

Chaise 4 pieds - Gamme Ecosit



ASSISE et DOSSIER:



Assise et dossier de 5 mm d'épaisseur en polypropylène.

L'union du dossier avec l'assise est réalisée à l'aide de 2 tubes ovales en acier laminé à froid de 30 x 15 mm.

Le dossier et la structure s'emboîtent et sont fixés avec 2 vis.

L'union de l'assise avec la structure est réalisée à l'aide de 2 vis CL-89z Ø5, 1x20.

FINITIONS:



Blanc



Noir



Marron



Rouge



Bleu



OPTION:

Placet d'assise tapissé avec mousse flexible de polyuréthane.
Densité $\pm 30 \text{ Kg/m}^3$ et épaisseur 3 cm.
Tissu au choix selon le nuancier.



STRUCTURE 4 PIEDS:



Structure métallique à 4 pieds fabriquée en tube ovale d'acier laminé à froid de 30 x 15 mm et d'épaisseur 1,5 mm.

Sous l'assise, la structure est renforcée avec 2 tubes ronds soudés en acier laminé à froid de $\varnothing 18 \text{ mm}$.

FINITIONS:



Noir



Blanc



Marron



Chromé

Les patins en polypropylène noirs protègent la chaise et le sol contre d'éventuelles éraflures.

Ils facilitent également une adaptation correcte lors de l'empilage.



Empilable jusqu'à 12 unités.



Capacité de charge **110 Kg**.

CERTIFICATS



UNE-EN 16139:2013

ENTRETIEN



Nettoyer le siège et ses composants à l'aide d'un chiffon doux et humide et de savon neutre.

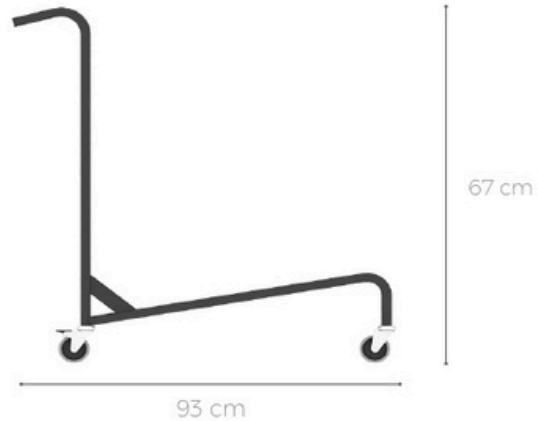
ACCESSOIRES:

CHARIOT DE TRANSPORT:

Structure fabriquée en tube d'acier laminé à froid de Ø25 mm et d'épaisseur 1,5 mm.

À la base, deux plaques d'acier de 640x150x3 mm sont soudées pour soutenir les chaises.

- Finition: noire.
- 4 roulettes pour sol dur (2 avec frein) de Ø70 mm en finition noire et gris.



Capacité de charge **500 Kg.**

DIMENSIONS (cm)



 4,83 kg

 0,0960 m³

 1



VARIANTES



RECYCLABILITÉ et TOXICITÉ

Cette chaise ne contient aucun produit toxique et ses composants sont recyclables.



Pour plus d'informations, veuillez consulter l'usine.