

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TANT2EPN

Ant

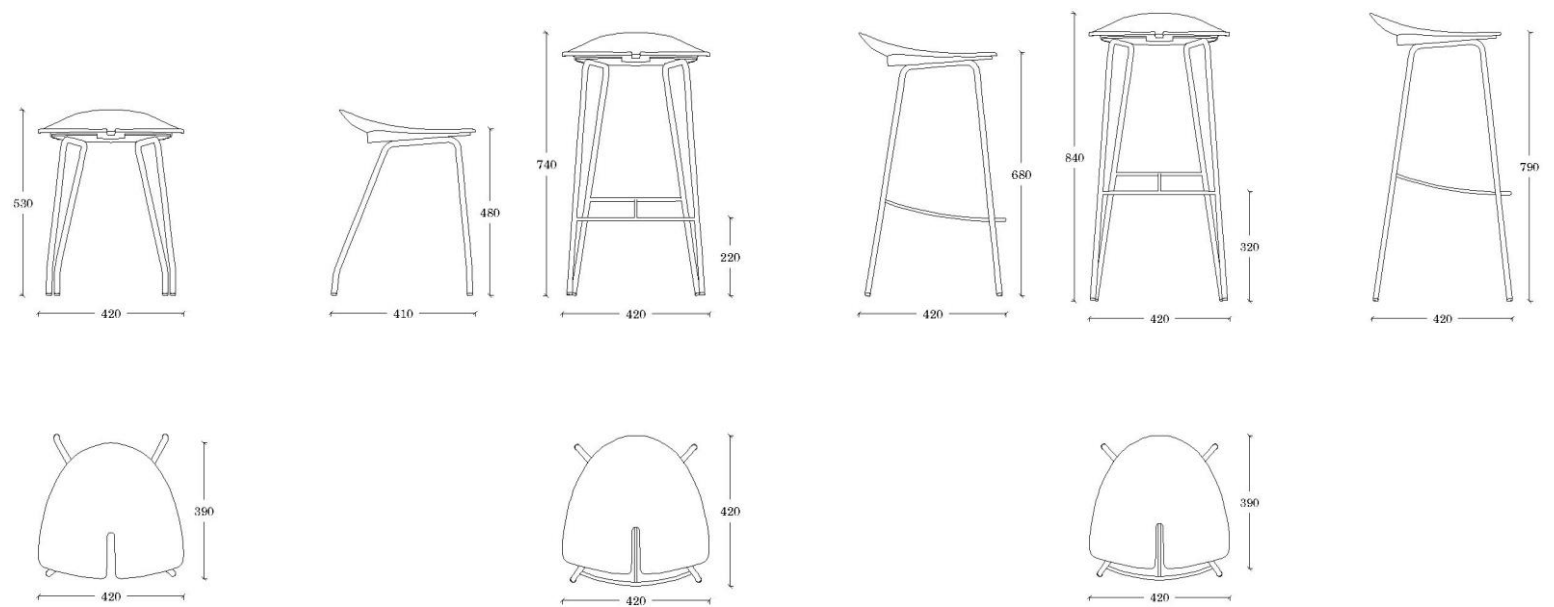
Tabouret

Les tabourets Ant hauts et bas se distinguent par leur assise ergonomique en polypropylène, disponible en différents coloris, et leur structure en acier. Une combinaison de matériaux légers visuellement mais robustes qui apportent à la famille une sensation de stabilité et de légèreté avec un dessin très frais.

DESIGNED BY PASCUAL SALVADOR



ondarreta



DIMENSIONS

H47: 41 cm x 42 cm x 53 cm x 48 cm
[largueur x profondeur x hauteur x hauteur assise]

H68: 42 cm x 42 cm x 74 cm x 68 cm x 22 cm
[largueur x profondeur x hauteur x hauteur assise x hauteur repose-pied]

H79: 42 cm x 42 cm x 84 cm x 79 cm x 32 cm
[largueur x profondeur x hauteur x hauteur assise x hauteur repose-pied]

POIDS

H47: 3,9kg

H65: 7,5 kg

H75: 8,2 kg

EMBALLAGE

H47 2 pièce par colis, dimensions:

56 cm x 43 cm x 99 cm

H68 1 pièce par colis, dimensions:

44 cm x 42 cm x 79 cm

H79 1 pièce par colis, dimensions::

44 cm x 42 cm x 90 cm

ACCESOIRES

Patins feutre

ORIGINE

100% Fabriqué en Europe

DESSIN

Pascual Salvador



COMPOSANTS

STRUCTURE

Materiel

Tube de précision de section circulaire, 16 mm de diamètre et 2 mm d'épaisseur en acier de qualité E-220 laminé à froid.

Résistance à la traction > 310 N/mm²;

Limite élastique > 220 N/mm²; Allongement > 23%.

Finition

Époxy couleur

ASSISE

Polypropylene Texturé

Copolymère texturé avec finition mate. Excellentes propriétés mécaniques, très légère et résistant aux rayons UV.

Densité (ISO 1183): 900 kg/m³; Taux de fluidité (MFI) (ISO 1133): 15g /10 min (230 °C / 2,16 kg); Module de flexion élastique (ISO 178): 1100 N/mm² (23°C)

Finition

Mate texturé

METAL FINITIONS

ÉPOXYS

Couverture en poudre formulé avec résines en polyester avec des bonnes propriétés mécaniques et chimiques, résistance maximum à l'extérieur et exempt de composés nocifs. Application électrostatique et curé au four à 200°C.

Caractéristiques techniques:

Épaisseur (ISO 2360): entre 60 et 90 µm.

Adhérence (ISO 2409): Qualité 0 (exigence maximale).



ondarreta