




La série banc et chaise *Nomo* est le fruit d'une volonté de créer des éléments de mobilier urbain d'une grande austérité formelle. Le résultat est une réinterprétation contemporaine des vieux bancs d'acier et de bois, qui souligne encore sa robustesse en recourant à des formes généreuses, pour les supports comme pour l'assise et le dossier.

Bois Certifié FSC® |  300 cm/max. |  85 kg |  6

 Update 19.09.2019



Origine

Le banc et les chaises *Nomo* ont été installés pour la première fois dans les jardins du «Garrofer» sur l'idée de l'auteur lui-même.

Flexible

Un seul modèle de support métallique avec des repose-bras pour composer l'ensemble constitué de la chaise de 72 cm, du banc de 190 cm et d'un autre banc de 300 cm avec trois supports.

Robuste

La section surdimensionnée des supports en acier, ainsi que les lattes en bois font de ce banc un mobilier très résistant, réel et apparent.

Ergonomique

Le placement en hauteur des repose-bras facilite aux personnes du troisième âge l'action de s'asseoir et de se lever, sans réduire les conditions de confort.

Matériel

Les supports couleur argent texturé sont en acier zingué. L'assise et le dossier ont été réalisés avec trois panneaux en bois de pin nordique FSC à la section unique. Traitement protecteur en autoclave.

Installation

Fixé par des vis incrustées dans le sol et fixées à la résine, il assure une grande résistance aux impacts latéraux.

NOMO



Iscofet®



1. Banc and chaise

Nomo	Chaise	Banc	Banc 300
Dimensions	72.5 x 55 x 80 cm	192.5 x 55 x 80 cm	300 x 55 x 80 cm

Poids	40 kg	65 kg	80 kg
-------	-------	-------	-------

1.1 Caractéristiques générales

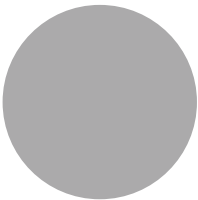
Siège	Bois Pine FSC®	Pose	Ancré avec vis
-------	----------------	------	----------------

Finition	Traité en autoclave et protection fongicide
----------	---

Supports	Acier zingué
----------	--------------

Finition	Peinture couleur argent texturé avec protection contre la corrosion pour une catégorie de corrosivité atmosphérique C5 selon la norme UNE-EN ISO 12944-2.
----------	---

Couleurs



A. Bois Pine FSC®

B. Acier argent texturé

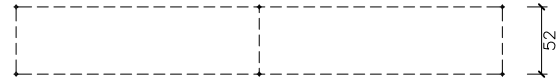
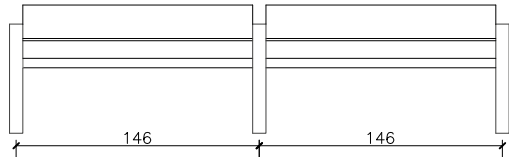
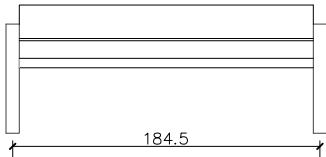
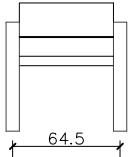
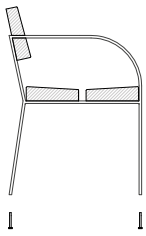
1.2 Installation system

Élévation

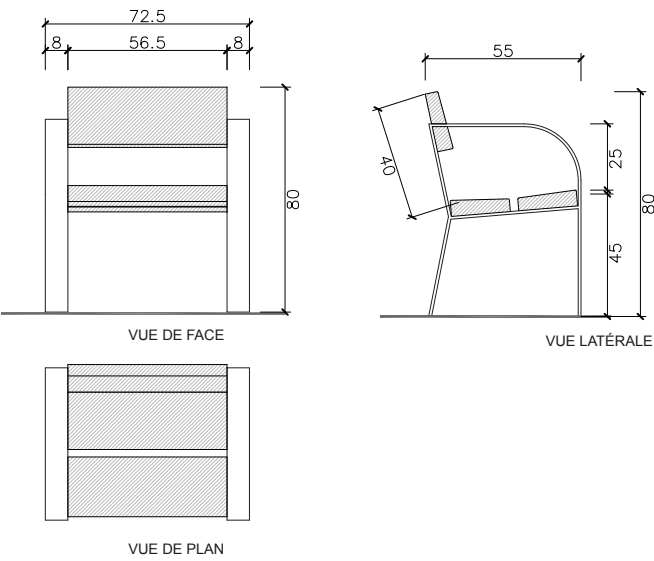
(P=40 kg / 65 kg / 80 kg)

Installation

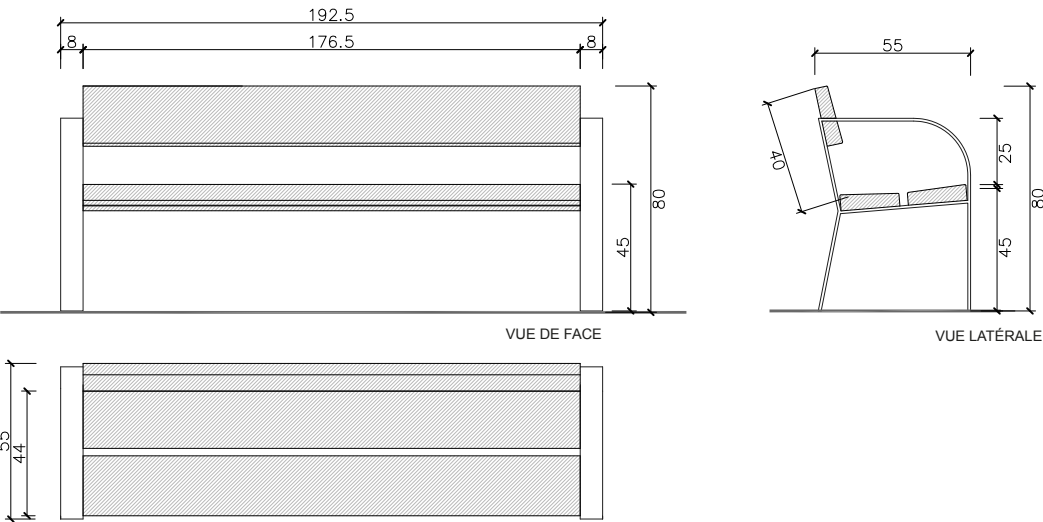
Percer le trottoir avec un foret de Ø 14mm et remplir avec de la résine. Ensuite, enflez les 4 vis inférieures M6x100 mm. Centre, placez le banc et coupez la zone de support.



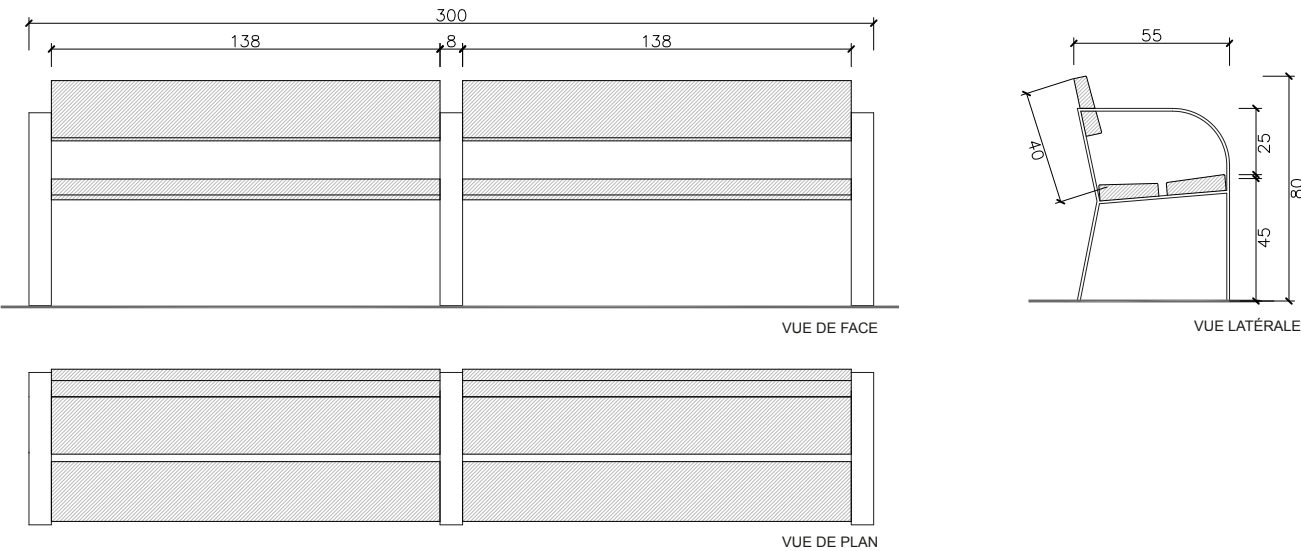
Chaise



Banc



Banc 300





Les noms, marques et modèles industriels des produits ont été déposés au registre correspondant. Les informations techniques de ce document peuvent être modifiées sans préavis.

Escofet 1886 S.A
Siège et production

Montserrat, 162
E 08760 Martorell
Barcelona - España
T. 0034 937 737 150
F. 0034 937 737 151

info@escofet.com
www.escofet.com



GA-2005/0072 SST-0090/2010 ER-0403/2016