


## Goteborg UM345 - BENITO. <br>  <br> Delta XII UM363W • P. 65




## Deployee PA638 - BENITO.com

Rustica
PA639T P. P. 51





## 69 d. SL69 $\underset{\text { yәㅣㅣㄴ․ }}{ }$

Vida XXI
PA679 - BENITO.com



Dara
PA694GE • BENITO.com

## 




## Maya H214ZR •P. 76



SZ d. $\varepsilon \angle \varepsilon H$
e!de $\begin{aligned} & \text { eqny }\end{aligned}$


Retractable
H275TR • P. 78








[^0]

Madera
UM1640-6 • BENI


Madera
UM1640-1 • BENITO.com

$\stackrel{\text { Lisa }}{\text { UM1375 }}$ - P. 28

-





Fonti
UM509 - BENITO.com


Arvelo
VBFO6 • BENIT



Ensanche
VVBA210 •. P. 85


## 1

 PasacableVBA40 $\cdot$ BENITO.com



BY EUGENI QUITLLET

P. 14
ENTORNO RÚSTICO \| MILIEU RUSTIQUE \| RUSTIC ENVIRONMENTS



POLÍMERO | POLYMÈRE | POLYMER

20
POLYMER
REBNEW

LOS DISEÑOS QUE PERDURAN \| LES DESIGNS QUI DURENT \| DESIGNS THAT LAST

P. 66
SOLUCIONES FUNCIONALES \| SOLUTIONS FONCTIONNELLES \| FUNCTIONAL SOLUTIONS


FR CITIZEN est la première collection de mobilier urbain signee Eugeni Quitliet, qui est actuellement un des designers espagnols les plus renommés internationalement. Il a imaginé un banc confortable et contemporain, aux différentes finitions et compositions, accompagné d'une corbeille très polyvalente. Tous deux sont nés avec une identité propre et la vocation de partager la ville et ses espaces publics comme un citoyen de plus. Naturel et élégant.

$\underset{\substack{\text { UM30 } \\ \text { ancemomenued }}}{\text { Citizen }}$
Piètement en fonte ductile avec traitement Ferrus. Finition
 Marson. Lattes de bois tropical traité avec Lignus. Finition teinte Marson.

A: 1750 mm B: $650 \mathrm{~mm} \mathrm{H}: 818 \mathrm{~mm} \mathrm{H}: 450 \mathrm{~mm}$


UM301L


UM301S


Papelera I Corbeille I Litter Bin

 Ferrus. Couche primaire époxy et thermolaquage polyester
teinte Marson. Extérieure avec en bois, traité avec Lignus. teinte Marson. Extérieure avec en bois, traité avec Lignus.
Anneau en acier zingué pour fixer le sac plastique.





Kube




Silla I chaise I Chair
Kube Kurve
UM372SK





Nous présentons la collection Petrus, une ligne minimaliste et claire aux détails exceptionnels. Le design limpide et neutre de la gamme Petrus vous invite à jouer et à faire voler votre imagination pour l'installer dans tous types d'environnements, que ce soit individuellement ou par groupe. Chez BENITO nous proposons nos produits Petrus en finition gris granite.







Béton préfabriqué gris granite (1) ou blanc granite (2). Combinaison avec des lattes en bois tropical de section $110 \times 35 \mathrm{~mm}$, traité avec Lignus.


## $\underset{\square}{\boldsymbol{T}}$

 Assise en béton armé hydrofuge moulé couleur blanc granite poli.Structure en acier inoxydable mate. Combiner avec des lattes en
bois tropical, traité avec Lignus. Finition teinte naturelle.



# <div class="inline-tabular"><table id="tabular" data-type="subtable">
<tbody>
<tr style="border-top: none !important; border-bottom: none !important;">
<td style="text-align: left; border-left: none !important; border-bottom: none !important; border-top: none !important; width: auto; vertical-align: middle; ">3</td>
</tr>
<tr style="border-top: none !important; border-bottom: none !important;">
<td style="text-align: left; border-left: none !important; border-bottom: none !important; border-top: none !important; width: 3; border-bottom: none !important; border-bottom: none !important; " rowspan="3"></td>
</tr>
</tbody>
</table>
<table-markdown style="display: none">| 3 |
| :--- |
|  |</table-markdown></div> <br> (1) 0 

Les produits élaborés avec ReBnew sont écologiques car ils sont fabriqués avec plastique $100 \%$ recyclé qui provient de la fraction d'emballages du ramassage sélectif. Le matériel n'absorbe pas l'eau, il est totalement résistant à l'humidité et à la formation de moisissures, ne se dégrade pas, ne se fissure pas, ne se décolore pas et il est complètement anti vandalisme car il est résistent aux acides, ce qui facilite le nettoyage avec des produits chimiques des peintures et graffitis.


(®)


Assise et dossier en lattes Rebnew de $110 \times 40 \times 1800$, piétements avec accoudoirs en polymères injectés à haute pression, finition teinte Marson.

UM301SPR



Papelera I Corbeille I Litter Bin

## Ecosens PA662S1 • 75L Bу вENITO Team

Anneau de fixation du sac en acier zingué avec couche primaire époxy et thermolaquage polyester gris. Variante avec vinyle - recycler.



$\stackrel{\square}{6}$





Produits fabriqués en polyéthylène haute densité, un polymère résistant aux ra-





Gamme de produits libre d'entretien. Quand le matériel a créé sa couche d'oxyde, soit artificielle ou naturellement, il est libre d'entretien car la couche d'oxyde protège le produit. Bois de pin traité en autoclave classe IV. Durable, naturel et écologique. Finition en Acier Corten (1) ou couche primaire époxy et thermolaquage polyester teinte Marson (2).


нзs


UM 314 B
A: 1850 mm B: $430 \mathrm{~mm} \mathrm{H}: 450 \mathrm{~mm}$

A: 500 mm B: 430 mm




Gavarres
Le Système Modulaire se distingue des autres de la gamme de Mobilier Urbain par son design rectangulaire très singulier. Sa structure est en acier corten, ses lattes en pin sont protégées contre les vers à bois, les termites et les insectes.



A: 1850 mm B: 575 mm H: $810 \mathrm{~mm} \mathrm{H1:} 500 \mathrm{~mm}$





FR
Bois de pin traité en autoclave à vide-pression classe 4 contre les vers à bois, les
termites et les insectes. Lattes de $1940 \times 95 \times 45 \mathrm{~mm}$. Saviez vous que... le bois
naturel "respire", c'est-à-dire, qu'il absorbe et restitue de l'humidité dans une at-
mosphère sèche. Il est par conséquent normal que des fissures apparaissent dans
le bois. Ceci n'influence en rien sa capacité de résistance et sa durabilité.


M




 Banco • Banc • Bench Essen UM397M by Franc Dey ॥le^

 Papelera • Corbeille • Litter Bin Dara PA694SMO by Josep Suriñach





Bancol Bancl Bench
Piètement en fonte ductile avec traitement Ferrus. Finition couche primaire époxy et thermolaquage polyester Marson. Cinc lattes de bois tropical traité avec Lignus. Finition
 teinte bois naturel. Vis en acier inoxydable. En option ou en bois technique et REBNEW.



Bancol Bancl Bench
Quatro By Carles Casamor y Marta Gabás
Piètement en acier avec une couche primaire époxy et finition en oxiron rouge cuivre inoxydable.



Piètement et dossier en acier galvanisé avec traitement Ferrus. Couche primaire époxy et thermolaquage polyester, couleur rouge cuivre. Siège constitué de trois lattes en bois tropical traité Lignus. Finition teinte naturelle. Vis en acier inoxydable


* Opcional | En option I Optional





[



$\underset{\substack{\text { UM363W } \\ \text { By Mir Vall }}}{\text { Banco I BancI Bench }}$
FR gnus. Finition teinte naturelle. Vis en acier inoxydable.
Piètement en fonte ductile avec traitement Ferrus. Finition couche primaire époxy et thermolaquage polyester gris martelé. Quatre lattes en bois tropical traité avec Lignus.



A: 3000 mm B: $685 \mathrm{~mm} \mathrm{H:} 835 \mathrm{~mm} \mathrm{H1:} 455 \mathrm{~mm}$

UM363WS
musst: :H muses:H mus89:g mmos9: $\forall$


Papelera I Corbeille I Litter Bin


Corbeille en acier galvanisé renforcée avec des trous carrés réalisés au laser, avec traitement Ferrus. Couche primaire epoxy et thermolaquage polyester. Repose sur une struc
ture massive et une base d'ancrage triangulaire avec des trous pour la fixation au sol.



Papelera Corbeille Lit
PA692SGRH $70 L$
By Josep Suriñach
lisés au la
Coment Ferrus. Couche primaire époxy et thermolaquage polyester grise RAL9006. Re pose sur une structure massive et une base d'ancrage triangulaire avec des trous pour la
fixation au sol.

Papeleral Corbeille I Litter Bin
宥
FR






Fabriquée en acier galvanisé avec traitement Ferrus. Couche primaire époxy et thermolaquage polyester noir forge. Corps avec protège-pluie et cendrier incorporé.


A: 535 mm B: $370 \mathrm{~mm} \mathrm{H}: 1000 \mathrm{~mm}$ H1: 780 mm



A: $\varnothing 90 \mathrm{~mm} \mathrm{H:} 1010 \mathrm{~mm}$
Pilona | Borme | Bollard
H314
By Joaquim Carandell
FR
Acier
supéri
Acier zingué avec couche primaire époxy et thermolaquage polyester noir forge. Partie
supérieure avec ornement en acier inoxydable.




Dans un contexte où la prise de conscience de la mobilité durable augmente, nous présentons la gamme MOVILITÉ, comme en particulier la nouvel tation de piste cyclable GOTA, la complète gamme de bornes flexibles et haute réflectance et d'autres produits spécifiques associés à la sécurité piétonnière.
Separador de carril I Séparateur de voie I Lane Separator
$\underset{\mathrm{VBA} 21 \text { I VBA21P }}{\text { Gota }}$

> Bandes réfléchissantes avec base de revêtement en polyuréthane blanc et des micro-sphères en verre très réfléchissantes. PVC $100 \%$ recyclé, récuéré de l'enrobage des câbles électriques déjà utilisés.
$\stackrel{H}{4}$






Pilonal Bornel Bollard
H268
Acier zingué avec un anneau en acier inoxydable. Couche primaire époxy et thermolaquage polyester gris RAL 7016. Bouchon extractible afin de faciliter le remplis une meilleure résistance.

$(\sqrt{Q}$

Complementos
les solutions pour équiper complète-
ment l'environnement urbain.


A: 200 mm B: $100 \mathrm{~mm} \mathrm{H}: 1010 \mathrm{~mm} \mathrm{H} 1: 980 \mathrm{~mm}$ H2: 200 mm



La Grille d'Arbre Taulat est en acier avec une finition peinte en noir forgé. Sa forme circulaire s'adapte à la forme de l'arbre avec deux options, car en plus du cercle central où l'arbre est situé, il $y$ a des apertures circulaires qui peuvent être de trois ou quatre unités. Cadre en option.






Mey - VBM20R
A: 2040 mm B: 425 mm H :


Omega • VBO1 A: 905 mm B: 100 mm H: 695 mm



[^0]:    Krok
    H 292 • BENITO.com

