

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 23.04.2019



NOMO

Josep Muxart 2007

Escofet®

#### 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 gris argenté sont en acier zingué et peints au four, avec finition métallisée et léger texturage. 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



Escofet®

# 1. Banc and chaise

Nomo	Chaise	Banc	Banc 300
<b>Dimensions</b>	72.5 x 55 x 80 cm	192.5 x 55 x 80 cm	300 x 55 x 80 cm

<b>Poids</b>	40 kg	65 kg	80 kg
--------------	-------	-------	-------

## 1.1 Caractéristiques générales

<b>Siège</b>	Bois Pine FSC®	<b>Pose</b>	Ancré avec vis
--------------	----------------	-------------	----------------

<b>Finition</b>	Traité en autoclave et protection fongicide		
-----------------	---	--	--

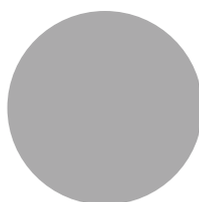
<b>Supports</b>	Acier zingué		
-----------------	--------------	--	--

<b>Finition</b>	Peinte au four, couleur argent texturé		
-----------------	--	--	--

### Couleurs



A. Bois Pine FSC®



B. Acier zingué

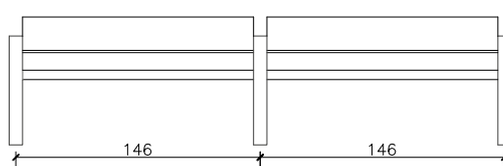
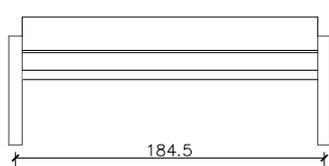
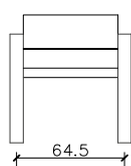
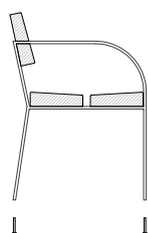
## 1.2 Installation system

### Élévation

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

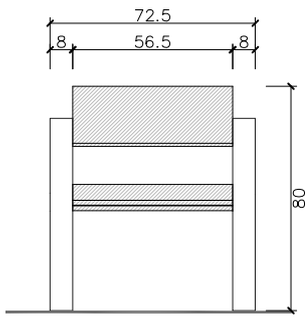
### Installation

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.

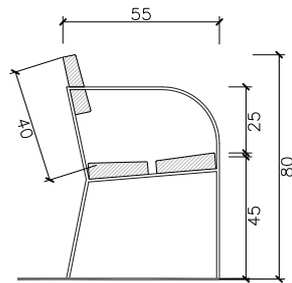


## 1.3 Géométrie

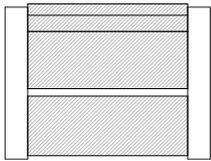
### Chaise



VUE DE FACE

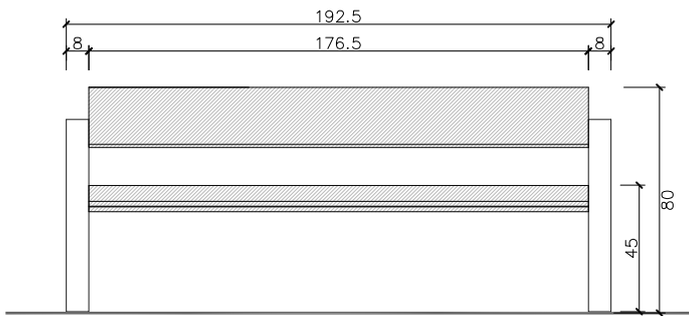


VUE LATÉRALE

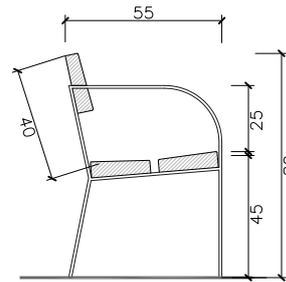


VUE DE PLAN

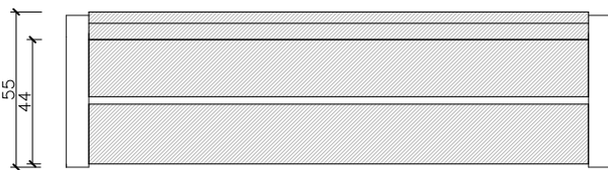
### Banc



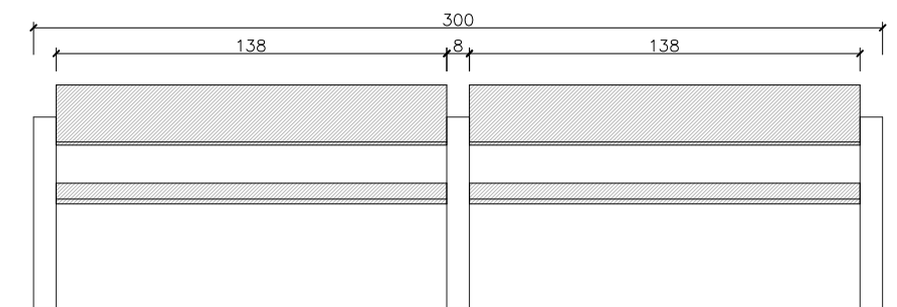
VUE DE FACE



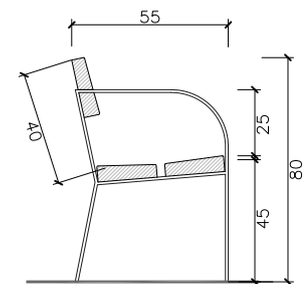
VUE LATÉRALE



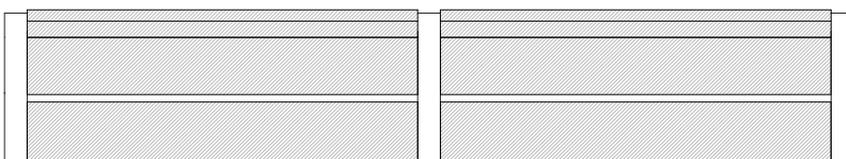
### Banc 300



VUE DE FACE



VUE LATÉRALE



VUE DE PLAN



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