fin.	815	8,455
L140	NP143 + fin.	826	8,930
L160	NP163 + fin.	840	9,500
L180	NP183 + fin.	860	9,785
NIVO (1 moteur)			
L120	VO123 + fin.	635	7,600
L140	VO143 + fin.	646	8,075
L160	VO163 + fin.	660	8,645

B.



B. Table meeting réglable en hauteur, 2 pieds 1 poutre

NIVO premium (2 moteurs)			
L200xP100	NP196 + fin.	915	11,495
NIVO (1 moteur)			
L200xP100	VO196 + fin.	735	10,640

Carbone CC*	Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
-------------	-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

Finitions Plateaux et Piétements

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied carbone	ACA	CCA	NBA	GCA	PCA	YRA

*Coloris disponible uniquement pour les plans rectangulaires

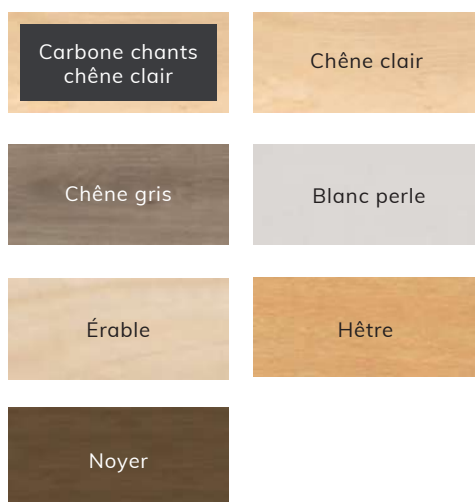
OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036

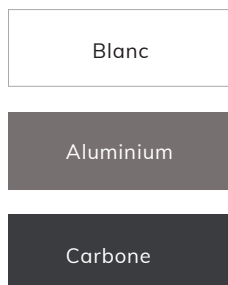
Exprim

Alliance de légèreté et de robustesse, partagez vos réussites dans un environnement propice à l'expression des talents.
Système de pieds porteurs et partagés.

FINITIONS PLATEAUX



FINITIONS PIÈTEMENTS



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré



Obturateur rond

PIÈTEMENTS

- Piètements : métal autoporteur section 60 x 60 mm en acier ép. 2 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.
- Poutre électrifiable pour bureau à partir de L160 cm.



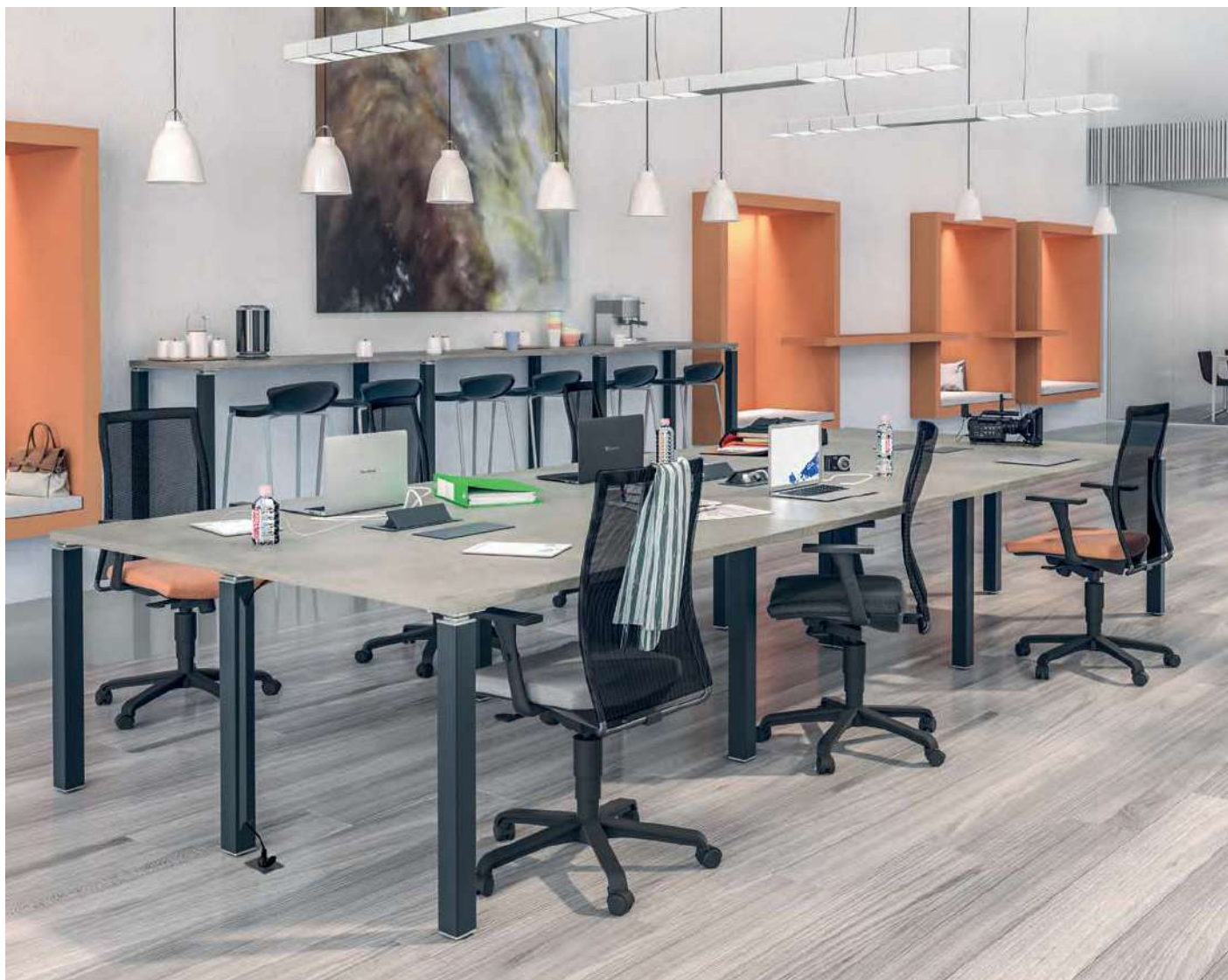
Pied blanc



Pied aluminium

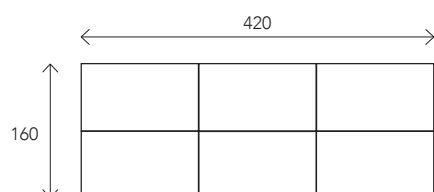


Pied carbone



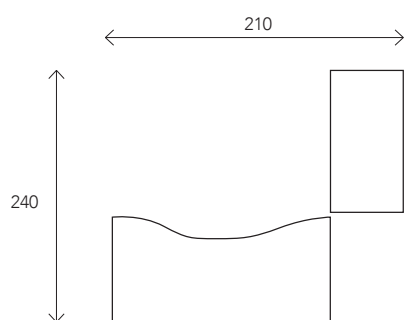
PLAN D'IMPLANTATION

Grâce au système de pieds partagés, créez des grandes tables de coworking. Avec les boîtiers TELEBLOCK et la goulotte magnétique passe-câbles, les utilisateurs disposent de branchements facilement accessibles (voir pages 177 et 178)



- › 1 plan 4 pieds + 5 plans 2 pieds rectangulaires L140 chêne gris
- › Pieds carbonés
- › 6 boîtiers d'alimentation escamotables TELEBLOCK
- › 1 goulotte magnétique passe-câbles

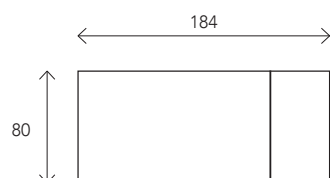




PLAN D'IMPLANTATION

- › 1 plan double vague noyer
- › Pieds blancs
- › 1 console mobile 3 tiroirs structure blanc perle, dessus et caisson noyer
- › 2 armoires + 2 bibliothèques H180xL80, portes noyer, corps et dessus blanc perle (voir page 157)
- › 1 table de réunion carrée L140 noyer / pieds blancs (voir page 166)



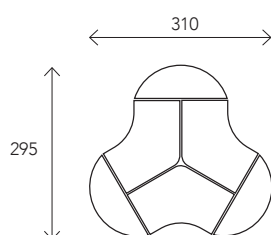


PLAN D'IMPLANTATION

Le style EXPRIM s'intègre harmonieusement dans un lieu d'habitation. Aménagez un îlot de travail avec rangement dans un espace ouvert (retrouvez les caissons Tower page 148)

- › 1 plan rectangulaire 4 pieds L140 carbone chants chêne clair
- › Pieds carbonés
- › 1 caisson Tower structure anthracite, dessus et façade chêne clair avec option boîtier d'alimentation VPAD

PLAN D'IMPLANTATION

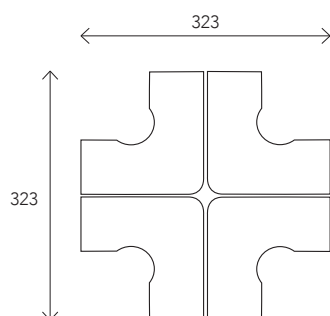
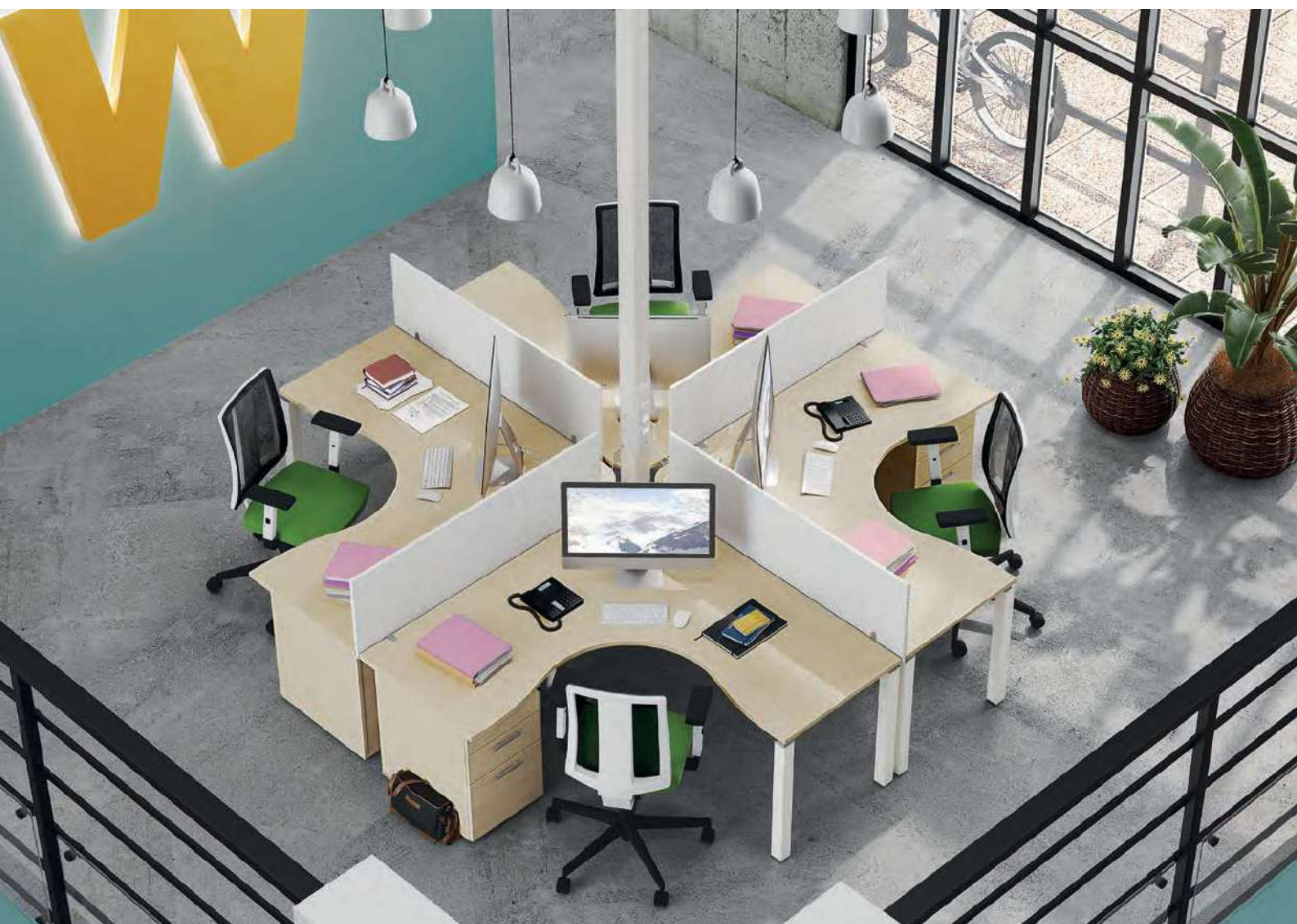


Favorisez la concentration et préservez la sérénité d'un îlot de travail en utilisant les écrans de séparations acoustiques (voir page 114). Utilisez les fonds pleins et rigides des armoires PRO pour fixer vos outils d'affichage ou de communication (voir page 154).

- › 3 plans 120° L185 blanc perle
- › 3 demi-lunes L163 bleu argile
- › Pieds aluminiums
- › 3 écrans de séparation acoustiques gris chiné L80 cm

- › 3 caissons mobiles blanc perle, façades bleu argile, avec coussin d'assise gris clair
- › 4 armoires H180 x L80 blanc perle, dessus bleu argile



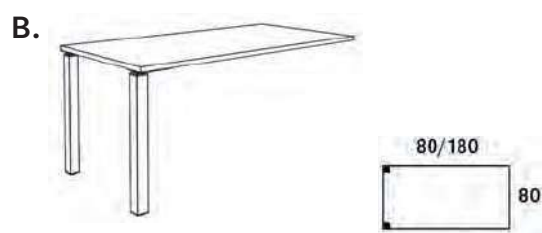


PLAN D'IMPLANTATION

Faites l'économie de piètements avec le système de caissons porteurs.

- › 4 plans compacts symétriques L160 retour sur caissons érable.
- › 4 écrans de séparation mélaminés L140 blanc perle (voir page 116)
- › Pieds blancs.

PLANS DE TRAVAIL



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Plans rectangulaires 4 pieds (+ 1 raidisseur électrifiable sur les plans L160 et L180)			
L80	EX083 + fin.	423	5,225
L120	EX123 + fin.	452	6,365
L140	EX143 + fin.	473	6,840
L160	EX163 + fin.	539	7,923
L180	EX183 + fin.	551	8,208

B. Plans rectangulaires 2 pieds (+ 1 raidisseur électrifiable sur les plans L160 et L180)			
L80	EX093 + fin.	253	3,705
L120	EX133 + fin.	281	4,845
L140	EX153 + fin.	302	5,320
L160	EX173 + fin.	374	6,403
L180	EX193 + fin.	390	6,688

A associer à un plan de travail 4 pieds

C. Plans rectangulaires 2 pieds 1 caisson porteur à droite ou à gauche			
L120	EX121 + fin.	726	11,641
L140	EX141 + fin.	751	12,116
L160	EX161 + fin.	819	12,738
L180	EX181 + fin.	835	12,971

OPTIONS

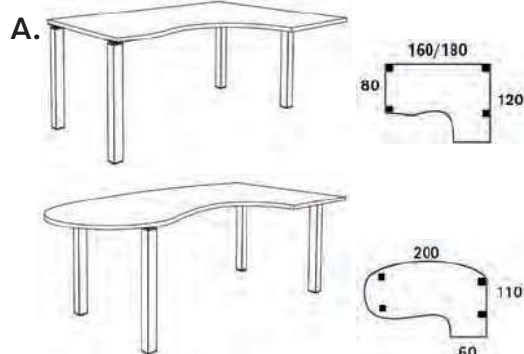
OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	CARBONE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour plan 80 et 120 sur caisson	MQ008AL4	MQ008GA4	59	0,513	MQ008AT3	70	0,314
pour plan 140 sur caisson	MQ009AL4	MQ009GA4	67	0,665	MQ009AT3	89	0,409
pour plan 120 et 160 sur caisson	MQ012AL4	MQ012GA4	74	0,760	MQ012AT3	101	0,504
pour plan 140 et 180 sur caisson	MQ014AL4	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160 et compact manager	MQ016AL4	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884



GOULOTTE MAGNÉTIQUE PASSE-CÂBLES H57XL4,3XP1,8CM UTILES

ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
AE057AL	AE057GA	AE057BL	30 0,095

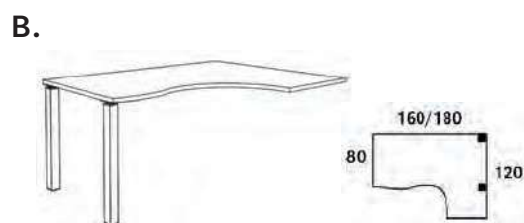


DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

A. Plans compacts 4 pieds (+ 1 raidisseur électrifiable)*

160 à droite	EX764 + fin.	593	8,683
160 à gauche	EX765 + fin.		
180 à droite	EX784 + fin.	623	9,348
180 à gauche	EX785 + fin.		
200 manager à droite	EX214 + fin.	660	9,348
200 manager à gauche	EX215 + fin.		

*Pied de renfort pour retour en option

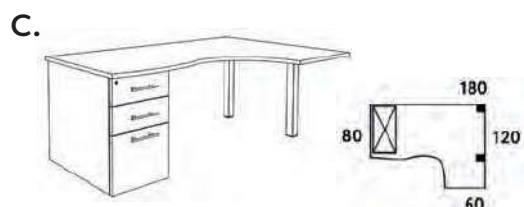


B. Plans compacts 2 pieds (+1 raidisseur électrifiable)*

160 à droite	EX774 + fin.	438	7,163
160 à gauche	EX775 + fin.		
180 à droite	EX794 + fin.	466	7,828
180 à gauche	EX795 + fin.		

A associer à un plan de travail 4 pieds

*Pied de renfort pour retour en option



C. Plan compact 2 pieds 1 caisson porteur*

180 à droite	EX186 + fin.	910	14,111
180 à gauche	EX187 + fin.		

*Pied de renfort pour retour en option

Carbone CC*	Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
-------------	-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

Finitions Plateaux et Piétements

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied carbone	ACA	CCA	NBA	GCA	HBA	YRA

*Coloris disponible uniquement pour les plans rectangulaires

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES


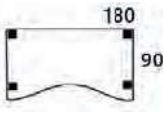
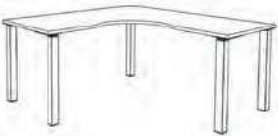
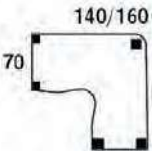
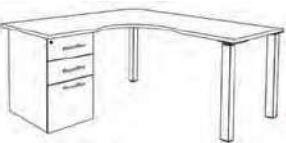
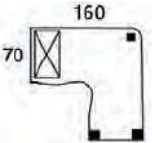

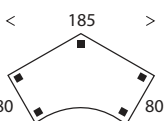
	ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	CHROME	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5		7 0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5		7 0,036
Carré				MQ030CH5	13 0,036

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager

BLANC	ALUMINIUM	CARBONE	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
EXPTBB	EXPTUU	EXPTAA	82 0,760

PLANS DE TRAVAIL

		DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A.			A. Plan vague symétrique 4 pieds avec raidisseur électrifiable		
			180 symétrique	EX223 + fin.	593 8,398
B.			B. Compacts symétriques 5 pieds (+ 1 raidisseur électrifiable pour L160)		
			140*140	EX442 + fin.	635 8,645
C.			C. Compact symétrique 3 pieds, retour sur caisson (à droite ou à gauche)		
			160*160	EX663 + fin.	966 14,149
D.			D. Plan 120° symétrique 5 pieds + raidisseur électrifiable		
			L180	EX222 + fin.	701 9,158

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	CARBONE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour plan 120°*	MQ009AL4	MQ009GA4	67	0,665	MQ009AT3	89	0,409
pour plan 140°*	MQ014AL4	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160°*	MQ016AL4	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

* 2 voiles de fond possibles pour plan 120°

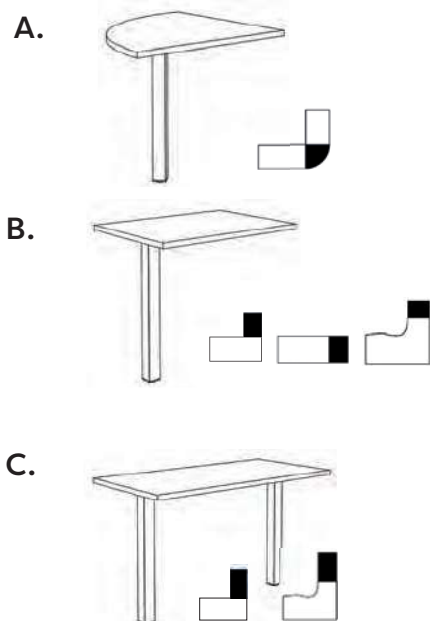
** 2 voiles de fond possibles pour plans symétriques 140 et 160 sur 5 pieds

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	CHROME	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5		7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5		7	0,036
Carré				MQ030CH5	13	0,036

GOULOTTE MAGNÉTIQUE PASSE-CÂBLES H57XL4,3XP1,8CM UTILES

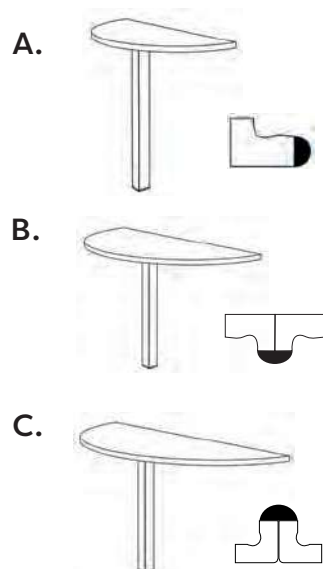
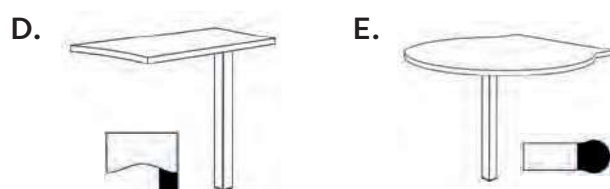
ALUMINIUM	CARBONE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
AE057AL	AE057GA	AE057BL	30	0,095



DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Extensions, liaisons et retours sur pied tube

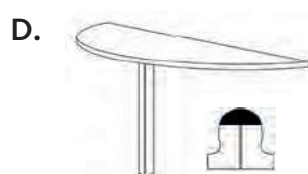
A. Angle 90°	EX094 + fin.	233	2,660
B. Extension ou retour 60*80	EX086 + fin.	185	2,470
C. Retour direct 120*60	EX126 + fin.	320	3,895
D. Retour réversible 80*42 pour plans vagues	EX088 + fin.	214	1,805
E. Extension convi. goutte d'eau diam105	EX166 + fin.	298	3,800



DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

1/2 lunes sur 1 pied

A. 80*40	EX154 + fin.	205	1,520
B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	EX157 + fin.	239	2,660
C. 143*60	EX148 + fin.	252	3,135
D. 163*60	EX156 + fin.	265	3,515



Carbone CC*	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Anis**	Jaune Curry**	Bleu Argile**
-------------	-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	--------	---------------	---------------

Finitions Plateaux et Piétements

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB	VEB*	JCB*	TQB*
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU	VEU*	JCU*	TQU*
Pied carbone	ACA	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	VEA*	JCA*	TOA*

(*) Coloris disponible uniquement pour les plans rectangulaires
 (**) Hors plateaux des plans de travail

Urban

Des lignes pures pour des environnements aux décors tendance.
Style marqué par un piètement cadre original. Une marque de distinction très accessible.

FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau

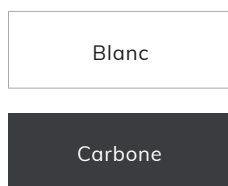


Obturateur carré



Obturateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

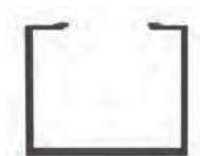
- Piètement arche fermé de section 60x20mm (acier ép. 2mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre avec passage de câbles
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



Structure poutre



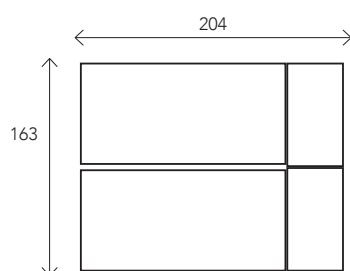
Blanc



Carbone



Poutre passage de câbles

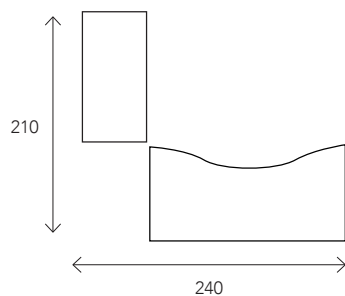


PLAN D'IMPLANTATION

- › 2 postes rectangulaires L160 chêne clair
- › Pieds carbone
- › 2 chargeurs à induction (voir page 176)
- › 2 top access LB288 (voir page 177)
- › 1 écran de séparation acoustique bleu chiné L160 (voir page 114)
- › 2 caissons Tower chêne clair / anthracite (voir page 148)

Urban

PLAN D'IMPLANTATION



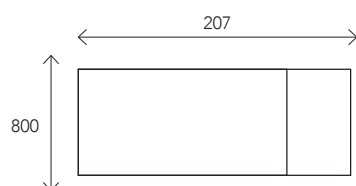
- › 1 plan double vague L180 blanc perle
- › Pieds carbonés avec goulotte magnétique passe-câbles

- › 1 bras support double écrans
- › 1 console mobile structure anthracite, dessus et caisson blanc perle





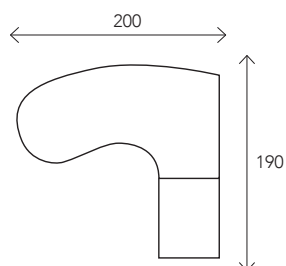
PLAN D'IMPLANTATION



Réhausse BOX posées sur caissons hauteur bureau : un rangement de proximité optimal (voir pages 149 et 153)

- › 3 plans rectangulaires L160 blanc perle
- › Pieds blancs
- › 2 écrans de séparation jaune curry + 1 bleu argile (voir page 116)
- › 2 caissons hauteur bureau prof. 80 blanc perle avec option façade de couleur jaune curry + 1 avec façade bleu argile (voir page 153)
- › 2 réhausse BOX blanc perle avec top jaune curry + 1 avec top bleu argile (voir page 149)
- › 4 armoires H102xL80 blanc perle avec portes jaunes curry + 2 avec portes bleu argile (voir page 156)

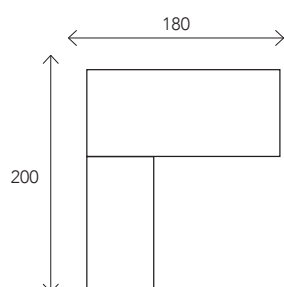
PLAN D'IMPLANTATION



Les formes et dimensions du plan compact manager permettent de recevoir aisément vos visiteurs ou collaborateurs

- › 1 plan compact manager retour droite noyer
- › Pieds blancs
- › 1 voile de fond translucide
- › 1 caisson hauteur bureau prof. 60 avec extension L80 blanc perle dessus noyer (voir page 153)
- › 3 armoires H102xL80 portes jaune curry, dessus noyer et 2 joues de finition noyer (voir page 156)





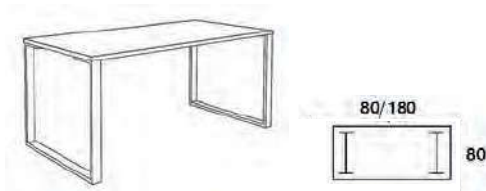
PLAN D'IMPLANTATION

Créez un espace de réunion convivial avec la table LOUNGE (voir page 14).

- › Plan rectangulaire L180 chêne gris.
- › Pieds blancs.
- › Voile de fond translucide.
- › Retour 120x60 chêne gris sur caisson blanc perle.

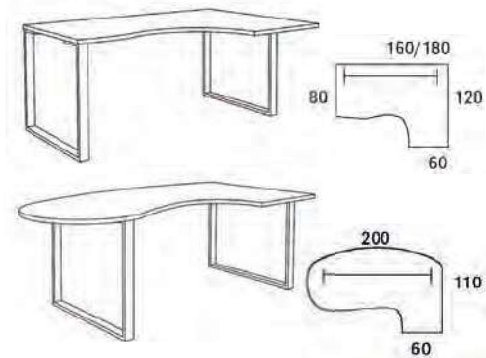
PLANS DE TRAVAIL

A.



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
A. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 poutre électrifiable			
L80	UR083 + fin.	447	4,237
L120	UR123 + fin.	481	5,719
L140	UR143 + fin.	495	6,365
L160	UR163 + fin.	508	6,935
L180	UR183 + fin.	540	7,391

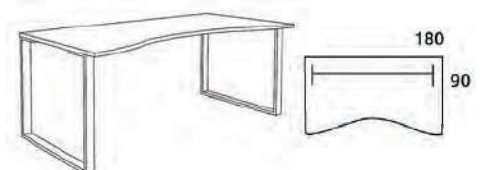
B.



B. Plans compacts 2 pieds, 1 poutre électrifiable*			
160 à droite	UR764 + fin.	623	7,695
160 à gauche	UR765 + fin.		
180 à droite	UR784 + fin.		
180 à gauche	UR785 + fin.	665	8,531
200 manager à droite	UR214 + fin.	681	8,360
200 manager à gauche	UR215 + fin.		

*Pied de renfort pour retour en option

C.



C. Plan double vague 2 pieds, 1 poutre électrifiable			
L180 symétrique	UR223 + fin.	568	7,581

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	CARBONE	€ HT	+ ÉCOTAXE € HT	TRANSLUCIDE	€ HT	+ ÉCOTAXE € HT
pour plan 80	MQ008GA4	59	0,513	MQ008AT3	70	0,314
pour plan 120	MQ012GA4	74	0,760	MQ012AT3	101	0,504
pour plan 140	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160 et compact manager	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION PIED DE RENFORT

BLANC	CARBONE	PRIX € HT + ÉCOTAXE € HT
URPTBB	URPTAA	38 0,342

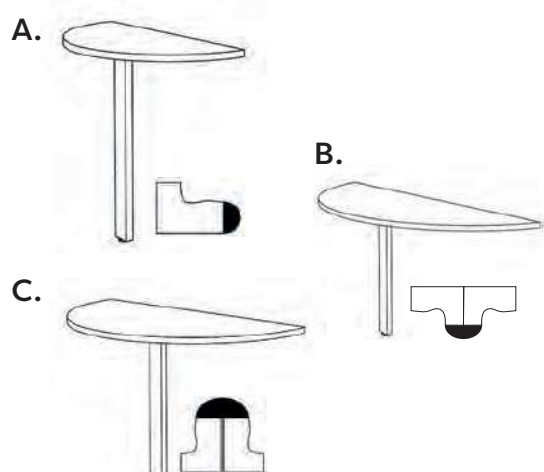
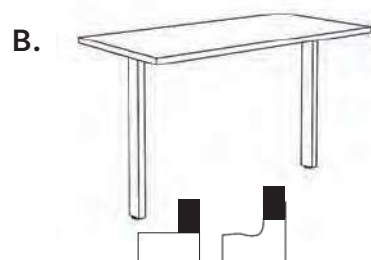
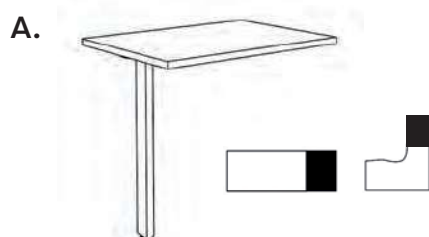
OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	CARBONE	BLANC	PRIX € HT + ÉCOTAXE € HT
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5	7 0,038
Carré	MQ030GA5	MQ030BL5	7 0,036



GOULOTTE MAGNÉTIQUE PASSE-CÂBLES H57XL4,3XP1,8CM UTILES

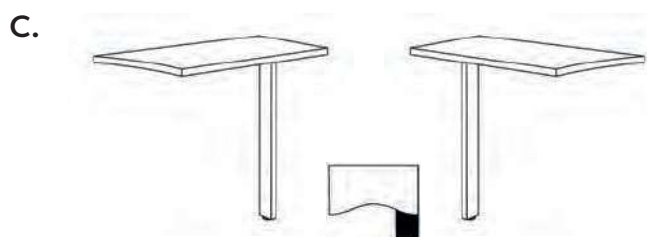
CARBONE	BLANC	PRIX € HT + ÉCOTAXE € HT
AE057GA	AE057BL	30 0,095



DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Extensions et retours sur pied tube

A. Extension 60*80	UT086 + fin.	142	2,052
B. Retour direct 120*60	UT126 + fin.	233	3,059
C. Retour réversible 80*42 pour plan double vague	UT088 + fin.	171	1,387



DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

1/2 lunes sur 1 pied

A. 80*40	UT154 + fin.	161	1,102
B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	UT157 + fin.	196	2,242
C. 163*60	UT156 + fin.	221	3,097

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Anis*	Jaune Curry*	Bleu Argile*
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-------	--------------	--------------

Finitions Plateaux et Piétements

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB	VEB*	JCB*	TQB*
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA	VEA*	JCA*	TQA*

(*) hors plateaux des plans de travail

Scenario

Une valeur sûre pour des solutions d'aménagement harmonieuses.
Système poutre ou voile de fond, une gamme très modulaire et évolutive pour des postes de travail individuels ou collectifs.



Une certification d'excellence délivrée, gérée et contrôlée par FCBA

Cette marque NF Environnement conjugue qualité, environnement et santé des utilisateurs.

- **garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier** (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)
 - **préservation de la santé des utilisateurs**
 - **limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie** (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...)
- + d'infos sur www.marque-nf.com



FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Voile de fond structurel assorti au plateau.



Prédébouchant sous plateau

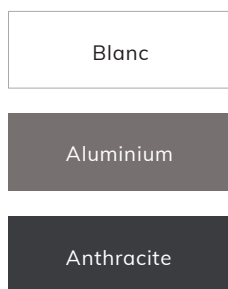


Obturateur carré



Obturateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

- Piètement métal à dégagement latéral (acier ép. 1,5 à 2mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre avec passage de câbles ou voile de fond
- Habillage passe câbles amovibles, 8 coloris au choix
- Hauteur du plan de travail : 725mm



Poutre passage de câbles



Structure poutre



Structure voile de fond

HABILLAGE PASSE CÂBLES



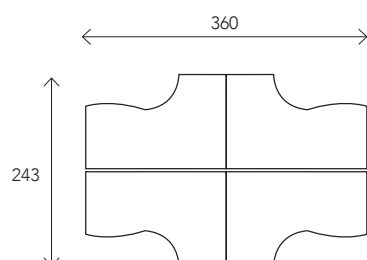


PLAN D'IMPLANTATION

Les caissons porteurs et les casiers individuels offrent aux utilisateurs un rangement pratique.

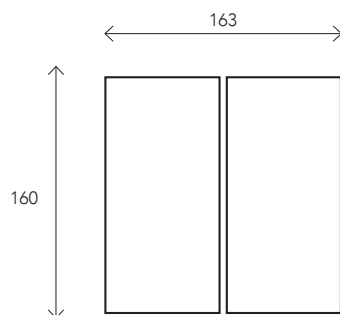
- › 4 plans compacts L180 blanc perle, 1 pied 1 caisson porteur
- › Pieds aluminiums avec passe-câbles blanc perle
- › 2 écrans de séparation translucides L160 avec pince étau pour bureau face à face + 2 en L120 avec pinces adhésives pour retour (voir page 117)

- › Casiers individuels 4 colonnes blanc perle, portes blanc perle et aluminium (voir page 142)

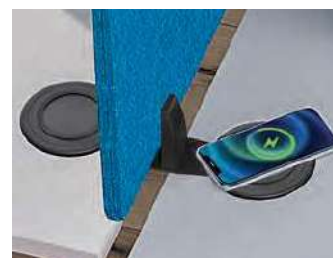


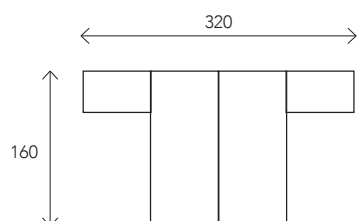
PLAN D'IMPLANTATION

Chargez vos smartphones sans utiliser de câble grâce aux chargeurs à induction.



- › 2 plans rectangulaires L160 blanc perle, structure poutre
- › Pieds anthracites avec passe-câbles anthracite
- › 2 obturateurs chargeurs à induction (voir page 176).
- › 1 écran de séparation acoustique L160 bleu chiné (voir page 114).
- › 2 caissons mobiles blanc perle avec coussin d'assise (voir page 151).



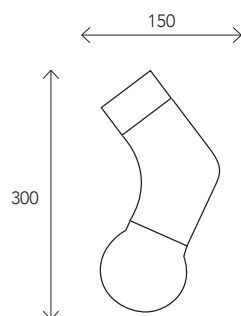


PLAN D'IMPLANTATION

- › 2 plans rectangulaires L160 chêne clair, structure poutre
- › Pieds blancs avec passage de câbles chêne clair

- › 2 caissons hauteur bureau prof.60 avec extension L80 chêne clair (voir page 153)

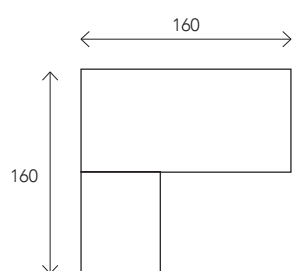
Scenario



PLAN D'IMPLANTATION

- › 1 plan 120° symétrique hêtre, structure voile de de fond
- › Pieds anthracites passe-câbles hêtre
- › 1 extension convivialité goutte d'eau hêtre
- › 1 caisson hauteur bureau prof.80 hêtre (voir page 153).





PLAN D'IMPLANTATION

Rechargez facilement vos périphériques grâce à l'obturateur d'alimentation VPAD (voir page 176).

- › 1 plan rectangulaire L160 chêne gris structure voile de fond.
- › Pieds anthracites avec habillage passe-câbles chêne gris.
- › 1 caisson hauteur bureau prof 60 sous extension L80 chêne gris (voir page 153).

PLANS DE TRAVAIL



A. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 poutre

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
L80	SQ083 + fin1 + fin2	447	5,216
L120	SQ123 + fin1 + fin2	481	6,356
L140	SQ143 + fin1 + fin2	495	7,201
L160	SQ163 + fin1 + fin2	508	7,771
L180	SQ183 + fin1 + fin2	540	8,056

B. Plans rectangulaires 1 pied, 1 caisson porteur à droite ou à gauche

L120	SQ121 + fin1 + fin2	630	11,383
L140	SQ141 + fin1 + fin2	643	11,858
L160	SQ161 + fin1 + fin2	665	12,428
L180	SQ181 + fin1 + fin2	689	12,713

C. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 voile de fond

L80	SM083 + fin1 + fin2	424	5,216
L120	SM123 + fin1 + fin2	458	6,641
L140	SM143 + fin1 + fin2	482	7,211
L160	SM163 + fin1 + fin2	500	7,971
L180	SM183 + fin1 + fin2	520	8,351

D. Plan vague 2 pieds, 1 poutre

180 symétrique	SQ223 + fin 1 + fin 2	568	8,246
----------------	-----------------------	-----	-------

E. Plan vague 2 pieds, 1 voile de fond

180 symétrique	SM223 + fin1 + fin2	566	8,541
----------------	---------------------	-----	-------

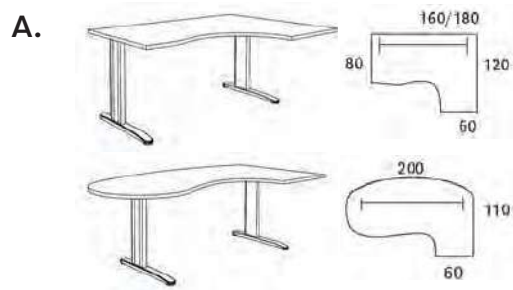
OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour plan 80 et 120 sur caisson	MQ008AL4	MQ008GA4	59	0,513	MQ008AT3	70	0,314
pour plan 140 sur caisson	MQ009AL4	MQ009GA4	67	0,665	MQ009AT3	89	0,409
pour plan 120 et 160 sur caisson	MQ012AL4	MQ012GA4	74	0,760	MQ012AT3	101	0,504
pour plan 140 et 180 sur caisson	MQ014AL4	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160 et compact manager	MQ016AL4	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 180	MQ018AL4	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7 0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7 0,036



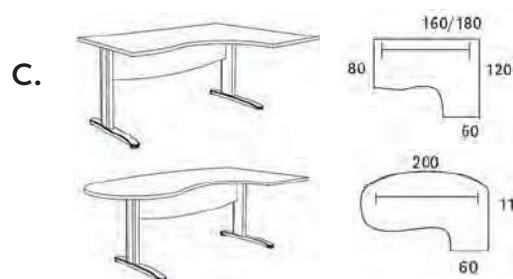
DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Plans compacts 2 pieds, 1 poutre*			
160 à droite	SQ764 + fin1 + fin2	623	8,531
160 à gauche	SQ765 + fin1 + fin2		
180 à droite	SQ784 + fin1 + fin2	665	9,196
180 à gauche	SQ785 + fin1 + fin2		
200 manager à droite	SQ214 + fin1 + fin2	681	9,196
200 manager à gauche	SQ215 + fin1 + fin2		

*Pied de renfort pour retour en option



B. Plans compacts 1 pied, 1 caisson porteur*			
180 à droite	SQ186 + fin1 + fin2	901	13,805
180 à gauche	SQ187 + fin1 + fin2		

*Pied de renfort pour retour en option



C. Plans compacts 2 pieds, 1 voile de fond*			
160 à droite	SM764 + fin1 + fin2	596	8,731
160 à gauche	SM765 + fin1 + fin2		
180 à droite	SM784 + fin1 + fin2	647	9,491
180 à gauche	SM785 + fin1 + fin2		
200 manager à droite	SM214 + fin1 + fin2	663	9,396
200 manager à gauche	SM215 + fin1 + fin2		

*Pied de renfort pour retour en option

Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

Choix de finition 1 (plateaux et piètements)

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Aluminium	Anthracite
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-----------	------------

Choix de finition 2 (habillages passe-câbles)

C	N	B	P	H	Y	U	A
---	---	---	---	---	---	---	---

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager

BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA	38	0,342

Scenario

PLANS DE TRAVAIL



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Compacts symétriques 2 pieds 1 poutre, retour sur pied tube			
140*140	SQ441 + fin1 + fin2	678	8,588
160*160	SQ661 + fin1 + fin2	775	9,443



B. Compacts symétriques 2 pieds 2 poutres, angle sur pied tube			
140*140	SQ442 + fin1 + fin2	798	8,890
160*160	SQ662 + fin1 + fin2	893	10,486



C. Compact symétrique 2 pieds 1 poutre, retour sur caisson (à droite ou à gauche)			
160*160	SQ663 + fin1 + fin2	1176	14,757



D. Compacts symétriques 2 pieds 1 voile de fond, retour sur pied tube			
140*140	SM443 + fin1 + fin2	696	8,598
160*160	SM663 + fin1 + fin2	811	9,643



E. Plan 120° symétrique 2 pieds 2 poutres, angle sur pied tube			
L180	SQ222 + fin1 + fin2	764	8,890



F. Plan 120° symétrique 2 pieds 2 voiles de fond, angle sur pied hexagonal			
L180	SM364 + fin1 + fin2	716	8,607

OPTIONS

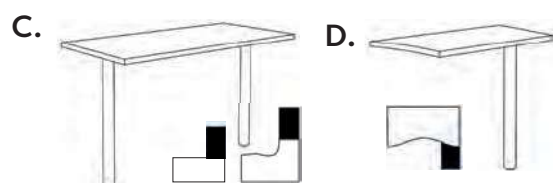
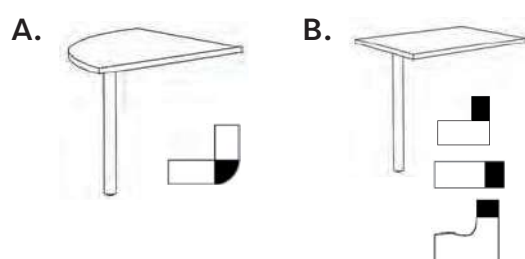
OPTION VOILE DE FOND

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour plan 140*	MQ014AL4	MQ014GA4	87	0,855	MQ014AT3	122	0,629
pour plan 160*	MQ016AL4	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
pour plan 120**	MQ009AL4	MQ009GA4	67	0,665	MQ009AT3	89	0,409

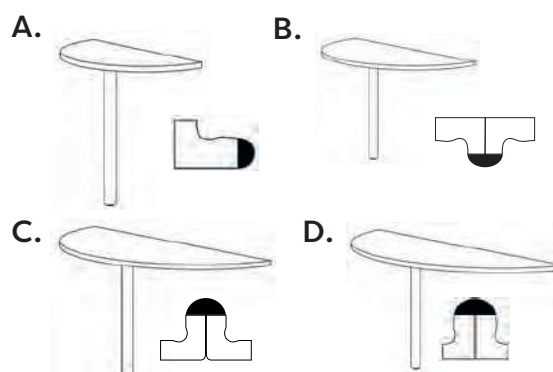
*2 voiles de fond possibles pour les versions 2 pieds 1 poutre et 2 pieds 2 poutres

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Extensions, liaisons et retours sur pied tube		
A. Angle 90°	MT094 + fin 1	189 2,242
B. Extension ou retour 60*80	MT086 + fin 1	142 2,052
C. Retour direct 120*60	MT126 + fin 1	233 3,059
D. Retour réversible 80*42 pour plans vagues	MT088 + fin 1	171 1,387
E. Extension convi. goutte d'eau diam105	TR166 + fin 1	254 3,382



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
1/2 lunes sur 1 pied		
A. 80*40	MT154 + fin 1	161 1,102
B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	MT157 + fin 1	196 2,242
C. 143*60	MT148 + fin 1	209 2,717
D. 163*60	MT156 + fin 1	221 3,097

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Anis*	Jaune Curry*	Bleu Argile*
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-------	--------------	--------------

Choix de finition 1 (plateaux et piètements)

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB	VEB	JCB	TQB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU	VEU	JCU	TQU
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA	VEA	JCA	TOA

(*) hors plateaux des plans de travail

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Aluminium	Anthracite
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-----------	------------

Choix de finition 2 (habillages passe-câbles)

C	N	B	P	H	Y	U	A
---	---	---	---	---	---	---	---

Idra

Equilibre, élégance et robustesse : la sérénité au bureau.
Pied métal avec passe-câbles amovible : une gamme tout à la fois technique, esthétique et économique.



Une certification d'excellence délivrée, gérée et contrôlée par FCBA

Cette marque NF Environnement conjugue qualité, environnement et santé des utilisateurs.

- **garantie de la qualité et de la durabilité du mobilier** (solidité, durabilité, sécurité, conformité aux normes...)
 - **préservation de la santé des utilisateurs**
 - **limitation des impacts sur l'environnement tout au long du cycle de vie** (limitation de l'énergie de transformation liée aux matériaux, absence de métaux lourds dans les produits de finition, marquage pour faciliter le recyclage...)
- + d'infos sur www.marque-nf.com



FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Voile de fond structurel assorti au plateau.



Prédébouchant sous plateau

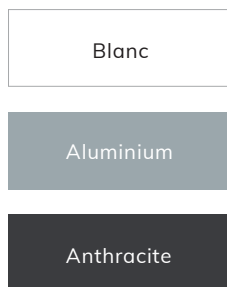


Obturateur rond



Obturateur carré

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

- Piètement métal à dégagement latéral (acier ép. 1,5 à 2 mm).
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Carter amovible pour passage de câbles
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm



Voile de fond structurel



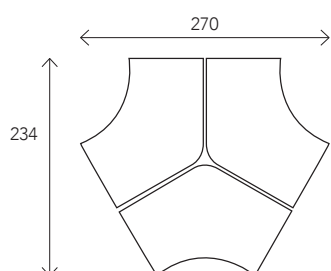
Blanc



Aluminium



Anthracite

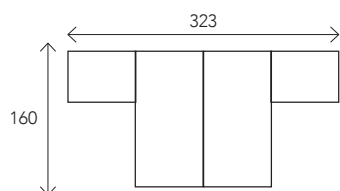


PLAN D'IMPLANTATION

Quel que soit le nombre de membres d'un groupe de travail, avec IDRA vous trouverez une solution d'implantation.

- › 3 plans 120° symétriques chêne clair
- › Pieds anthracites
- › 3 écrans de séparation acoustiques L80 vert chartreux (voir page 114)
- › 3 caissons mobiles chêne clair (voir page 152)
- › 1 table basse galet chêne clair pieds carbonés (voir page 34)

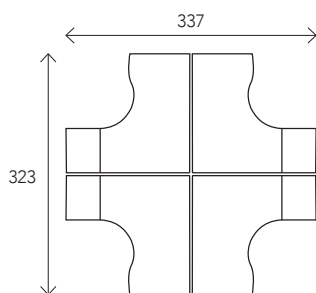
PLAN D'IMPLANTATION



Travaillez en toute quiétude grâce aux qualités acoustiques des écrans de séparations (voir page 114).

- › 2 plans rectangulaires L160 érable
- › Pieds aluminiums
- › Écran de séparation acoustique L160 gris chiné
- › 2 retours direct L80xP60 sur caissons hauteur bureau érable



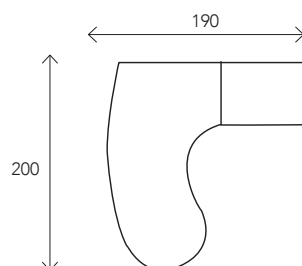


PLAN D'IMPLANTATION

Structurez vos groupes de travail en utilisant les écrans de séparations. Optimisez la surface de vos plans de travail grâce aux caissons hauteur bureau.

- › 4 plans compacts L160 (2 retour droite + 2 retour gauche) chêne gris
- › Pieds aluminiums
- › 4 caissons hauteur bureau P60 chêne gris avec option façade de couleur jaune curry (voir page 153)
- › 2 écrans de séparation de façade L160 + 2 écrans jonction 90° L120 jaune curry (voir page 116)
- › 2 armoires basse H72xL80 aluminium avec dessus chêne gris et portes jaune curry + 2 armoires basses sans porte (voir page 156)

PLAN D'IMPLANTATION



Les formes courbées du plan compact manager sont particulièrement appréciées pour accueillir des visiteurs, réunir des collaborateurs et offrent une surface généreuse.

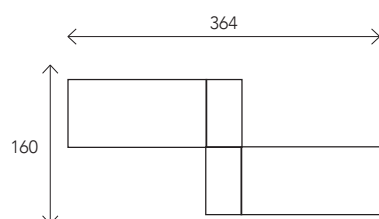
- › Plan compact manager noyer
- › Pieds blancs
- › Caisson hauteur bureau P60 blanc perle avec extension noyer L80xP60 (voir page 153)
- › 2 armoires CUBIC 6 cases noyer (voir page 160)





PLAN D'IMPLANTATION

Les caissons TOWER permettent de séparer les espaces de travail tout en disposant d'un rangement de proximité optimal (voir page 148).



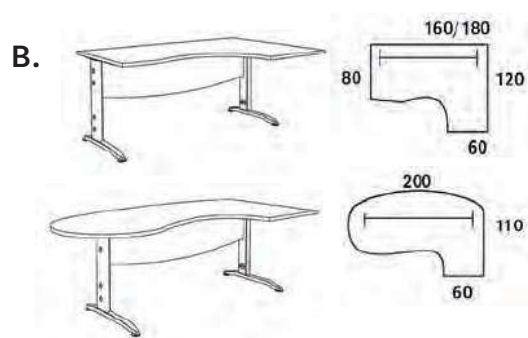
- › 2 plans rectangulaires L160 blanc perle
- › Pieds blancs

- › 2 caissons TOWER structure blanc perle, top et façade bleu argile

PLANS DE TRAVAIL



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Plans rectangulaires 2 pieds, 1 voile de fond			
L80	ID083 + fin.	300	4,655
L120	ID123 + fin.	338	6,080
L140	ID143 + fin.	357	6,650
L160	ID163 + fin.	380	7,410
L180	ID183 + fin.	400	7,790



B. Plans compacts 2 pieds, 1 voile de fond			
L160 à droite	ID764 + fin.	481	8,170
L160 à gauche	ID765 + fin.		
L180 à droite	ID784 + fin.	533	8,930
L180 à gauche	ID785 + fin.		
L200 manager à droite	ID214 + fin.	547	8,835
L200 manager à gauche	ID215 + fin.		

*Pied de renfort pour retour en option



C. Plan vague 2 pieds, 1 voile de fond			
L180 symétrique	ID223 + fin.	449	7,980



D. Compacts symétriques, 2 pieds, 1 voile de fond retour sur pied tube			
140*140	ID443 + fin.	587	8,037
160*160	ID663 + fin.	701	9,082



E. Plan 120° symétrique, 2 pieds, 2 voiles de fond, angle sur pied hexagonal			
L180	ID364 + fin.	603	8,047

OPTIONS

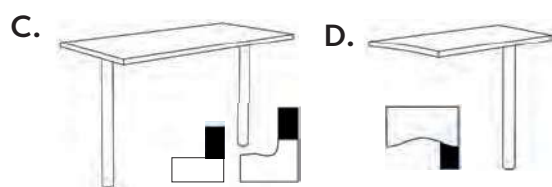
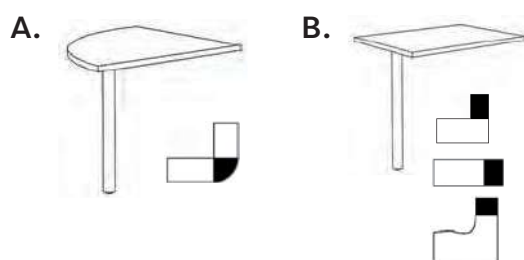
**OPTION PIED DE RENFORT
(NE CONCERNE PAS LES PLANS SYMÉTRIQUES)**

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager.

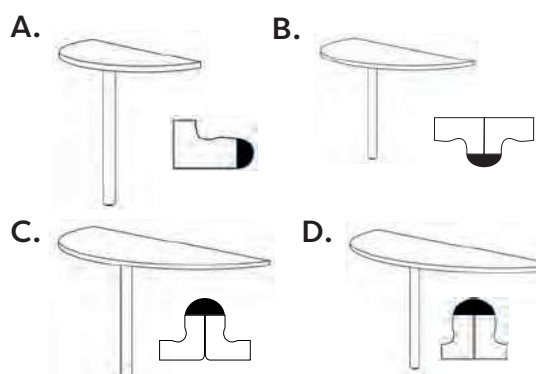
BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA	38	0,342

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7 0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7 0,036



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Extensions, liaisons et retours sur pied tube		
A. Angle 90°	MT094 + fin.	189 2,242
B. Extension ou retour 60*80	MT086 + fin.	142 2,052
C. Retour direct 120*60	MT126 + fin.	233 3,059
D. Retour réversible 80*42 pour plans vagues	MT088 + fin.	171 1,387
E. Extension convi. goutte d'eau diam105	TR166 + fin.	254 3,382



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
1/2 lunes sur 1 pied		
A. 80*40	MT154 + fin.	161 1,102
B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	MT157 + fin.	196 2,242
C. 143*60	MT148 + fin.	209 2,717
D. 163*60	MT156 + fin.	221 3,097

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Anis*	Jaune Curry*	Bleu Argile*
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-------	--------------	--------------

Finitions Plateaux et Piétements

Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB	VEB*	JCB*	TQB*
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU	VEU*	JCU*	TQU*
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA	VEA*	JCA*	TQA*

(*) hors plateaux des plans de travail

Dual

Le classique des pieds bois revisités pour des espaces contemporains. Pied L bois ou pied panneau, avec ou sans habillage sérigraphié ; le choix de l'esthétisme au meilleur prix.

FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Voile de fond structurel assorti au plateau.



Prédébouchant sous plateau

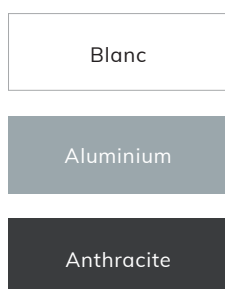


Obturbateur carré



Obturbateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

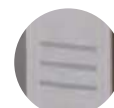
- Piètements à dégagement latéral L bois ou panneau ép. 25 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Embase pied L en hêtre massif revêtu d'époxy.
- Habillage sérigraphié en option.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.



Pied L



Pied Panneau



Option habillage de pied sérigraphié

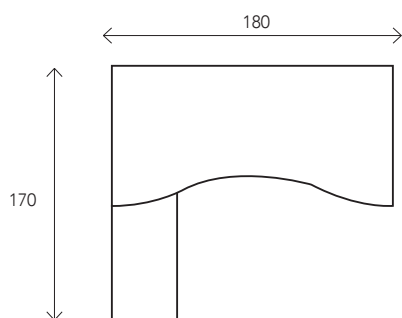


Voile de fond structurel



Pieds panneaux ou pieds L à dégagement latéral, choisissez en fonction de l'usage tout en préservant une harmonie et en ajustant votre budget. Retrouvez les caissons mobiles page 152, l'armoire CUBIC page 160 et la table ronde page 168.

Dual



PLAN D'IMPLANTATION

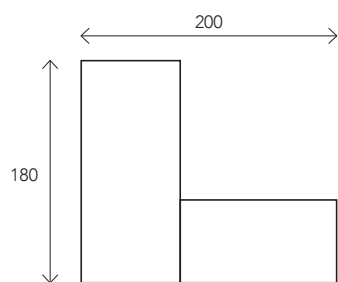
- › 1 plan double vague L180 érable
- › 1 retour réversible L80 érable
- › Pieds L anthracites
- › 1 caisson mobile 3 tiroirs érable (voir page 152)
- › 1 table ronde diam.120 érable pieds anthracites (voir page 168)





PLAN D'IMPLANTATION

Optimisez votre rangement de proximité avec le retour sur caisson. Enjolivez le piétement avec l'habillage sérigraphié.

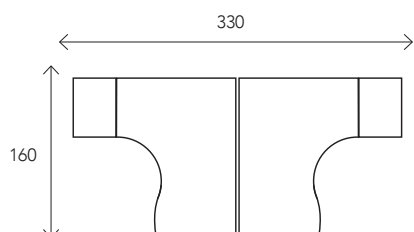


- › 1 plan rectangulaire L180 chêne gris
- › Pieds L aluminiums avec habillage chêne gris
- › 1 retour sur caisson L120 x P60 chêne gris (voir page 153)

- › 2 armoires hautes H180xL80 aluminiums avec portes et dessus chêne gris + 1 armoire bibliothèque portes vitrées (voir page 157)

Dual

PLAN D'IMPLANTATION



Travaillez en toute quiétude en utilisant les écrans de séparation acoustiques.

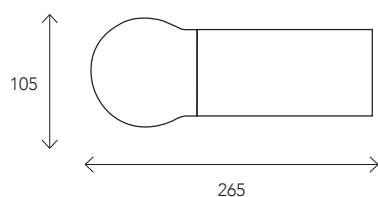
- › 2 plans compacts L160 chêne clair
- › 1 écran de séparation acoustique L160 bleu chiné
- › Pieds panneaux anthracites avec habillage sérigraphié chêne clair
- › 2 caissons hauteur bureau P60 chêne clair (voir page 153)





PLAN D'IMPLANTATION

L'étendue des variations possibles de DUAL lui permet de s'intégrer harmonieusement dans tous types d'architectures.

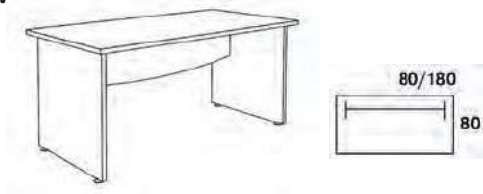


- › 1 plan rectangulaire pieds panneaux L160 noyer
- › 1 extension goutte d'eau diamètre 105 noyer
- › Pieds blancs
- › 1 crédence portes coulissantes L160 structure blanc perle, portes et dessus noyer (voir page 156)
- › 1 table basse galet noyer pieds blancs (voir page 34)

Dual

PLANS DE TRAVAIL

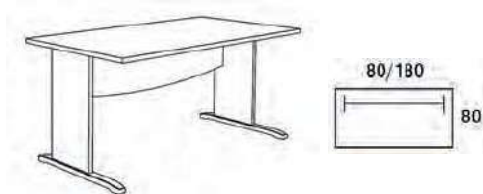
A.



A. Plans rectangulaires pieds panneaux

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
L80	SR081 + fin.	238	5,890
L120	SR121 + fin.	270	7,315
L140	SR141 + fin.	295	7,885
L160	SR161 + fin.	313	8,645
L180	SR181 + fin.	339	9,025

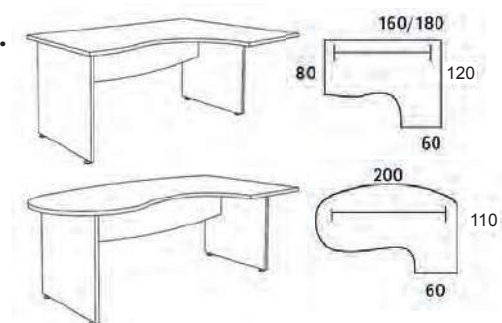
B.



B. Plans rectangulaires pieds L

L80	SR083 + fin.	292	4,465
L120	SR123 + fin.	328	5,890
L140	SR143 + fin.	348	6,460
L160	SR163 + fin.	370	7,220
L180	SR183 + fin.	391	7,600

C.



C. Plans compacts pieds panneaux

160 à droite	SR764 + fin.	417	9,405
160 à gauche	SR765 + fin.		
180 à droite	SR784 + fin.	470	10,165
180 à gauche	SR785 + fin.		
200 manager à droite	SR234 + fin.	484	10,070
200 manager à gauche	SR235 + fin.		

*Pied de renfort pour retour en option

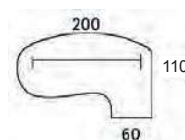
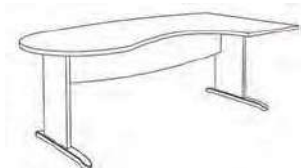
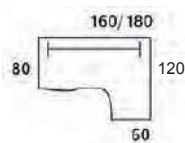
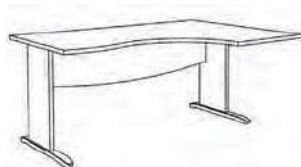
OPTIONS

OPTION HABILLAGE DE PIED SÉRIGRAPHIÉ

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
pour pieds panneaux	TR170CC3	TR170NB3	TR170TG3	TR170PC3	TR170HB3	TR170YR3	67	0,570
pour pieds L	TR171CC3	TR171NB3	TR171TG3	TR171PC3	TR171HB3	TR171YR3	67	0,190



A.



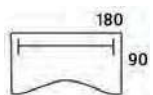
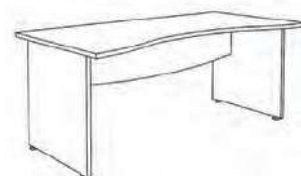
DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

A. Plans compacts pieds L

160 à droite	SR864 + fin.	470	7,980
160 à gauche	SR865 + fin.		
180 à droite	SR884 + fin.	522	8,740
180 à gauche	SR885 + fin.		
200 manager à droite	SR224 + fin.	539	8,645
200 manager à gauche	SR225 + fin.		

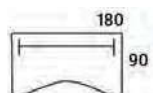
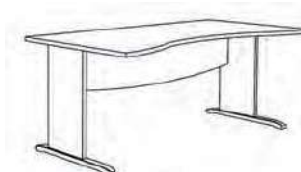
*Pied de renfort pour retour en option

B.

**B. Plan double vague pieds panneaux**

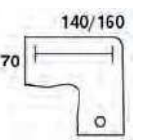
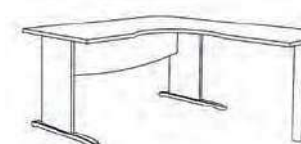
L180 symétrique	SR221 + fin.	389	9,215
-----------------	--------------	-----	-------

C.

**C. Plan double vague pieds L**

L180 symétrique	SR223 + fin.	438	7,790
-----------------	--------------	-----	-------

D.

**D. Plans compacts symétriques pieds L, retour sur pied tube**

140*140	SR443 + fin.	572	7,847
160*160	SR663 + fin.	691	8,892

Chêne Clair

Chêne gris

Blanc perle

Érable

Hêtre

Noyer

Choix de finition

Pied blanc	CCG	NBG	GCG	PCG	HBG	YRG
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

OPTION PIED DE RENFORT

Impératif pour une configuration sans caisson juxtaposé au retour d'un compact ou manager.

BLANC	ALUMINIUM	ANTHRACITE	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
MQPTBB	MQPTUU	MQPTAA	38 0,342

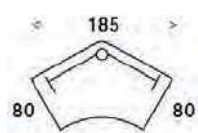
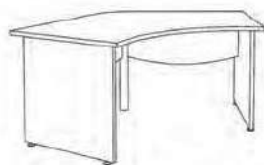
OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7 0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7 0,036

Dual

PLANS DE TRAVAIL

A.



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

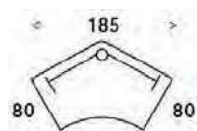
PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

A. Plan 120° symétrique pieds panneaux

L180	SR364 + fin.	540	9,472
------	--------------	-----	-------

B.



B. Plan 120° symétrique pieds L

L180	SR464 + fin.	591	8,047
------	--------------	-----	-------

Chêne Clair

Chêne gris

Blanc perle

Érable

Hêtre

Noyer

Choix de finition

Pied blanc	CCG	NBG	GCG	PCG	HBG	YRG
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

OPTIONS

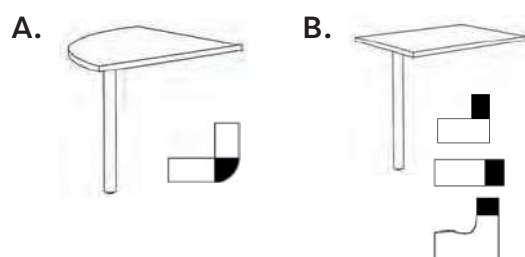
OPTION HABILLAGE DE PIED SÉRIGRAPHIÉ

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
pour pieds panneaux	TR170CC3	TR170NB3	TR170TG3	TR170PC3	TR170HB3	TR170YR3	67	0,570
pour pieds L	TR171CC3	TR171NB3	TR171TG3	TR171PC3	TR171HB3	TR171YR3	67	0,190

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	ALUMINIUM	ANTHRACITE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001AL5	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030AL5	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036





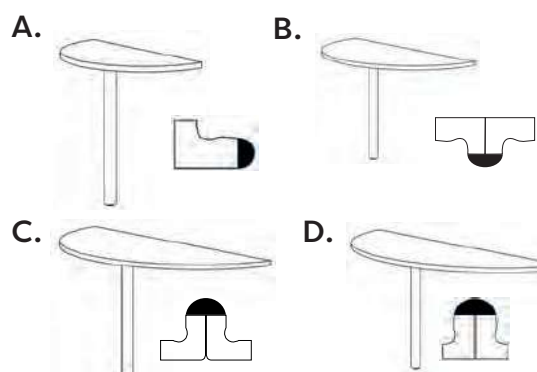
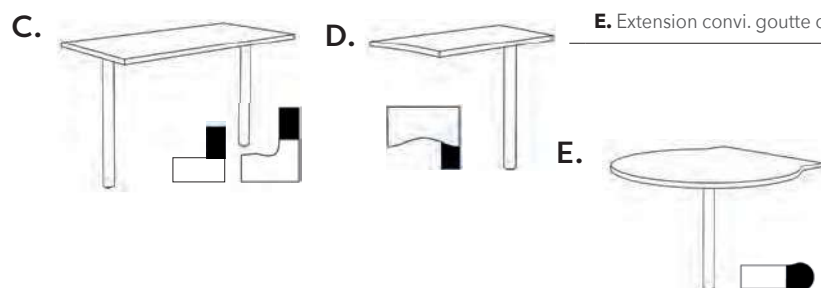
DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Extensions, liaisons et retours sur pied tube

A. Angle 90°	MT094 + fin.	189	2,242
B. Extension ou retour 60*80	MT086 + fin.	142	2,052
C. Retour direct 120*60	MT126 + fin.	233	3,059
D. Retour réversible 80*42 pour plans vagues	MT088 + fin.	171	1,387
E. Extension convi. goutte d'eau diam105	TR166 + fin.	254	3,382



DIMENSIONS

RÉFÉRENCES

PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

1/2 lunes sur 1 pied

A. 80*40	MT154 + fin.	161	1,102
B. 120*60 (uniquement pour relier 2 compacts)	MT157 + fin.	196	2,242
C. 143*60	MT148 + fin.	209	2,717
D. 163*60	MT156 + fin.	221	3,097

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Anis*	Jaune Curry*	Bleu Argile*
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-------	--------------	--------------

Finitions Plateaux et Piétements

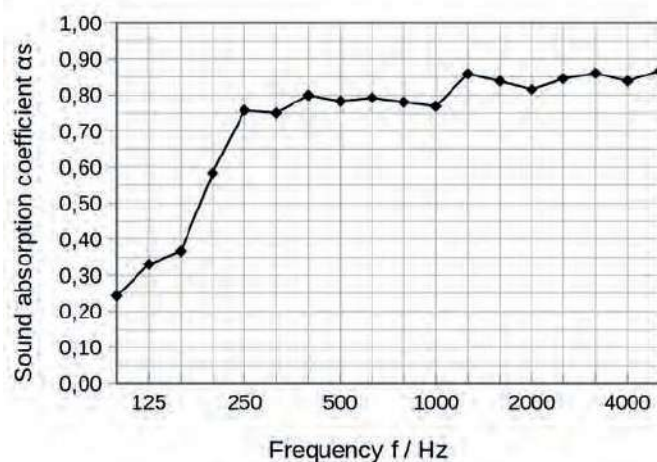
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB	VEB*	JCB*	TQB*
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU	VEU*	JCU*	TQU*
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA	VEA*	JCA*	TQA*

(*) hors plateaux des plans de travail

Écrans de séparation acoustiques

Une véritable solution d'absorption acoustique performante testée et validée par les laboratoires technologiques de l'I.F.A.

f [Hz]	α_s	α_p
100	0,24	
125	0,33	0,3
160	0,37	
200	0,58	
250	0,76	0,7
315	0,75	
400	0,80	
500	0,78	0,8
630	0,79	
800	0,78	
1000	0,77	0,8
1250	0,86	
1600	0,84	
2000	0,82	0,85
2500	0,85	
3150	0,86	
4000	0,84	0,85
5000	0,87	



- α_s : Coefficient d'absorption acoustique selon EN ISO 354
- α_p : Coefficient d'absorption acoustique pondéré selon DIN EN ISO 11654
- Sound absorption class: B (selon ISO 11654)

Les fréquences sonores les plus répandues et perturbatrices dans les espaces de travail se situent entre 400 et 5000HZ.

Nos écrans absorbent plus de 80% des ondes sonores ce qui améliore très sensiblement le confort acoustique de ces espaces (tests effectués par les laboratoires de l'IFA, Institut für Akustik – Lübeck – Allemagne, rapports d'essais disponibles sur simple demande).

INFORMATIONS TECHNIQUES

MATÉRIAUX :

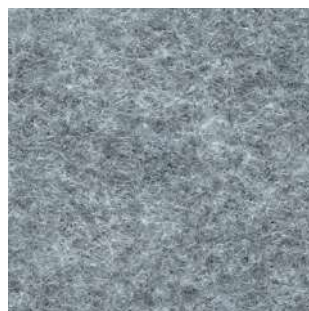
- PET ép.18mm, densité 3000g/M2
- 100% recyclé et recyclable
- Label OEKO-TEX® 100 (absence de substance nocives)



NUANCIER



Bleu chiné

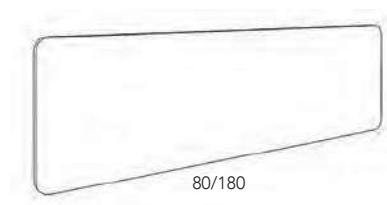
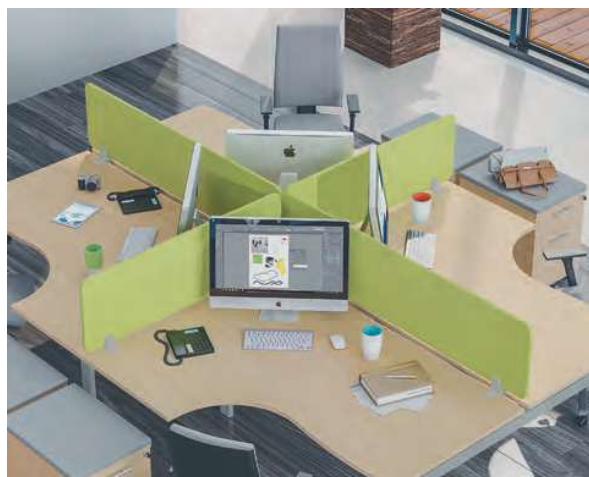


Gris chiné



Vert chartreux

Écrans de séparation acoustiques



Écrans de séparation acoustiques H42cm, sans support de fixation

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT	
L80	IT108 + fin.	96	0,182
L120	IT112 + fin.	144	0,274
L140	IT114 + fin.	168	0,319
L160	IT116 + fin.	224	0,365
L180	IT118 + fin.	252	0,410

FINITIONS ÉCRANS

Bleu chiné

Gris chiné

Vert chartreux

B37

G61

V30

A.



B.



C.



Supports de fixation aux plateaux

MODÈLES	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT	
A. Jeu de 2 pinces pour écran frontal de bureau seul	IT101+ fin.	44	0,057
B. Jeu de 2 pinces pour écran frontal de bureau face à face	IT102+ fin.	84	0,110
C. Jeu de 2 pinces pour écran retour (fixation par adhésif)	IT103+ fin.	79	0,068

FINITIONS SUPPORTS

Aluminium

Carbone

Blanc

AL

GA

BL

Écrans de séparation mélaminé



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

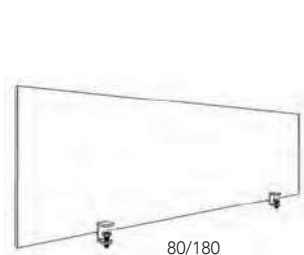
Ecrans de séparation mélaminé ep.19mm avec support de fixation Ecrans frontaux H40cm

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
L80 cm	MQ086 + fin.	127	1,045
L120 cm*	MQ126 + fin.	138	1,615
L140 cm*	MQ146 + fin.	142	1,900
L160 cm*	MQ166 + fin.	148	2,071
L180 cm*	MQ186 + fin.	153	2,280

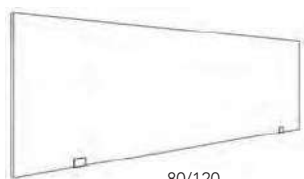
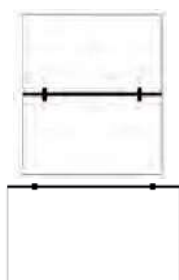
*Pour les gammes ELKI, AERIS et STEELY, choisir la dimension inférieure à celle du plan de travail (exemple : pour poste L160cm = écran L140cm)

Ecrans pour retour H40cm. Se montent uniquement en jonction à 90° d'un panneau écran frontal. Non compatibles avec les gammes ELKI, AERIS et STEELY.

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
L80 cm	MQ986 + fin.	119	0,760
L120 cm	MQ926 + fin.	128	1,235



80/180



80/120



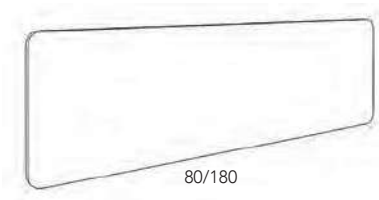
Finitions écrans

Blanc perle	Aluminium	Anis	Jaune Curry	Bleu argile
TG6	AL6	VE6	JC6	TQ6

Écrans de séparation méthacrylate translucide



Écrans de séparation méthacrylate translucide H35cm, sans support de fixation

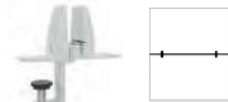


DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT	
L80	MQ208AT4	56	0,342
L120	MQ212AT4	86	0,513
L140	MQ214AT4	99	0,599
L160	MQ216AT4	112	0,684
L180	MQ218AT4	126	0,770

A.



B.



C.



Supports de fixation aux plateaux

MODÈLES	RÉFÉRENCES	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT	
A. Jeu de 2 pinces pour écran frontal de bureau seul	IT101BL	44	0,057
B. Jeu de 2 pinces pour écran frontal de bureau face à face	IT102BL	84	0,110
C. Jeu de 2 pinces pour écran retour (fixation par adhésif)	IT103BL	79	0,068

Kheops

Une élégance caractérisée par la puissance et la finesse des lignes, marque de prestige et de raffinement.

FINITIONS PLATEAUX ET PIÈTEMENTS



Prédébouchant sous plateau



Boitier MINIMAX

FINITIONS STRUCTURES



PLATEAUX ET STRUCTURE



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 12 mm porté par plateau ép. 25mm.
- Système de prédébouchant pour pose du boitier MINIMAX sans outillage particulier.
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3.
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif).
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées).

PIÈTEMENTS

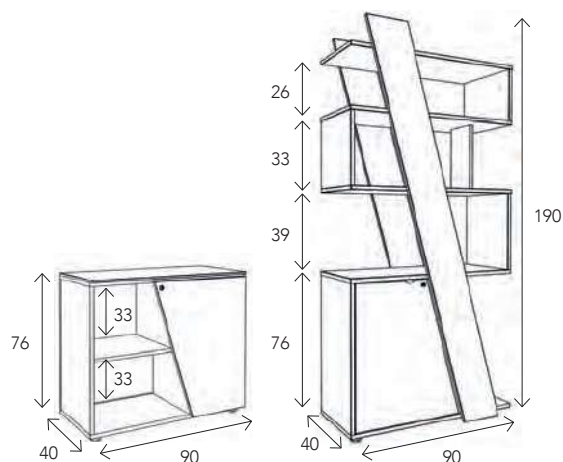
- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm munis d'un parement ép. 12mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Hauteur totale du plan de travail : 740mm.

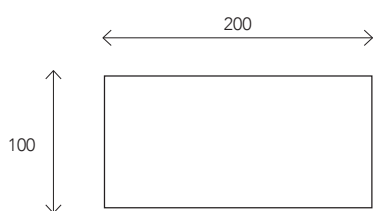
BIBLIOTHÈQUES ET ARMOIRES BASSES



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Ensemble réalisé en panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 19mm.
- Densité 700 kg/m3.
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif).
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées).
- Portes munies de charnières avec amortisseurs de fermeture
- Pieds avec vérins réglables de l'intérieur

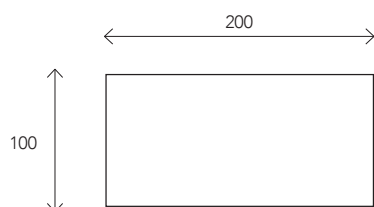




PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau 200 x 100 pied à droite chêne clair, structure blanc perle
- › 1 bibliothèque porte à droite + 1 porte à gauche, chêne clair, structure blanc perle
- › Fauteuil Lilia gris chiné (voir page 185)
- › 2 chaises Ema grège (voir page 186)

PLAN D'IMPLANTATION

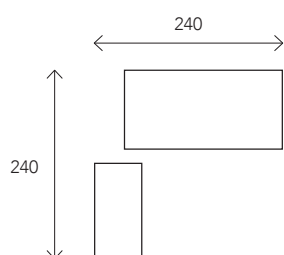


- › Bureau 200x100 pied à droite noyer, structure blanc perle munis d'un boîtier MINIMAX
- › Console mobile 120x60 noyer, structure blanc perle
- › 3 armoires basses porte à gauche noyer, structure blanc perle
- › Fauteuil Lilia gris chiné (voir page 185)
- › 2 chaises Ema grège (voir page 186)
- › Table basse galet noyer, pieds blancs (voir page 34)





PLAN D'IMPLANTATION



- › Bureau 200x100 pied à gauche noyer, structure carbone munis d'un boîtier MINIMAX
- › Console mobile 120x60 noyer, structure carbone
- › 2 bibliothèques porte à gauche noyer, structure carbone
- › Fauteuil RX243 (voir page 181)
- › 3 chaises Chiara gris clair, bleu nuit et jaune curry (voir page 187)
- › Table basse galet noyer, pieds carbonés (voir page 34)

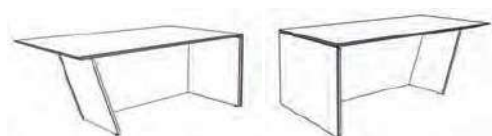


Minimax : un bloc-prises et chargeur induction escamotable très fonctionnel

PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau 200x100 pied à droite chêne clair, structure carbone
- › 1 bibliothèque porte à droite + 1 porte à gauche chêne clair, structure carbone
- › 1 armoire basse porte à droite + 1 porte à gauche chêne clair, structure carbone
- › Fauteuil RX243 (voir page 181)
- › 5 chaises Chiara noires (voir page 187)
- › Table basse Ilo chêne clair, pieds carbonés (voir page 34)





Pied à droite

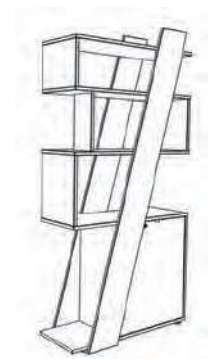
Pied à gauche



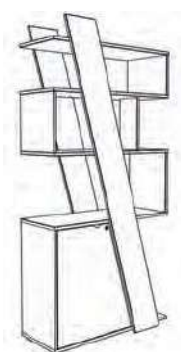
Porte à droite



Porte à gauche



Porte à droite



Porte à gauche

RÉFÉRENCES

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Bureau L200*100 cm

Pied à droite	KH204 + fin.	730	16,986
Pied à gauche	KH205 + fin.		

Console mobile H66*L120*P60 cm

Partie caisson livrée montée, positionnable à droite ou à gauche

2 tiroirs dont 1 DS	KH232 + fin.	630	13,465
3 tiroirs plats	KH233 + fin.	630	14,070

Armoire basse H76*L90*P40 cm

Haut. utiles 2x33 cm - Prof. utile 36 cm.

Porte à droite	KH074 + fin.	290	6,878
Porte à gauche	KH075+ fin.		

Bibliothèque H190*L90*P40 cm

Partie haute ouverte: Haut. utiles 26, 33 et 39 cm.

Prof. utile 36 cm

Partie basse fermée: Haut. utile 66cm avec tablette intermédiaire réglable. Prof. utile 31cm

Porte à droite	KH194 + fin.	530	10,697
Porte à gauche	KH195+ fin.		

Chêne Clair

Noyer

Choix de finition

Structure carbone	CCA	YRA
Structure blanc perle	CCB	YRB

OPTION



RÉFÉRENCE

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Bloc prises et chargeur induction escamotable MINIMAX

1 prise 220v + 1 USB A + 1 USB C

Se positionne dans perçage pré-débouchant sous plateau sans outillage particulier. Livré câblé, prêt à l'emploi

MIMAX01NO	245	0,151
-----------	-----	-------

Urban Manager

L'alliance de l'originalité et de la fonctionnalité pour ce design au style résolument industriel.

FINITIONS PLATEAUX

Chêne clair

Chêne gris

Noyer

PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m³
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré



Obturateur rond

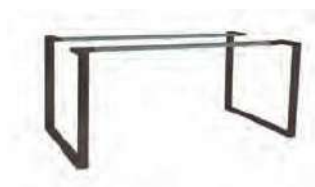
FINITIONS PIÈTEMENTS

Blanc

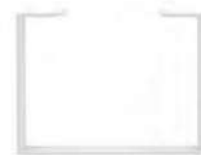
Carbone

PIÈTEMENTS

- Piètement arche fermé de section 60x20mm (acier ép. 2mm)
- Munis de vérins de mise à niveau
- Structure poutre avec passage de câbles
- Hauteur totale du plan de travail 725mm



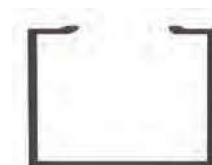
Structure 2 poutres



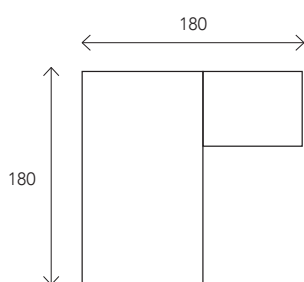
Pied blanc



Poutre passage de câbles



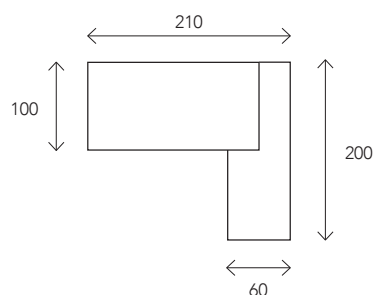
Pied carbone



PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau L180 noyer avec voile de fond carbone
- › Retour direct 80x60 noyer
- › Pieds carbonés
- › Table basse galet noyer pieds anthracite (voir page 34)
- › 2 armoires H180xL80 + 1 bibliothèque H180xL80 anthracite, portes et dessus noyer (voir page 157)

Urban Manager



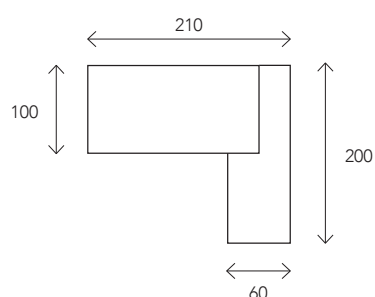
PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau L180 sur console à droite chêne clair
- › Pieds carbone
- › 3 armoires bibliothèques H180xL80 anthracite, portes et dessus chêne clair + 2 joues de finition chêne clair (voir page 157)



La console dispose d'une porte masquée accessible coté visiteur pour un rangement discret ou pour y mettre un mini bar





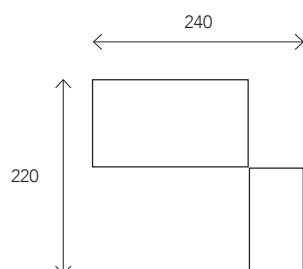
PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau L180 sur console à droite chêne clair
- › Voile de fond translucide
- › Pieds blancs
- › 3 armoires bibliothèques H180xL80 blanc perle, portes et dessus chêne clair + 2 joues de finition chêne clair (voir page 157)



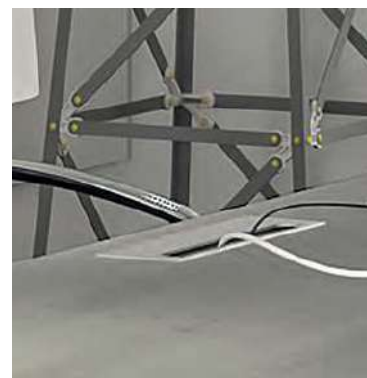
Teleblock : la solution pour des branchements à portée de main (voir page 177)

Urban Manager



PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau 180x100 chêne gris.
- › Voile de fond translucide.
- › Pieds blancs
- › Console mobile 120x60 chêne gris-blanc perle (voir page 152)



Disposez de branchements à portée de main grâce au top access (voir page 177)



A.

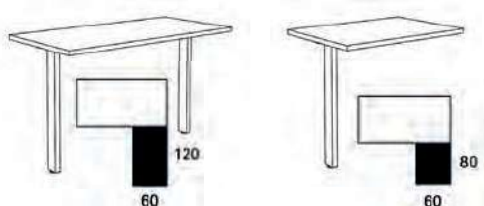


DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
------------	------------	----------	---------------

A. Bureau L180 x P100

180*100	UM180 + fin	795	9,405
---------	-------------	-----	-------

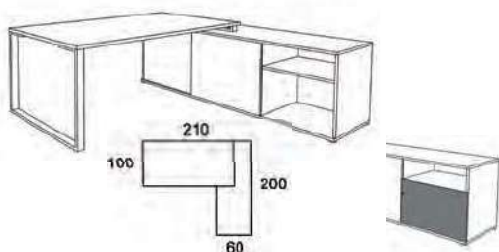
B.



B. Retours directs

80*60	UT086 + fin.	142	2,052
120*60	UT126 + fin.	233	3,059

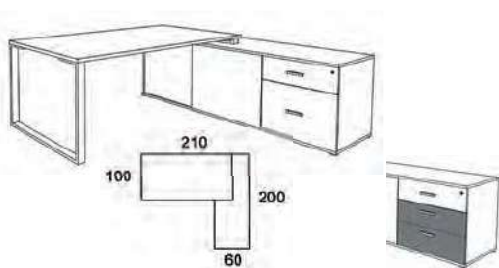
C.



C. Bureau L180 x P100 sur console retour L200 x P60 à cases

Console à Dte	UM224 + fin	1525	27,474
Console à Gche	UM225 + fin		
Option : 1 porte pour case inférieure	<div>Chêne Clair</div> <div>Chêne Gris</div> <div>Noyer</div>		
	XO222CC XO222NB XO222YR	53	0,475

D.



D. Bureau L180 x P100 sur console retour L200 x P60 à tiroirs (plumier inclus)

Console à Dte	UM234 + fin	1754	28,200
Console à Gche	UM235 + fin		
Option : 2 tiroirs plats à la place du DS	<div>Chêne Clair</div> <div>Chêne Gris</div> <div>Noyer</div>		
	UR444CC UR444NB UR444YR	71	0,790

Chêne Clair	Chêne gris	Noyer
-------------	------------	-------

Choix de finitions

Pieds blancs	CCB	NBB	YRB
Pieds carbonés	CCA	NBA	YRA

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	CARBONE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
Pour bureau sur console	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
Pour bureau seul	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

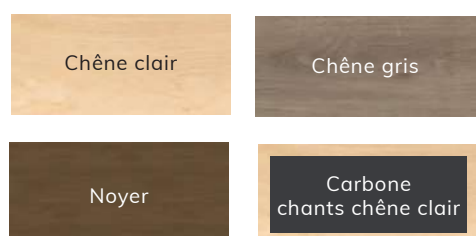
OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	CARBONE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036

Steely Manager

Rencontre entre le style vintage, la fonctionnalité et la technologie : des associations voulues pour marquer votre différence..

FINITIONS PLATEAUX



PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 25 mm.
- Système de prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles ronds ou carrés sans outillage particulier (pré-perçage de Ø 80 mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700 kg/m3
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2 mm (absence d'angle vif)
- Résistance au feu M3
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau

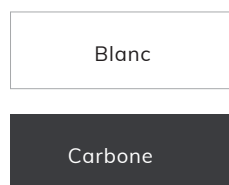


Obturateur carré



Obturateur rond

FINITIONS PIÈTEMENTS



PIÈTEMENTS

- Piètement arche de section 90/60x36mm (acier ép. 2 et 3mm).
- Carter amovible en ABS pour passage de câbles.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Hauteur totale du plan de travail 725mm.



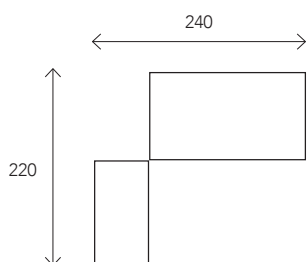
Structure 2 poutres



Pied blanc



Pied carbone



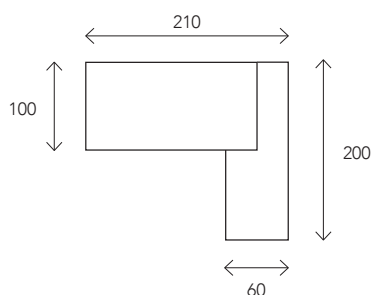
PLAN D'IMPLANTATION

› Bureau 180x100 noyer
avec voile de fond
translucide

› Pieds blancs

› Console mobile
120x60 noyer-blanc
perle (voir page 152)

Steely Manager



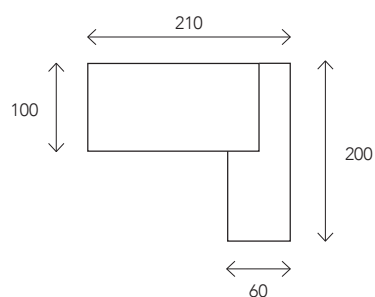
PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau L180 sur console à droite, chêne gris.
- › Voile de fond translucide
- › Pieds blancs
- › Boîtier d'alimentation escamotable TELEBLOCK, blanc (voir page 177).



La console dispose d'une porte masquée accessible coté visiteur pour un rangement discret ou pour y mettre un mini bar



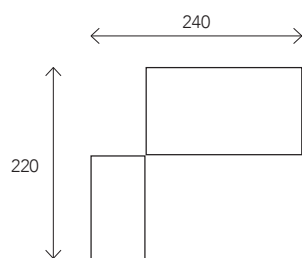


PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau L180 sur console à droite, carbone / chants chêne clair
- › Pieds carbone
- › Boîtier d'alimentation TELEBLOCK, noir (voir page 177).



Steely Manager



PLAN D'IMPLANTATION

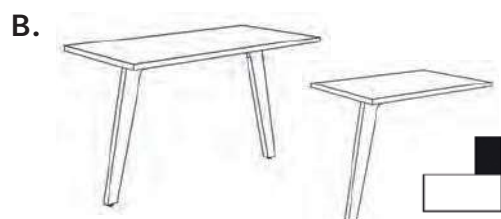
- › Bureau 180x100 chêne clair.
- › Voile de fond translucide.
- › Pieds blancs.
- › Console mobile 120x60 chêne clair-blanc perle (voir page 152).
- › 3 armoires bibliothèque portes hautes en verre dépoli, portes basses chêne clair structure et top blanc perle (voir page 157)



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
------------	------------	----------	---------------

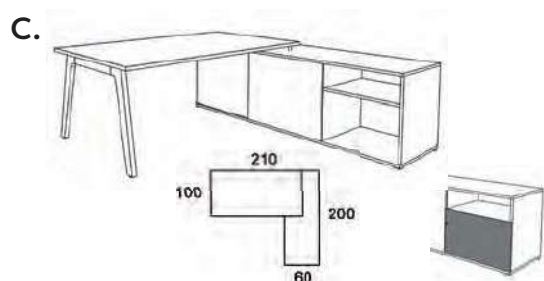
A. Bureau L180 x P100

LY180 + fin	876	9,766
-------------	-----	-------



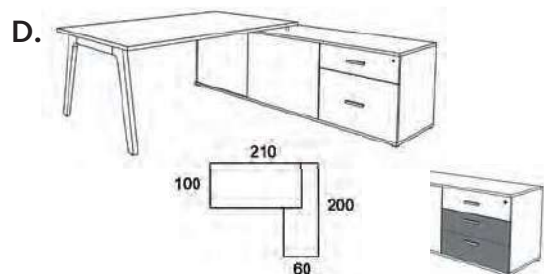
B. Retours directs

Retour direct 80*60 sur 1 pied	LY986 + fin.	197	2,261
Retour direct 120*60 sur 2 pieds	LY926 + fin.	343	3,477






C. Bureau L180 x P100 sur console retour L200 x P60 à cases

Console à Dte		LY224 + fin			1536	27,246
Console à Gche		LY225 + fin				
Option : 1 porte pour case inférieure	Chêne Clair	Chêne Gris	Noyer			
	XO222CC	XO222NB	XO222YR	53	0,475	



D. Bureau L180 x P100 sur console retour L200 x P60 à tiroirs plumier inclus

Console à Dte	LY234 + fin			1766	27,792
Console à Gche	LY235 + fin				
Option : 2 tiroirs plats à la place du DS					
Pour bureau pieds blancs	XO444CC	XO444NB	XO444YR	71	0,790
Pour bureau pieds carbones	CA444CC	CA444NB	CA444YR		

Chêne Clair	Chêne gris	Noyer	Carbone CC
--------------------	-------------------	--------------	-------------------

Choix de finitions

Pieds blancs	CCB	NBB	YRB	
Pieds carbones	CCA	NBA	YRA	ACA

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

	CARBONE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
Pour bureau sur console	MQ016GA4	93	1,045	MQ016AT3	140	0,694
Pour bureau seul	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	CARBONE	BLANC	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Rond	MQ001GA5	MQ001BL5	7	0,038
Carré	MQ030GA5	MQ030BL5	7	0,036

Exprim Manager

Elégance et pureté des lignes, une façon de se distinguer et de valoriser votre différence.
Cabinet de travail ou bureau avec rangement associé, choisissez la configuration qui vous ressemble.

FINITIONS PLATEAUX



Chêne clair



Chêne gris

PLATEAUX



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 40mm.
- Cadre métallique porteur en acier de section 35x25mm.
- Système prédébouchant permettant la pose d'obturateurs passe-câbles sans outillage particulier (pré-perçage Ø 80mm).
- Contrebalancé.
- Inserts métalliques pour assemblage à la structure.
- Densité 700Kg/M3.
- Chant ABS antichoc rayonné ép. 2mm (absence d'angle vif).
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)



Prédébouchant sous plateau



Obturateur carré

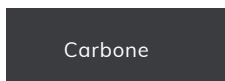
FINITIONS PIÈTEMENTS



Blanc



Aluminium



Carbone

PIÈTEMENTS

- Piètements : métal autoporteur section 60 x 60 mm en acier ép. 2 mm.
- Munis de vérins de mise à niveau.
- Hauteur totale du plan de travail : 725 mm.



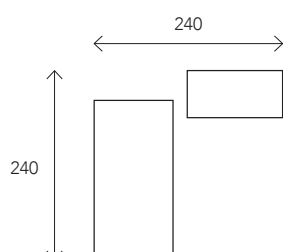
Pied blanc



Pied aluminium



Pied carbone

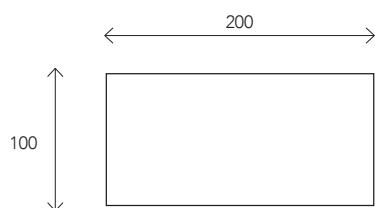


PLAN D'IMPLANTATION

Créez un espace de réunion convivial en utilisant la table haute LOUNGE (voir page 14)

- › Bureau avec voile de fond translucide 200x100 chêne gris, pieds carbonés
- › Console mobile 120x60 chêne gris, corps anthracite (voir page 152)
- › Table haute LOUNGE 120x80 chêne gris, pieds carbonés

Exprim Manager



PLAN D'IMPLANTATION

- › Bureau 200x100 chêne clair, pieds carbonés
- › Armoire CUBIC 16 cases chêne clair (voir page 160)
- › Table carré 140x140 chêne clair, pieds carbonés (voir page 167)





PLAN D'IMPLANTATION

Les tables de réunion pieds EXPRIM s'accordent parfaitement avec un cabinet de direction (voir page 168)

› Bureau avec voile de fond translucide 200x100 chêne clair, pieds blancs

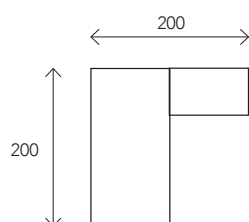
› 4 bibliothèques portes hautes en verre dépoli, portes basses et top chêne clair, structure blanc perle (voir page 157)

› Table tonneau chêne clair, pieds blancs

Exprim Manager



PLAN D'IMPLANTATION

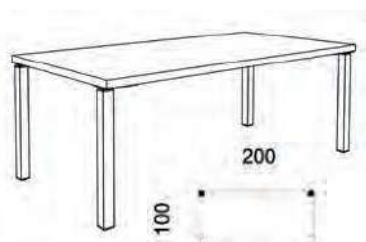


- › Bureau 200x100 chêne gris
- › Retour direct 100x60 chêne gris

- › Pieds aluminium
- › Caisson mobile chêne gris avec option façade jaune curry (voir page 152)

- › 2 armoires basses avec portes + 1 sans porte H72xL80 dessus chêne gris, portes jaune curry, structure aluminium + 2 joues de finition H72 chêne gris (voir page 156)

A.

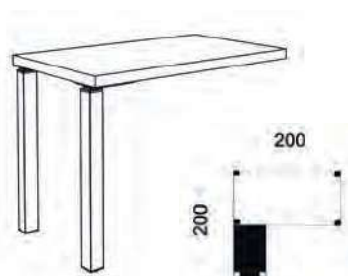


DIMENSIONS RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

A. Bureau L200 x P100

	Chêne clair	Chêne gris		
Pieds blancs	EX200CCB	EX200NBB		
Pieds carbonés	EX200CCA	EX200NBA	694	12,084
Pieds aluminiums	EX200CCU	EX200NBU		

B.



B. Retour direct L100 x P60 sur 2 pieds

	Chêne clair	Chêne gris		
Pieds blancs	EX106CCB	EX106NBB		
Pieds carbonés	EX106CCA	EX106NBA	291	4,560
Pieds aluminiums	EX106CCU	EX106NBU		

OPTIONS

OPTION VOILE DE FOND

ALUMINIUM	CARBONE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT	TRANSLUCIDE	€HT	+ ÉCOTAXE €HT
MQ018AL4	MQ018GA4	104	1,140	MQ018AT3	160	0,884

OPTION OBTURATEUR PASSE-CÂBLES

	BLANC	ALUMINIUM	CARBONE	CHROME	PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT
Carré	MQ030BL5	MQ030AL5	MQ030GA5		7 0,036
Carré				MQ030CH5	13 0,036

Casiers individuels

Programme de rangement individuel modulable pour les espaces collectifs.

INFORMATIONS TECHNIQUES



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)



- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 19mm (socle et dessus) et 16mm (porte et structure).
- Contrebalancé, densité 700 kg/m3.
- Chant ABS antichoc rayonné (absence d'angle vif). ép. 2 mm (porte et dessus) et 1mm (structure et socle)
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées).
- Charnières de portes avec amortisseur de fermeture.
- Système d'assemblage rapide par goujons à expansion, boîtiers rasants et charnières clipsables.
- Fermeture par serrure à code (mode privé ou public)

Option tringle porte-cintres extractible

Porte avec fente passage courrier et charnières avec amortisseur de fermeture

Tablette intérieure optionnelle réglable
(Peut être utilisée en réceptacle courrier)

Option porte-étiquette rigide

Serrure à code
(Mode privé ou public, clé passe en option)



Option boîte « vide poche »

Casier double : dimensions utiles H82,6xL36,8xP38.3cm.
(Adapté aux valises format cabine)

Pieds vérins en ABS réglables de l'intérieur



Option pieds socle
H10cm en acier avec
vérins de mise à niveau



COMPOSITION

- › 2 structures 4 cases + 2 structures 3 cases + 2 structures 2 cases carbone
- › 2 socles pour 3 colonnes carbone
- › 3 dessus pour 2 colonnes carbone
- › Portes 1 case : 3 chêne clair + 2 bleu argile + 2 aluminium + 1 jaune curry + 1 blanc perle + 1 chêne gris
- › Portes doubles : 1 chêne gris + 1 aluminium + 1 chêne clair
- › 2 lots d'options pieds socle pour 3 colonnes

Casiers individuels



COMPOSITION

- › 4 structures 4 cases blanc perle
- › 1 socle pour 4 colonnes blanc perle
- › 1 dessus pour 4 colonnes blanc perle
- › Portes 1 case : 2 blanc perle + 2 aluminium
- › Portes double : 1 blanc perle + 1 aluminium
- › Portes hauteur 4 cases : 1 blanc perle + 1 aluminium



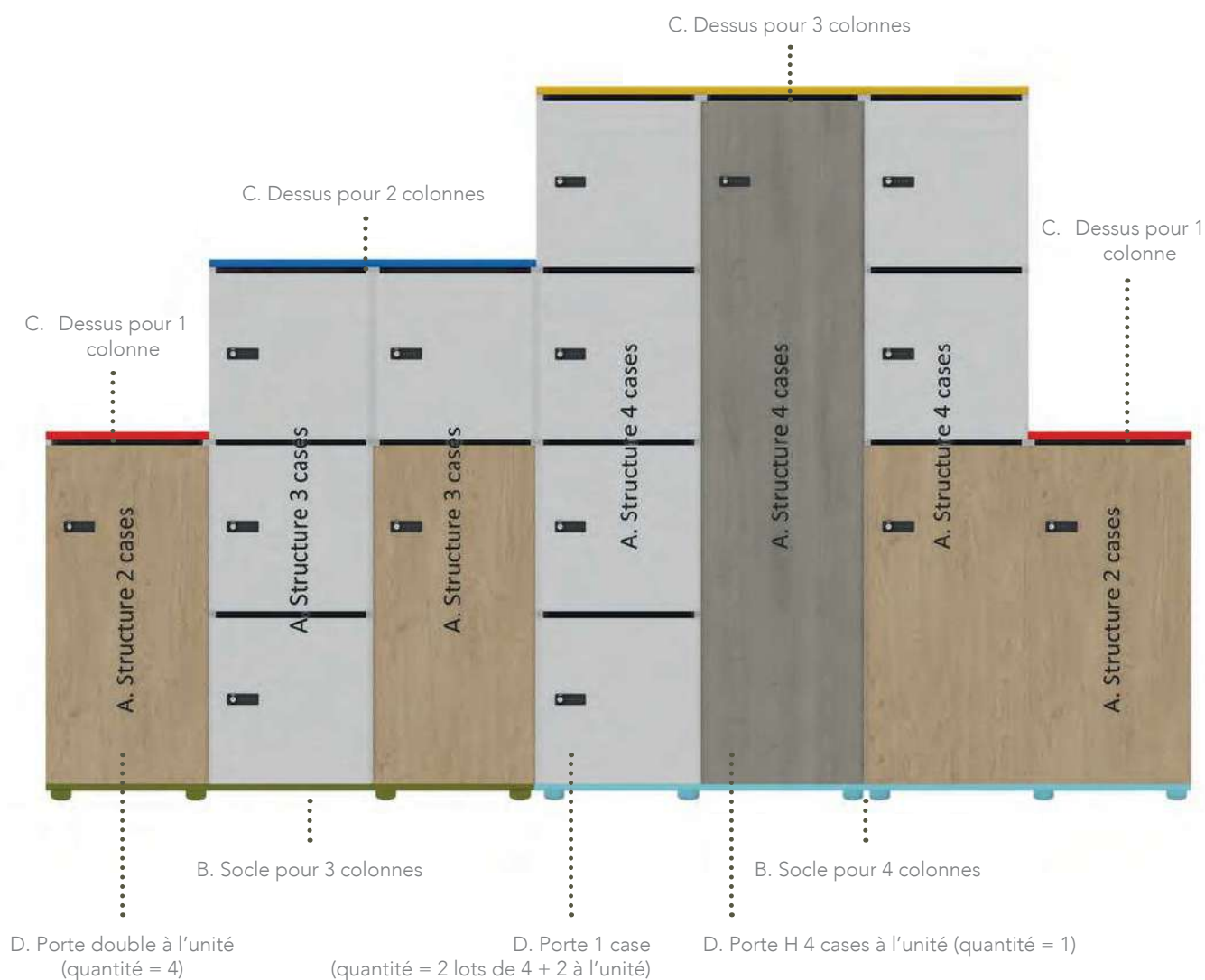
COMPOSITION

Deux ensembles dos à dos composés chacun de :

- › 5 structures 3 cases carbone
- › 1 socle pour 3 colonnes + 1 socle pour 2 colonnes carbone
- › 1 dessus pour 3 colonnes + 1 dessus pour 2 colonnes carbone
- › 2 lots de 4 portes 1 case chêne clair
- › 2 portes double chêne clair
- › 1 lot d'option pieds socle pour 3 colonnes + 1 lot pour 2 colonnes
- › 1 lot de 10 porte-étiquettes rigide

Casiers individuels

- Le principe de construction de ce programme modulable de casiers individuels permet d'envisager tous types de configurations



ÉTAPES À SUIVE POUR CONCEVOIR UNE CONFIGURATION :

- › **A. Structures colonne** : choisissez la hauteur de vos colonnes
- › **B. Socles** : déterminer le(s) socle(s) suivant le nombre de colonnes
- › **C. Dessus** : ajouter les dessus pour réunir les colonnes de même hauteur qui sont côte à côte
- › **D. Portes** : choisissez les portes selon la combinaison des cases souhaitée pour chaque colonne

OPTIONS : rajouter des accessoires fonctionnels

Casiers individuels

A.



CARBONE BLANC PERLE PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

A. Structures colonne L40cmxP42cm. Dimensions utiles d'une case H40,5xL36,8xP37,5cm

Structure 2 cases H89,3cm*	CI002GA	CI002TG	80	2,383
Structure 3 cases H131,4cm*	CI003GA	CI003TG	104	3,739
Structure 4 cases H173,5cm*	CI004GA	CI004TG	136	5,090

*Hauteur hors tout.

B.



CARBONE BLANC PERLE PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

B. Socles munis de pieds vérins.

Pour 1 colonne, L40cm	CI011GA	CI011TG	19	0,428
Pour 2 colonnes, L80cm	CI012GA	CI012TG	31	0,836
Pour 3 colonnes, L120cm	CI013GA	CI013TG	44	1,246
Pour 4 colonnes, L160cm	CI014GA	CI014TG	58	1,663

C.



CARBONE BLANC PERLE PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

C. Dessus

Pour 1 colonne, L40cm	CI021GA	CI021TG	14	0,422
Pour 2 colonnes, L80cm	CI022GA	CI022TG	26	0,846
Pour 3 colonnes, L120cm	CI023GA	CI023TG	38	1,267
Pour 4 colonnes, L160cm	CI024GA	CI024TG	50	1,691

D.



D. Portes. Serrure à code, fente passage courrier

Porte 1 case

Lot de 4	CI144CC	CI144NB	CI144YR	CI144TG					138	1,809
A l'unité	CI111CC	CI111NB	CI111YR	CI111TG	CI111GA	CI111AL	CI111TQ	CI111JC	43	0,452

Porte double

A l'unité	CI211CC	CI211NB	CI211YR	CI211TG	CI211GA	CI211AL	CI211TQ	CI211JC	53	0,876
-----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----	-------

Porte Hauteur 4 cases

A l'unité	CI411CC	CI411NB	CI411YR	CI411TG					76	1,740
-----------	---------	---------	---------	---------	--	--	--	--	----	-------

OPTIONS

TABLETTE INTÉRIEURE RÉGLABLE AU PAS DE 32MM

S'utilise également en réceptacle courrier

	CARBONE	BLANC PERLE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Lot de 4	CI400GA	CI400TG	35	0,122
A l'unité	CI100GA	CI100TG	12	0,304

CLÉ PASSE (OUTIL DE DÉBLOCAGE)

	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
CI10PASS	4	0,002



PORTE ÉTIQUETTE RIGIDE H17 X L100MM

		PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Le lot de 10	PET10	10	0 007



TRINGLE PORTE-CINTRES COULISSANTE

Se fixe sous le dessus d'une case ou sous une tablette intérieure

	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
RP002	13	0,029



PIEDS SOCLE EN ACIER H10CM

Augmente la hauteur de la colonne de 7 cm

	CARBONE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Pour socle 1 colonne (quantité 4)	CI501GA	56	0,141
Pour socle 2 colonnes (quantité 5)	CI502GA	70	0,176
Pour socle 3 colonnes (quantité 6)	CI503GA	84	0,211
Pour socle 4 colonnes (quantité 8)	CI504GA	112	0,281



BOITE VIDE-POCHES EN ACIER, L20XH7XP7CM

Se fixe à l'intérieur d'une case sur la porte ou sur un coté

	CARBONE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
BVP001GA		45	0,071

Caisson Tower et Réhausse BOX

Des solutions de rangement de proximité optimisées et une accessibilité rapide à vos documents et effets personnels

INFORMATIONS TECHNIQUES



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Structure en panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m3.
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Capacité de rangement : 3 hauteurs de dossiers suspendus / 2 hauteurs de classeurs

Top double position pour bureau face à face ou bureau seul

Option obturateur d'alimentation VPAD (1 prise 220V + 1 USBA + 1 USBC). Passage du câble d'alimentation dans réserve technique et sortie par le dessous dans perçage diam.80mm

3 positions de supports DS sur la hauteur

Tablettes réglables sur la hauteur au pas de 32mm

Pieds vérins réglables

Glissière à billes à extraction totale avec amortisseur de fermeture



Option tirette plumier escamotable

Ouverture réversible à droite ou à gauche

2 roulettes masquées anti-basculement

Caisson Tower et Réhausse BOX



Caisson TOWER, H114xL44xP80, livré monté 2 tablettes réglables + 1 support DS réglable. Largeur utile de rangement : 60cm

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
OW114 + fin.	595	14,250

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Bleu Argile	Vert Anis	Jaune Curry
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	-------------	-----------	-------------

Finitions dessus et façades

Structure blanc perle	CCG	NBG	GCG	PCG	HBG	YRG	TQG	VEG	JCG
Structure aluminium	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU	TQU	VEU	JCU
Structure anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA	TQA	VEA	JCA

OPTIONS

	Blanc perle	Aluminium	Anthracite	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Lot de 2 tablettes supplémentaires	OW608TG	OW608AL	OW608GA	66	1,387
Tirette plumier escamotable	OW945TG	OW945AL	OW945GA	95	0,551
Lot de 2 kits supports DS supplémentaires		OW001AL		7	0,133

Option obturateur d'alimentation VPAD, 1 prise 220V + 1 USBA + 1 USBC

	Blanc	Noir	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne sans outillage particulier	VPAD060BL	VPAD060NO	160	0,134



dessus et tiroirs anis*	dessus Jaune curry, tiroirs blancs*	dessus blanc, tiroirs blancs*	dessus bleu argile, tiroirs blancs*	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
-------------------------	-------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------	----------	---------------

Réhausse de rangement BOX L80xH38xP41. 5 tiroirs + 1 tablette + support DS. A poser sur un bureau prof. 80cm, une armoire L80cm ou un caisson hauteur bureau prof. 80cm

Structure blanc perle	BX80GCV	BX80GCJ	BX80GCB	BX80GCT	253	3,230
Structure alu	BX80ALV	BX80ALJ	BX80ALB	BX80ALT		

* autres coloris de dessus disponibles sous 2 semaines (préciser à la commande)

Caissons et consoles mobiles

Effets personnels, instruments d'écriture, documents à consulter régulièrement... Le rangement de proximité est un élément d'organisation indispensable pour un poste de travail fonctionnel.



Glissière à bille extraction totale



Clef rabattable



Façades et dessus munis de chants ABS antichoc 2mm



Plumier dans tiroir supérieur



5^{ème} roulette anti basculement (caisson mobile)

INFORMATIONS TECHNIQUES



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Structure en panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m³.
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Ceinture de tiroir en acier.
- Fond de tiroir rigide ép.8mm.
- Façades de tiroirs et dessus munis de chants ABS antichoc rayonné ép.2mm.
- Glissières métalliques à galets, charge admissible 30Kgs, pour les tiroirs plats.
- Glissières métalliques à billes, charge admissible 60Kgs pour les tiroirs dossiers suspendus.
- Extraction totale des tiroirs dossiers suspendus (capacité de rangement de 50cm pour les tiroirs des caissons mobiles et hauteur bureau prof.60 ; capacité de rangement de 60cm pour les tiroirs des caissons hauteur bureau prof.80).

POIGNÉES PERSONNALISABLES



Code à indiquer en début de référence

CA

XO

UR

KO

TR

Matériaux

Aluminium

Inox brossé

Acier chromé

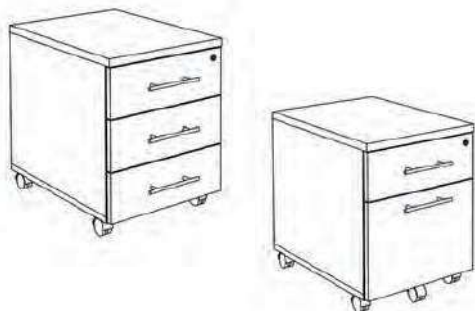
Acier brossé

Zamac

Caissons et consoles mobiles



Caissons et consoles mobiles



MODÈLES	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
---------	------------	-----------	----------------

Caissons mobiles H56*L43*P60. Livrés montés, plumier inclus

3 tiroirs plats	?? 533 + fin.	299	5,466
2 tiroirs dont 1 DS	?? 532 + fin.	299	4,862

Remplacer ?? par le code correspondant au choix des poignées. Voir page 150.



Option coussin d'assise pour caissons mobiles Mousse ép.30mm, densité 30kg/m3 revêtue de tissu Bondaï M1. Fixation par système velcro (délai 4 semaines)

Noir	Anthracite	Gris clair	Bleu guède	Rouge	Orange	Prairie	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
TRB8033	TRB8010	TRB8078	TRB6003	TRB4011	TRB3005	TRB7048	79	0,418



COLORIS STRUCTURES	BLANC PERLE	ALUMINIUM	ANTHRACITE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
--------------------	-------------	-----------	------------	-----------	----------------

Consoles mobiles H63*L120*P60. Partie caisson livrée montée, positionnable à droite ou à gauche, plumier inclus

3 tiroirs plats	??233B + fin.	??233U + fin.	??233A + fin.	607	13,826
2 tiroirs dont 1 DS	??232B + fin.	??232U + fin.	??232A + fin.	607	13,222

Remplacer ?? par le code correspondant au choix des poignées. Voir page 150.

CHOIX DE FINITION (CODE À INDIQUER APRÈS LA RÉFÉRENCE)

Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------

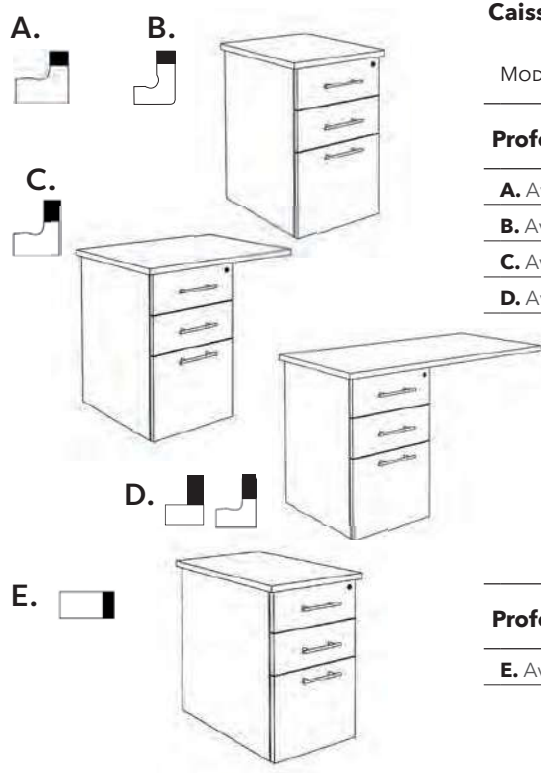
Finitions caissons et dessus

CCC	NBN	GCG	PCP	HBH	YRY
-----	-----	-----	-----	-----	-----



Option façade de couleur différente : voir page 153.

Caissons et consoles mobiles



Caissons hauteur bureau - Livrés montés. 3 tiroirs dont 1 DS, plumier inclus

MODÈLES	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Profondeur 60 cm			
A. Avec top L47xP60	?? 526 + fin.	392	6,701
B. Avec top L47xP70	?? 277 + fin.	418	6,701
C. Avec extension L80xP60	?? 267 + fin.	429	7,366
D. Avec extension L120xP60*	?? 226 + fin.	473	8,031

Remplacer ?? par le code correspondant au choix des poignées. Voir page 150
 *rajouter pied de renfort si placé en retour de compact
 (cf options des bureaux compacts de la gamme concernée)

Profondeur 80 cm

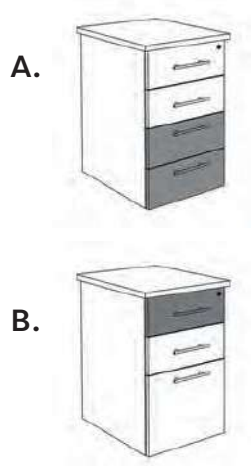
E. Avec top L47xP80	?? 536 + fin.	482	8,126
---------------------	---------------	-----	-------

Remplacer ?? par le code correspondant au choix des poignées. Voir page 150.

CHOIX DE FINITION (CODE À INDiquer APRÈS LA RÉFÉRENCE)

	Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
Caissons et dessus monocouleur	CCC	NBN	GCG	PCP	HBH	YRY
avec dessus blanc perle	CCG	NBG		PCG	HBG	YRG
structure blanc perle, dessus ton bois	GCC	GCN		GCP	GCH	GCY
avec dessus anis	CCV	NBV	GCV	PCV	HBV	YRV
avec dessus jaune curry	CCJ	NBJ	GCJ	PCJ	HBJ	YRJ
avec dessus bleu argile	CCT	NBT	GCT	PCT	HBT	YRT

OPTIONS



Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
-------------	------------	-------------	--------	-------	-------	----------	---------------

A. Option kit 2 tiroirs plats à la place du DS. A ajouter à un caisson hauteur bureau

RÉFÉRENCES	??544CCC	??544NBN	??544GCG	??544PCP	??544HBH	??544YRY	67	0,885
------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----	-------

Remplacer ?? par le code correspondant au choix des poignées. Voir page 150.

Anis	Jaune curry	Bleu argile	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
------	-------------	-------------	----------	---------------

B. Option façade supérieure de couleur pour caissons mobiles, consoles mobiles ou caissons hauteur bureau

RÉFÉRENCES	TR400VE1	TR400JC1	TR400TQ1	41	0,285
------------	----------	----------	----------	----	-------

Rangement Pro

Programme complet d'armoires pour le rangement, le classement et l'archivage

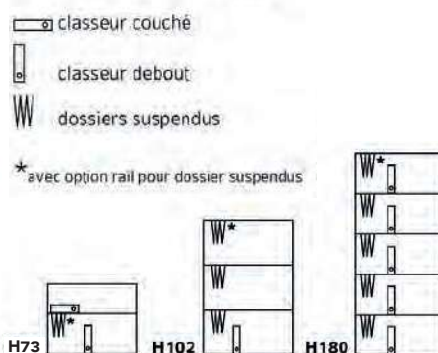
INFORMATIONS TECHNIQUES



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m3.
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées)
- Portes et dessus munis de chant ABS antichoc rayonné ép.2mm.
- Charnières de portes avec amortisseurs de fermeture et battement anti-bruit.
- Système d'assemblage rapide par goujons à expansion, boîtiers rasants et charnières clipsables.
- Tablettes réglables au pas de 32mm

Capacité de rangement



Charnières dotées d'amortisseurs de fermeture



Clef rabattable



Top de finition structurel, ép. 25 mm



Système de fermeture des portes à 3 points



Dessus et portes munis de chants ABS antichoc 2mm



Joue de finition latérale optionnelle



Dos d'armoire en panneau plein ép. 16 mm



Pied avec vérin réglable de l'intérieur



Système de montage rapide

POIGNÉES PERSONNALISABLES



Code à indiquer en fin de référence

C

X

U

K

T

Matériaux

Aluminium

Inox brossé

Acier chromé

Acier brossé

Zamac



ARMOIRES BASSES H73 X L80 X P47CM



A. Crédence 2 portes coulissantes L160cm, 2 tablettes bois réglables + 1 séparation médiane

RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
RP607 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	559	12,411



B. Armoire sans porte L80cm, 1 tablette bois réglable

RP872S + finitions [Dessus] [Corps]	201	5,320
-------------------------------------	-----	-------



C. Armoire 2 portes L80cm, 1 tablette bois réglable

RP872 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	366	6,901
---	-----	-------

ARMOIRES MI HAUTES H102 X L80 / L100 X P47CM



A. Armoire sans porte L80cm, 2 tablettes bois réglables

RP810S + finitions [Dessus] [Corps]	279	7,315
-------------------------------------	-----	-------

Armoire sans porte L80cm, 2 tablettes métal pour DS réglables

RP811S + finitions [Dessus] [Corps]	320	6,840
-------------------------------------	-----	-------



B. Armoire 2 portes L80cm, 2 tablettes bois réglables

RP810 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	498	9,656
---	-----	-------

Armoire 2 portes L80cm, 2 tablettes métal pour DS réglables

RP811 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	531	9,181
---	-----	-------



C. Armoire sans porte L100cm, 2 tablettes métal pour DS réglables

RP111S + finitions [Dessus] [Corps]	381	9,025
-------------------------------------	-----	-------



D. Armoire 2 portes L100cm, 2 tablettes métal pour DS réglables

RP111 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	570	11,936
---	-----	--------

ARMOIRES HAUTES H180 x L80 x P47CM

A.



A. Armoire sans porte L80cm, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
RP880S + finitions [Dessus] [Corps]	372	12,445

Armoire sans porte L80cm, 4 tablettes métal pour DS réglables

RP881S + finitions [Dessus] [Corps]	522	11,305
-------------------------------------	-----	--------

B.



B. Bibliothèque 2 portes basses L80cm, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

RP882 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	534	14,121
---	-----	--------

C.



C. Bibliothèque 2 portes basses + 2 portes vitrées claires L80cm, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

RP883 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	738	15,831
---	-----	--------

D.



D. Bibliothèque 2 portes basses + 2 portes vitrées dépolies L80cm, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

RP885 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	775	15,831
---	-----	--------

E.



E. Armoire 2 portes L80cm, 3 tablettes bois réglables + 1 semi fixe

RP880 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	622	16,401
---	-----	--------

Armoire 2 portes L80cm, 4 tablettes métal pour DS réglables

RP881 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	767	15,261
---	-----	--------

CHOIX DE FINITIONS

Compléter les références par les codes couleurs dans l'ordre mentionné

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Bleu Argile*	Jaune Curry*	Anis*
Portes	C	N	G	P	H	Y	T	J	
Dessus	C	N	G	P	H	Y	T	J	V
	Anthracite	Aluminium	Blanc Perle						
Corps	A	U	G						

*Coloris non disponible pour les crédences portes coulissantes

POIGNÉES PERSONNALISABLES



Code à indiquer en fin de référence

C

X

U

K

T

Rangement pro

ARMOIRES HAUTES H180 x L100 / L120 x P47CM

A.



B.



C.



D.



RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Armoire sans porte L100cm, 4 tablettes métal pour DS réglables		
RP181S + finitions [Dessus] [Corps]	547	12,730
B. Armoire 2 portes L100cm, 4 tablettes métal pour DS réglables		
RP181 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	784	17,541
C. Armoire sans porte L120cm, 4 tablettes métal pour DS réglables		
RP281S + finitions [Dessus] [Corps]	657	14,630
D. Armoire 2 portes L120cm, 4 tablettes métal pour DS réglables		
RP281 + finitions [Portes] [Dessus] [Corps] + [Choix de poignées]	893	19,821

CHOIX DE FINITIONS

Compléter les références par les codes couleurs dans l'ordre mentionné

	Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Bleu Argile*	Jaune Curry*	Anis*
Portes	C	N	G	P	H	Y	T	J	
Dessus	C	N	G	P	H	Y	T	J	V
	Anthracite	Aluminium	Blanc Perle						
Corps	A	U	G						

*Coloris non disponible pour les crédences portes coulissantes

POIGNÉES PERSONNALISABLES



Code à indiquer en fin de référence

C

X

U

K

T

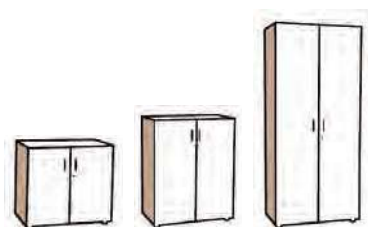
Option lot de 2 tablettes supplémentaires

Tablettes bois	RÉFÉRENCES			PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
	Aluminium	Anthracite	Blanc Perle		
L80cm	RP608AL	RP608GA	RP608TG	78	1,520
Tablettes métal	Aluminium	Anthracite	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT	
L80cm	RP609AL	RP609GA	125	1,045	
L100cm	RP611AL	RP611GA	147	2,470	
L120cm	RP622AL	RP622GA	197	2,660	

**Option kit 2 rails pour dossiers suspendus**

A fixer sous tablette bois ou sous le haut de l'armoire. Permet un niveau de DS supplémentaire

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
L80cm	DSN80	24	0,084
L100cm	DSN100	35	0,098
L120cm	DSN120	39	0,126

**Option joue de finition latérale de couleur (l'unité)**

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES					PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
	Hêtre	Erable	Chêne clair	Chêne gris	Noyer		
H73cm	RP072HB	RP072PC	RP072CC	RP072NB	RP072YR	59	0,760
H102cm	RP100HB	RP100PC	RP100CC	RP100NB	RP100YR	79	0,950
H180cm	RP180HB	RP180PC	RP180CC	RP180NB	RP180YR	97	1,900

**Boîte vide-poches en acier coloris anthracite, L20xH7xP7cm**

Se fixe sur la porte ou sur un côté intérieur

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
BVP001GA	45	0,071

**Option serrure pour portes vitrées**

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
RP001	55	0,019

**Option kit penderie, tringle porte-cintres escamotable à fixer sous une tablette bois**

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
RP002	13	0,029

Bibliothèques Cubic

A la fois élégantes et robustes, les bibliothèques CUBIC s'installent aussi bien contre un mur ou pour séparer un espace ouvert.

INFORMATIONS TECHNIQUES



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m³.
- Epaisseur 25mm
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0,5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issu de forêts durablement gérées).
- Contour munis de chant ABS antichoc rayonné ép. 2mm.
- Fonds d'équerrage (2 sur version 16 cases / 1 sur version 6 cases).
- Dimensions utiles d'une case : H37xL37xP30cm.



Pied avec vérin réglable par le dessus



Bibliothèques Cubic



› Dimensions utiles d'une case :
H37xL37xP30cm

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
H84xL121xP30cm, 6 cases	CR084 + fin	208	7,030
H163xL160xP30cm, 16 cases	CR160 + fin	417	15,675

Choix de finitions

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
CC	NB	GC	PC	HB	YR

Rangement Multiclass

A.



Desserte mobile 2 colonnes

	RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
A. H90xL60xP46cm à aménager	CP992 + fin	247	5,415

AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR	ALUMINIUM	ANTHRACITE	VERT ANIS	PRUNE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Lot de 2 kits pour DS	CP001AL				7	0,126
Lot 4 tablettes	CP002AL	CP002GA			35	0,570
Lot 10 tiroirs H5cm*		CP005GA	CP005VE	CP005PR	118	1,120
Lot 6 tiroirs H10cm*		CP010GA	CP010VE	CP010PR	112	0,840

*chaque tiroir est livré avec 1 jeu d'étiquettes de 3 couleurs différentes

Capacité de rangement pour 1 colonne

TIROIR H10CM	TIROIR H5CM	NIVEAUX DE D.S.	NIVEAUX DE CLASSEURS
6	10	2	2

Choix de finition

Corps	Top et rideaux	
	Hêtre	Blanc Perle
Aluminium	HBU	GCU
Anthracite	HBA	GCA

B.



Armoire informatique mobile H159xL71xP60

	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
1 tirette clavier coulissante, 1 plateau imprimante coulissant, 1 compartiment écran avec range CD et 1 compartiment bas			
Rideaux hêtre, corps alu	B514HBU		
Rideaux et corps blanc perle	B514GC	530	12,730
Rideaux alu, corps blanc perle	B514GCU		

C.



Meuble mobile pour photocopieur H65xL80xP55

	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
1 tablette supérieure fixe, 1 tablette intermédiaire réglable			
Anthracite, portes et dessus blanc perle	B508GCA		
Anthracite, portes et dessus hêtre	B508HBA	243	6,650

Armoires Ridoclass



Armoire basse H.105 x L.120 x P.45

	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
2 tabl. métal réglables soit 3 niveaux de DS	TR811 + fin	625	2,375

Armoire haute H.198 x L.120 x P.45

	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
4 tabl. métal réglables soit 5 niveaux de DS	TR881 + fin	752	3,750

CHOIX DE FINITION

Corps	Rideaux	Chêne Clair	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Chêne Gris	Aluminium	Anthracite
		CCB	GCB	PCB	HBB	NBB	ALB	GAB
Blanc		CCB	GCB	PCB	HBB	NBB	ALB	GAB
Alu		CCU	GCU	PCU	HBU	NBU	ALU	GAU
Anthracite		CCA	GCA	PCA	HBA	NBA	ALA	GAA

INFORMATIONS TECHNIQUES



Rail encastré dans le socle



Détail poignée



Vérin réglable de l'intérieur

OPTIONS

OPTION CADRE TÉLESCOPIQUE POUR DOSSIERS SUSPENDUS (3 MAXI PAR ARMOIRE L120)

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
MT800NO1	168	0,270

OPTION LOT DE 2 TABLETTES SUPPLÉMENTAIRES

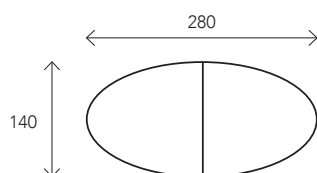
Blanc	Aluminium	Anthracite	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
MT810BL4	MT810UM4	MT810GA4	90	0,325

OPTION TOP DE FINITION (PLATEAU EP.25MM BORDÉ DE 4 CHANTS ANTICHOC ABS 2MM)

Chêne Clair	Chêne Gris	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Noyer	Bleu argile	Vert anis	Jaune Curry	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
MQ120CC3	MQ120NB3	MQ120TG3	MQ120PC3	MQ120HB3	MQ120YR3	MQ120TQ3	MQ120VE3	MQ120JC3	84	1,805

Réunion bureau

- Tables ovales & carrés modulaires



PLAN D'IMPLANTATION

› 1 table ovale modulaire
L280 chêne clair, pieds
EXPRIM carbone.

› 2 top access INBOX
(voir page 177)

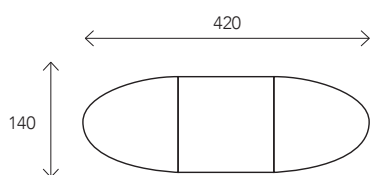
› 6 chaises Lilia
(voir page 185)





PLAN D'IMPLANTATION

Disposez de branchements à portée de main grâce aux boîtiers TELEBLOCK (voir page 177).



- › 1 table ovale modulaire L280 chêne gris, pieds croix
- › 1 extension L140 chêne gris

- › 6 boîtiers d'alimentation TELEBLOCK noir

- › 14 chaises Ema (voir page 186)

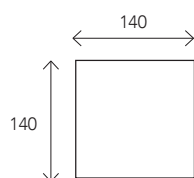
Tables ovales & carrés modulaires



La table carré 140 cm permet de réunir jusqu'à 8 participants en optimisant le ratio M2/individu.



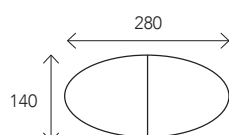
Pied croix



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Tables carrés 140x140, 8 personnes			
Pied croix	MX140 + fin.	426	13,300
Pied tube rond	MT140 + fin.	350	8,588
Pied EXPRIM	EX140 + fin.	523	10,260



Pied tube rond



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
B. Tables ovales modulaires L280xP140, 10 personnes			
Pied croix	MX280 + fin.	587	15,960
Pied tube rond	MT280 + fin.	504	11,932
Pied EXPRIM	EX280 + fin.	677	14,440



Pied exprim



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
C. Extensions L.140 x P.140 pour tables modulaires (permet de rajouter jusqu'à 4 personnes)			
Pied croix	MX980 + fin.	344	10,260
Pied tube rond	MT980 + fin.	274	7,904
Pied EXPRIM	EX980 + fin.	360	8,740

Chêne Clair

Chêne Gris

Blanc Perle

Érable

Hêtre

Noyer

Choix de finition tables carrées et ovales

pied croix couleur plateaux	CCC	NBN	GCG	PCP	HBH	YRY
pied tube et EXPRIM blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
pied tube et EXPRIM alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
pied tube et EXPRIM carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

Réunion bureau

- Tables rondes et tonneau



Pied croix



Pied tube rond



Pied exprim



Pied tulipe



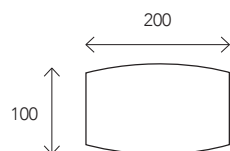
DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
A. Tables rondes Ø 100, 4 personnes			
Pied croix	MX190 + fin.	324	5,890
Pied tube rond	MT190 + fin	357	4,313
Pied EXPRIM	EX190 + fin	362	5,985
Pied tulipe	MQ190 + fin	390	5,244



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
B. Tables rondes Ø 120, 4 à 5 personnes			
Pied croix	MX191 + fin.	341	6,935
Pied tube rond	MT191 + fin	372	5,358
Pied EXPRIM	EX191 + fin	377	7,030
Pied tulipe	MQ191 + fin	405	6,289



Pied panneau



DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
C. Tables tonneaux L.200 x P100, 8 personnes			
Pied panneau	MX196 + fin.	442	9,025
Pied tube rond	MT196 + fin	417	7,733
Pied EXPRIM	EX196 + fin	590	9,405
Pied tulipe	MQ196 + fin	618	10,963

Chêne Clair

Chêne Gris

Blanc Perle

Érable

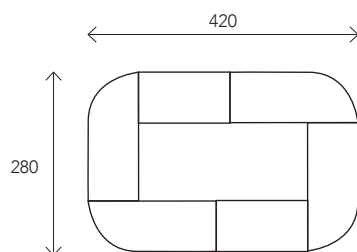
Hêtre

Noyer

Choix de finition table rondes et tonneaux

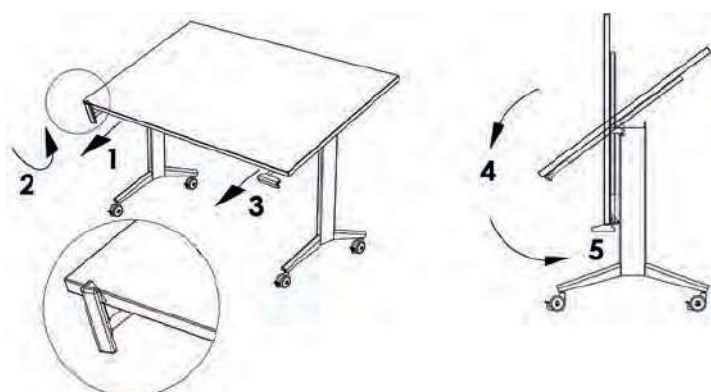
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied aluminium	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied anthracite	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

Tables Abattantes



PLAN D'IMPLANTATION

- › 4 tables avec angle à gauche intégré L200xP80 chêne gris
- › 2 tables L140xP80 chêne gris
- › Pieds blancs



INFORMATIONS TECHNIQUES



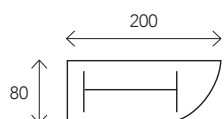
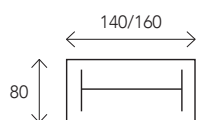
Accroche entre tables



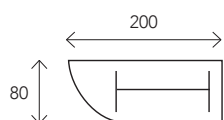
Poignée de déverrouillage



Roulette auto-bloquante



Angle retour droite

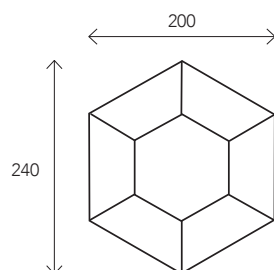


Angle retour gauche

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Tables de réunion abattantes			
Table 140 x 80	EL148 + fin.	531	5,890
Table 160 x 80	EL168 + fin.	554	6,517
Table 200 x 80 angle à droite	EL204 + fin.	625	6,840
Table 200 x 80 angle à gauche	EL205 + fin.	625	6,840

	Chêne Clair	Chêne gris	Blanc perle	Érable	Hêtre	Noyer
Finitions Plateaux et Piétements						
Pied blanc	CCB	NBB	GCB	PCB	HBB	YRB
Pied alu	CCU	NBU	GCU	PCU	HBU	YRU
Pied carbone	CCA	NBA	GCA	PCA	HBA	YRA

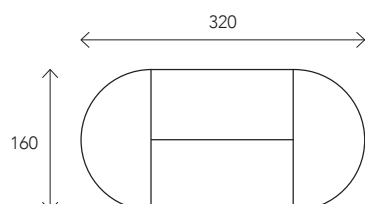
Tables Polyvalentes



PLAN D'IMPLANTATION

- › 6 tables trapèzes 120, blanc perle
- › Pieds carrés alu





PLAN D'IMPLANTATION

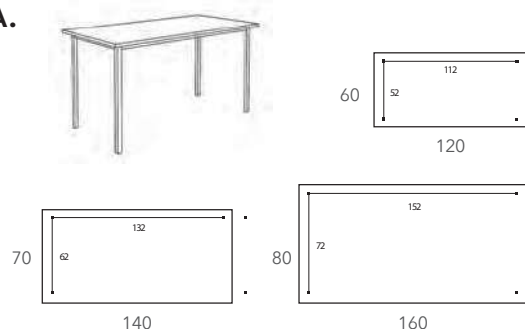
- › 2 tables rectangulaires L160.
- › 2 tables ½ lune L160.
- › Plateaux chêne clair, pieds ronds anthracites.

› 10 chaises ISO'R (voir page 189).

Tables polyvalentes



A.



A. Tables rectangulaires

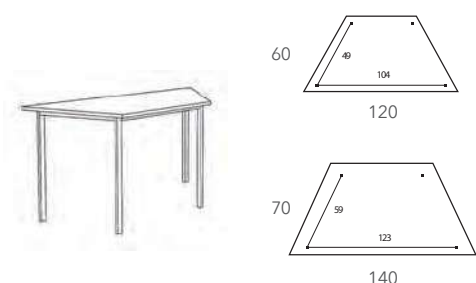
Pieds carrés

DIMENSIONS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
120x60	RM126C + fin	174	3,439
140x70	RM147C + fin	229	4,104
160x80	RM168C + fin	264	5,244

Pieds ronds

120x60	RM126R + fin	182	3,439
140x70	RM147R + fin	239	4,104
160x80	RM168R + fin	272	5,244

B.



B. Tables trapèzes

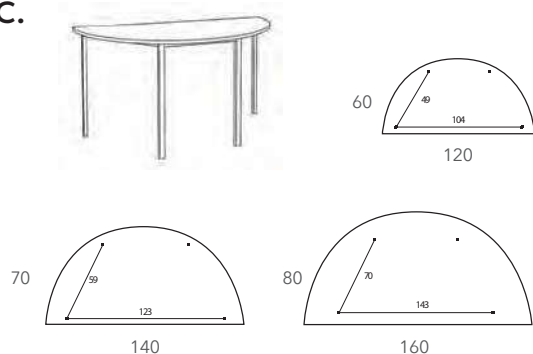
Pieds carrés

120x60	RM226C + fin	211	2,584
140x70	RM247C + fin	264	3,154

Pieds ronds

120x60	RM226R + fin	215	2,584
140x70	RM247R + fin	272	3,154

C.



C. Tables 1/2 lune

Pieds carrés

120x60	RM326C + fin	229	2,774
140x70	RM347C + fin	281	3,344
160x80	RM368C + fin	328	4,389

Pieds ronds

120x60	RM326R + fin	239	2,774
140x70	RM347R + fin	295	3,344
160x80	RM368R + fin	334	4,389

INFORMATIONS TECHNIQUES

PLATEAUX

- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance, densité 700Kg/m³.
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5)
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
- Epaisseur 19mm avec cadre de renfort en tube métallique section 50x20mm livré déjà assemblé au plateau

PIÈTEMENTS

- Pied tube métallique carré de section 30x30mm ou rond diamètre 40mm
- Munis de vérins de mise à niveau
- Hauteur totale 725mm

Choix de finition

	Chêne Clair	Blanc Perle	Érable	Hêtre	Chêne gris
pied alu	CCU	GCU	PCU	HBU	NBU
pied anthracite	CCA	GCA	PCA	HBA	NBA

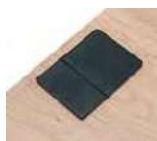
Electrification et top access

Des accessoires astucieux et fonctionnels pour le branchement de vos outils périphériques et appareils nomades.

A. Obturateur d'alimentation VPAD, 1 prise 220v + 1 USBA + 1 USBC

Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier.
Pour position sur gamme EXPRIM, nous consulter.

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	VPAD060BL	160	0,134
Noir	VPAD060NO		



Option prise RJ45 : se met en lieu et place d'1 prise USB.

1 seule possible par boîtier, longueur 2m.

RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
VPADRJ45	33	0,022



B. Obturateur d'alimentation SPOT, chargeur induction Qi, 1 prise 220v + 1 USBA + 1 USBC + 1 RJ45 (remplaçable par sortie de câble fournie), couvercle rabattable

Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier.
Pour position sur gamme EXPRIM, nous consulter

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	SPOT01BL	99	0,140
Noir	SPOT01NO		



Option prise HDMI : se positionne à la place de la prise RJ45

1 seule possible par boîtier.

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	HDMISPBL	14	0,004
Noir	HDMISPNO		



C. Chargeur sans fil à induction Qi

Livré câblé prêt à l'emploi, se positionne à la place d'un obturateur sans outillage particulier

COLORIS	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Noir	QIC080NO	95	0,034



D. Top access LB288 en aluminium avec trappe et balai passage de câbles L28xP8cm

Sans découpe de plateau

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Aluminium	LB288AL	55	0,073
Noir	LB288NO		



Option boîtier réceptacle en métal pour bloc multiprises L29,5xH9,5xP9,5cm utiles

COLORIS	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Noir	LB289NO	37	0,196



E. Boîtier d'alimentation escamotable en acier TELEBLOCK, 2 prises 220v + 1 USB A + 1 USB C, L26,5xP13cm

Livré câblé prêt à l'emploi, sans découpe de plateau

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	PBU2BL	175	0,392
Noir	PBU2NO		



F. Top access en inox brossé INBOX, 2 prises 220v + 2 USB A + 1 HDMI + 1 RJ45, L27xP41cm

Livré câblé prêt à l'emploi, sans découpe de plateau

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Aluminium	INBOX01AL	175	0,476
Noir	INBOX01NO		



G. Boîtier d'alimentation escamotable et chargeur à induction Qi en acier, NEOBOX

1 prise 220v + 1 USB A + 1 USB C, L24xP11cm. Livré câblé prêt à l'emploi, sans découpe de plateau

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Blanc	NEOBOX01BL	245	0,269
Noir	NEOBOX01NO		



H. Bloc prises et chargeur induction escamotable MINIMAX, 1 prise 220v + 1 USB A + 1 USB C, L12xP6,8cm

Livré câblé prêt à l'emploi, sans découpe de plateau

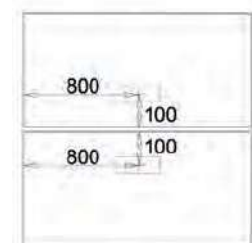
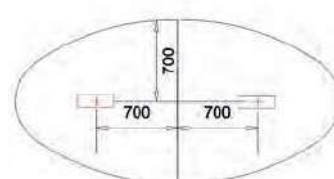
COLORIS	RÉFÉRENCE	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Noir	MIMAX01NO	245	0,151



Option découpe de plateau (délai 3 semaines)

Fournir un plan précis de position sur plateau (croquis du point central de la position souhaitée). Suivant les contraintes techniques, votre plan pourra être modifié et soumis à votre approbation.

MODÈLES	RÉFÉRENCES	PRIX €HT
Pour top access LB288	DECLB01	95
Pour boîtier TELEBLOCK	DECTL01	
Pour boîtier INBOX	DECIN01	
Pour boîtier NEOBOX	DECNX01	
Pour bloc MINIMAX	DECMIO1	



Supports informatiques et gestion des câbles

Des équipements qui favorisent l'ergonomie et la gestion de l'environnement informatique

A.



B.



C.



D.



E.



F.



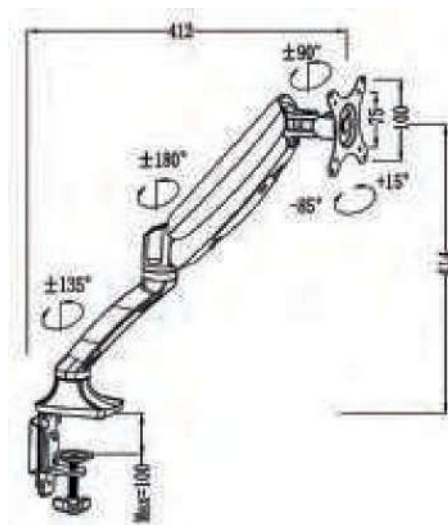
Supports informatiques et gestion des câbles

A. Bras supports écrans, fixation VESA pour écran jusqu'à 27". Peuvent être fixés sur des bureaux équipés d'écrans de séparation

Articulation assistée par vérin à gaz avec réglage de tension.

Passage de câbles intégré. Fixation par pince-étoupe

	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Bras simple	VANTAGE1S	139	0,644
Bras double	VANTAGE2D	259	1,092



B. Support UC métal à fixer sous plateau

Largeur réglable de 15 à 29cm; hauteur UC 43,5cm maxi.

Acier revêtu d'époxy aluminium

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
AE510AL	148	0,684

C. Descente de câbles FLEXUP

Hauteur 130cm, résille avec fermeture double zip

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Noir	FLEX01NO	54	0,076
Blanc	FLEX01BL		



D. Goulotte magnétique passe-câbles

H57xL4,3xP1,8cm. Acier revêtu d'époxy

COLORIS	RÉFÉRENCES	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Carbone	AE057GA	30	0,095
Aluminium	AE057AL		
Blanc	AE057BL		



E. Support horizontal de câbles FLEX

ABS teinté aluminium

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
Le lot de 5 XEFX0005	19	0,084

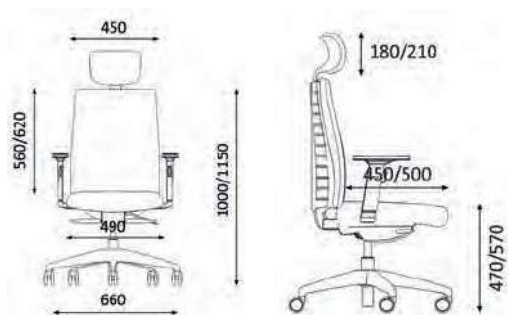
F. Gaine passe-câbles horizontale ou verticale L60cm

Adhésive, en PVC noir avec séparation des fluides.

Sécable à dimension.

RÉFÉRENCE	PRIX € HT	+ ÉCOTAXE € HT
CABLE60	23	0,062

MX 244 • Siège direction ergonomique



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Assise et dossier : mousse injectée ep.5cm (assise) et 3cm (dossier) - densité 55kg/m3 revêtue de cuir de synthèse (40% polyuréthane, 60% tissu). Résistance à l'abrasion > 50 000 cycles.
- Roulettes polyvalentes toutes surface Ø60mm sur piètement en aluminium
- Vérin : class 3
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs
- Certifications : normes EN1335 et BIFMAX 5.1. Fabrication sous système d'assurance qualité ISO 9001.

Accoudoirs 3D (réglable en hauteur, profondeur et pivotant).
Dessus polyuréthane soft-touch

Translation d'assise (50mm)

garantie
5
ans



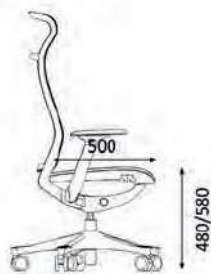
Appui-tête optionnel réglable en hauteur

Mécanisme synchrone premium à réglage automatique de tension, blocable en 3 positions, système anti-retour

	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Siège direction ergonomique avec accoudoirs 3D	MX244NON	535	3,952
Option appui-tête réglable en hauteur	ATMX244NON	55	0,162
Fauteuil visiteur sur pied luge*	VISITDIR	200 l'unité	1,577

* vendu par 2, pas de décolisage possible. Empilable par 4.

RX 243 • Siège manager ergonomique



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Dossier et assise : résille 3D 100% polyester tendue sur cadre nylon - Résistance à l'abrasion > 25 000 cycles – norme anti-feu CA.TB117-2013
- Roulettes polyvalentes toutes surface Ø60mm sur piètement nylon
- Vérin : class 4
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs
- Certifications : normes EN1335 et BIFMAX 5.1. Fabrication sous système d'assurance qualité ISO 9001

Accoudoirs 3D (réglable en hauteur, largeur et pivotant)
Dessus polyuréthane soft-touch

Mécanisme synchrone premium à réglage manuel de tension, blocable en 3 positions, système anti-retour



garantie
5
ans

Appui-tête intégré dans le dossier

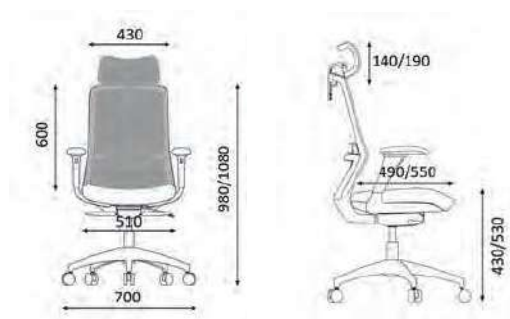


Accessibilité des manettes de réglage



	RÉFÉRENCES	PRIX €HT	+ ÉCOTAXE €HT
Siège manager ergonomique avec accoudoirs 3D	RX243NON	490	3,256

RW 241 • Siège de travail ergonomique



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Appui-tête et dossier : résille 3D 100% polyester tendue sur cadre nylon
- Assise : mousse injectée ep.5cm densité 50kg/m3 revêtue de tissu ignifugé (norme BS5852) 100% polyester – Résistance à l'abrasion > 70 000 cycles.
- Roulettes polyvalentes toutes surface Ø60mm sur piètement nylon
- Vérin : class 4
- Poids maximum de l'utilisateur : 120 kgs
- Certifications : normes EN1335 et BIFMAX 5.1. Fabrication sous système d'assurance qualité ISO 9001 et ISO 14001

Appui-tête optionnel
réglable en hauteur et
orientable

Accoudoirs 4D (réglable en
hauteur, largeur, profondeur
et pivotant). Dessus
polyuréthane soft-touch

Translation d'assise (60mm)

garantie
5
ans



Soutien lombaire
en mousse
réglable en hauteur

Mécanisme
synchrone
prémium à réglage
automatique de
tension, blocable en
4 positions, système
anti-retour



RÉFÉRENCES

PRIX € HT

+ ÉCOTAXE € HT

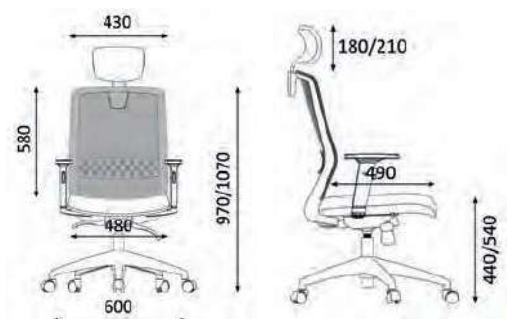
Siège de travail ergonomique avec accoudoirs 4D

Structure blanc perle, tissu et résille gris clair	RW241GCG	545	3,881
Structure noire, tissu et résille noirs	RW241NON	495	3,881

Option appui-tête réglable en hauteur et orientable

Structure blanc perle, résille gris clair	ATRW241GCG	40	0,132
Structure et résille noir	ATRW241NON	40	0,132

RW 242 • Siège de travail opérateur



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Appui-tête et assise : mousse ep.5cm densité 30kg/m3 revêtue de tissu 100% polyester - Résistance à l'abrasion > 15 000 cycles - Résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette)
- Dossier : résille autoportante 100% polyester tendue sur cadre nylon
- Roulettes polyvalentes toutes surface Ø60mm sur piètement nylon
- Vérin : class 3
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs
- Certifications : normes EN1335 et BIFMAX 5.1. Fabrication sous système d'assurance qualité ISO 9001 et ISO 14001.

Appui-tête réglable en hauteur

Accoudoirs 2D (réglable en hauteur, et profondeur) en polyuréthane

Mécanisme synchrone à réglage automatique de tension, blocable en 4 positions, système anti-retour



Soutien lombaire en polyuréthane réglable en hauteur

garantie
5
ans

RÉFÉRENCES

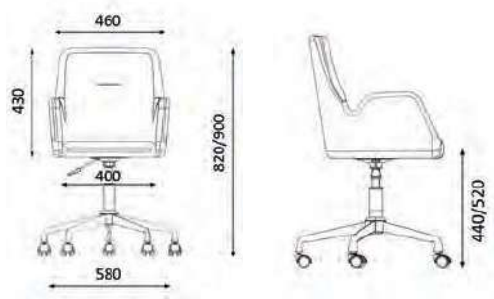
PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Siège de travail opérateur avec accoudoirs 2D et tête

Assise tissu noir	RW242NON	350	3,498
Assise tissu gris	RW242GCN		
Assise tissu bleu nuit	RW242BLN		

• Fauteuil télétravail ou réunion



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Assise et dossier : mousse ep.5cm densité 32kg/m3 revêtue de tissu térylène mélange. Résistance à l'abrasion > 40 000 cycles - Résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette)
- Roulettes sol dur Ø50mm sur piètement acier
- Vérin : class 3
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs
- Certifications : fabrication sous système d'assurance qualité ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001



RÉFÉRENCES

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Fauteuil télétravail ou réunion

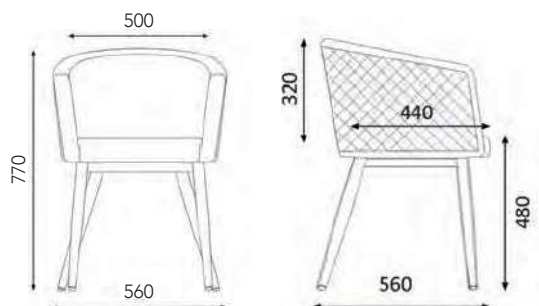
Tissu turquoise chiné	LILIATR	275	1,780
Tissu terracotta	LILIATC		
Tissu gris chiné	LILIAGC		
Tissus jonquille	LILIAJQ		

Ema

• Chauffeuse accueil ou réunion

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Assise et dossier : mousse ep.5cm densité 30kg/m3 revêtue de tissu polypropylène (velours) ou polyester (grège) - Résistance à l'abrasion > 40 000 cycles - Résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette)
- Piètement acier muni de patins anti-dérapants
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs



garantie
5
ans



RÉFÉRENCES

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Chauffeuse accueil ou réunion

Tissu velours noir	EMANR	195	1,500
Tissu velours terracotta	EMATC		
Tissu velours vert canard	EMACN		
Tissu grège	EMAGG		

Chiara

● Chaise visiteur ou réunion



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Assise et dossier : mousse ep.3cm densité 30kg/m3 revêtue de tissu polyester. Résistance à l'abrasion > 40 000 cycles - Résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette)
- Piètement acier muni de patins anti-dérapants
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs



garantie
5
ans



RÉFÉRENCES

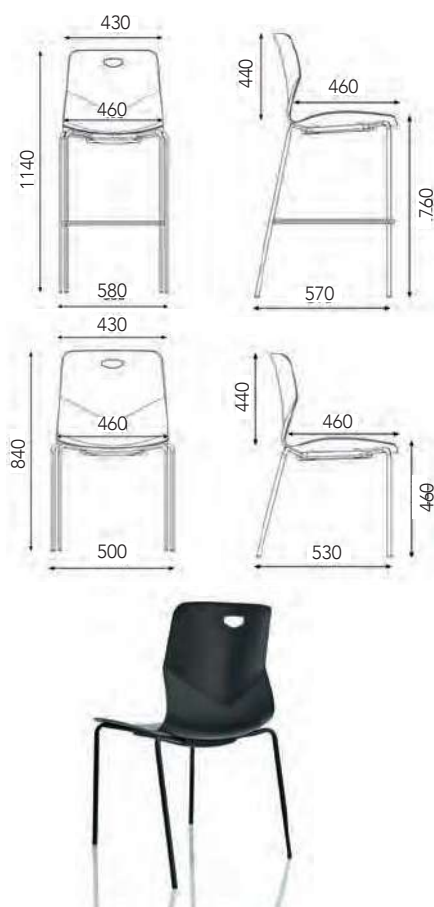
PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Chaise visiteur ou réunion

Tissu bleu nuit	CHIARABN	95	1,000
Tissu jaune curry	CHIARAJC		
Tissu noir	CHIARANR		
Tissu gris clair	CHIARAGC		

PST241 – PSE241 • Tabouret et chaise coque polypro



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Assise et dossier : monocoque en polypropylène ep.8mm
- Piètement tube acier Ø12mm revêtu de peinture époxy munis de patins anti-dérapants



garantie
5
ans



RÉFÉRENCES

PRIX €HT

+ ÉCOTAXE €HT

Tabouret et chaise coque polypro

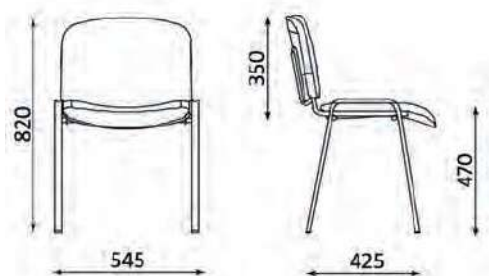
Tabouret noir, pieds noirs	PST241NON	190	1,520
Tabouret grège, pieds blancs	PST241GCB		
Chaise noire, pieds noirs	PSE241NON	150	1,320
Chaise grège, pieds blancs	PSE241GCB		

ISO-ISO'R • Chaise visiteur ou réunion



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Assise et dossier : mousse ep.3cm densité 25kg/m3 revêtue de tissu polyester. Résistance à l'abrasion > 90 000 cycles - Résistance au feu EN 1021-1 (test cigarette) - Carter de protection en polypropylène - Dossier résille autoportante tendue sur cadre nylon pour Iso'R
- Piètement acier 30x15mm munis de patins anti-dérapants
- Poids maximum de l'utilisateur : 110 kgs
- Certifications : normes EN1335.
Fabrication sous système d'assurance ISO 9001 et ISO 14001



garantie
5
ans

RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Chaise visiteur ou réunion dossier et assise tissu

Tissu noir	ISOC11	64	1,026
Tissu gris	ISOC12		
Tissu bleu	ISOC22		

RÉFÉRENCES PRIX €HT + ÉCOTAXE €HT

Chaise visiteur ou réunion dossier résille et assise tissu

Tissu noir	ISAI RC11	95	1,140
Tissu gris	ISAI RC12		
Tissu bleu	ISAI RC22		

ILO

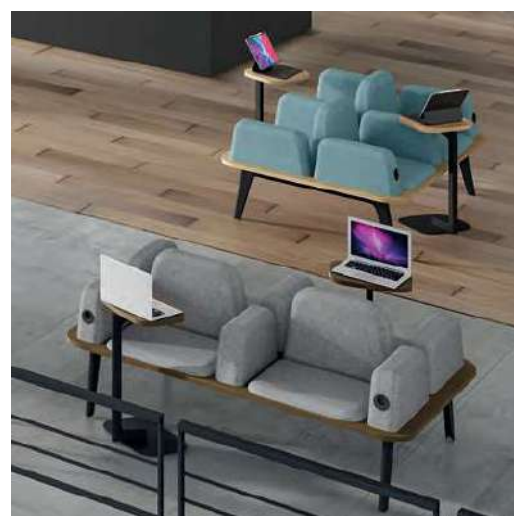
- Retrouvez le programme de banquettes configurables pages 16 à 19

Félix associés
ateliers de design



INFORMATIONS TECHNIQUES

- En partenariat avec les Ateliers de design FELIX ASSOCIES et avec le soutien financier de la Région Nouvelle Aquitaine, le programme de banquettes configurables ILO a été développé pour aménager les lieux d'accueil et de passage avec singularité et fonctionnalité.



Nuancier • Nuancier tissus sièges

RW 241



Gris clair

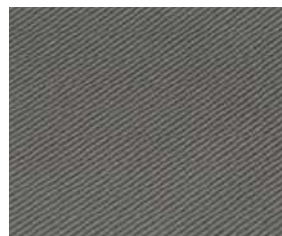


Noir

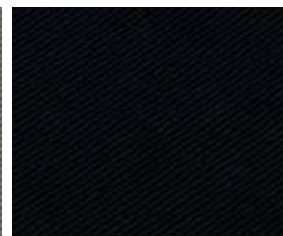
RW 242



Bleu nuit



Gris

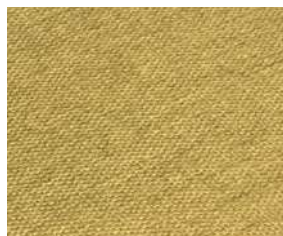


Noir

LILIA



Gris chiné



Jonquille



Terracotta



Turquoise chiné

EMA



Grege



Velours vert canard



Velours noir



Velours terracotta

CHIARA



Bleu nuit



Gris clair



Jaune curry



Noir

ISO-ISO'R



Bleu



Gris



Noir

Nuancier • Panneaux



Chêne clair



Chêne gris



Noyer



Carbone Chants Chêne clair

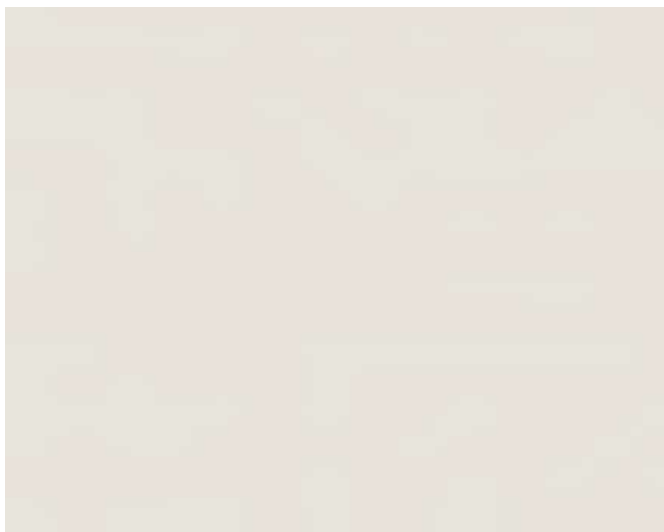


Erable



Hêtre

(1) décors non disponibles pour plateaux principaux de bureaux



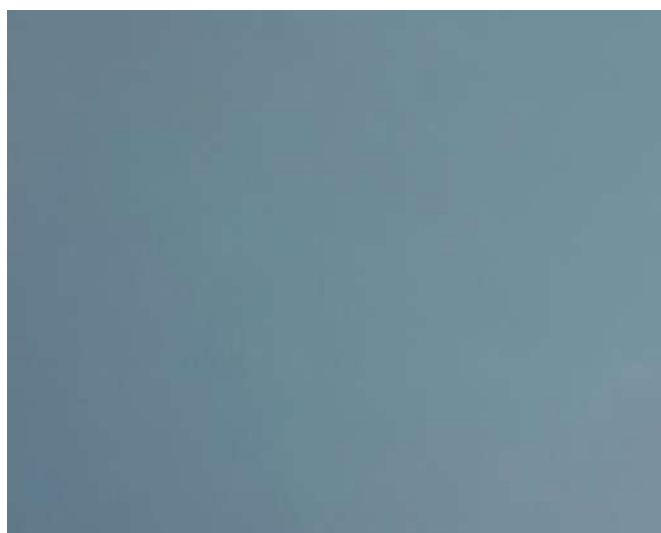
Blanc perle



Anthracite/carbone (1)



Jaune curry (1)



Bleu argile (1)



Anis (1)

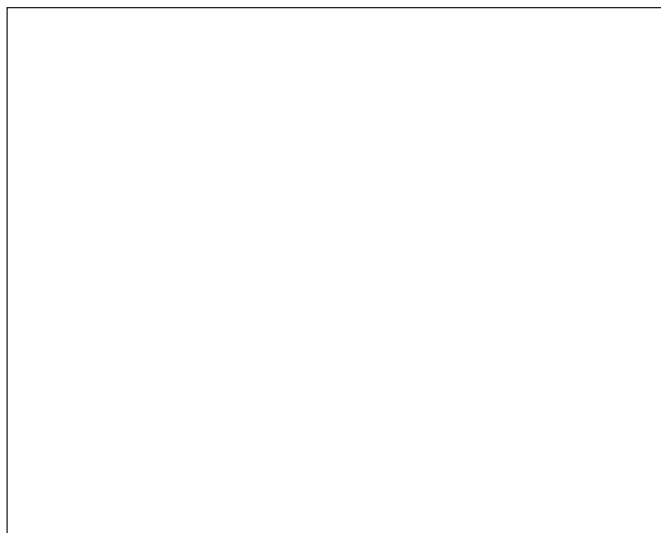


Aluminium (1)

Nuancier • Métal



Anthracite/Carbone
(ral 7016 mat)



Blanc
(ral 9010 mat)



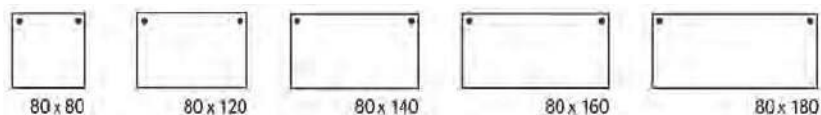
Vert sauge
(ral 7033 poudré)



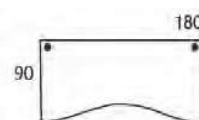
Aluminium
(ral 9006 pailleté)

FORMES & DIMENSIONS DES GAMMES «AMÉNAGEMENT»

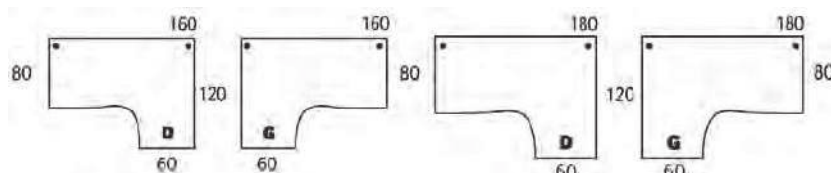
PLANS RECTANGULAIRES



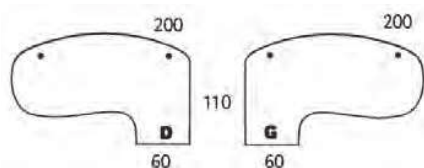
PLAN DOUBLE VAGUES



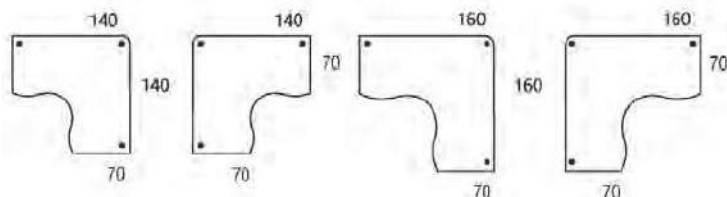
PLANS COMPACTS



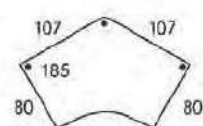
PLANS COMPACTS MANAGER



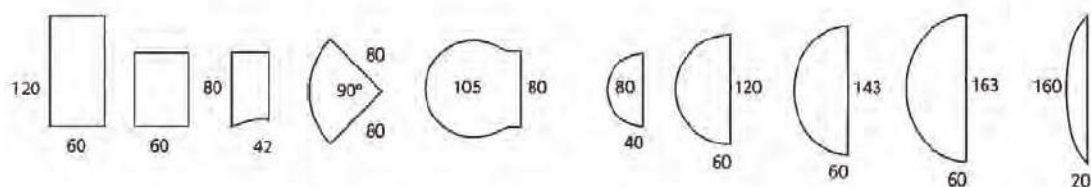
PLANS COMPACTS SYMÉTRIQUES



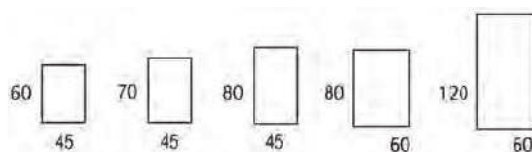
PLAN 120°



EXTENSIONS ET DEMI-LUNES



CAISSONS MOBILES ET HAUTEUR BUREAU



La position des trous pré-débouchant des plateaux est matérialisée par le symbole •