



GRADIN:



Mélaminé: Fabriqué en panneau aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur recouvrement en mélamine de 120 g/m² pour les deux côtés et une densité de 630 ± 5 kg/m³. Des chants extérieurs en ABS 2 et 0,8 mm d'épaisseur collés avec colle thermofusible et arrondis.



Noir



Graphite



Blanc



Gris



Argent



Hêtre



Chêne moyen



Poirier



Wengué



Acacia clair



Acacia foncé



Chêne veiné



Chêne Grisé



Lassemblage du gradin est réalisé à l'aide de chevilles, de boulons M6 et d'excentriques.

ROULETTES:

8 roulettes pivotantes de Ø75 mm avec un noyau en polyamide et une bande de roulement en polyuréthane.

- 3 roulettes avec frein (couleur rouge).

Capacité de charge par roulette:

- 60 kg en mouvement.
- 140 kg statique.



Si gradin monochrome blanc: roulettes blanches avec une bande de roulement grise anti-taches pour sol dur.



Si gradin monochrome noir ou graphite: roulettes noires avec une bande de roulement noire pour sol dur.



Toute autre finition: roulettes argentées avec une bande de roulement grise pour sol dur.



Elles sont reliées au gradin à l'aide d'une plaque d'acier de 42x42 mm et 4 vis.

RECYCLABILITÉ et TOXICITÉ

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



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

PANNEAU ARRIÈRE:

MÉLAMINÉ:



Il est fabriqué en panneau aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur recouvert en mélamine de 120 g/m² pour les deux côtés et une densité de 630 ± 5 kg/m³. Des chants extérieurs en ABS 2mm d'épaisseur collés avec colle thermofusible et arrondis.



Le panneau arrière est fixé au gradin à l'aide d'inserts métalliques M6 et de vis DIN 7991 M6x30 mm.



TISSU:

Il est fabriqué en panneau aggloméré de particules de 18 mm d'épaisseur.

Le tissu est disponible uniquement en demande de devis.



Le panneau arrière est fixé au gradin à l'aide d'inserts métalliques M6 et de vis DIN 7991 M6x30 mm.





PET:

Il est fabriqué en panneau microporeux de base PET recyclé de D 2,4 (kg/m²)^{±10} et 19 mm d'épaisseur.

Absorption acoustique de 0,45 (MH) α_w .
Le PET est disponible uniquement en demande de devis.



Gris clair



Gris foncé



Graphite



Noir



Beige



Marron



Le panneau arrière est fixé au gradin à l'aide des vis et des tubes de raccordement M4.

ENTRETIEN



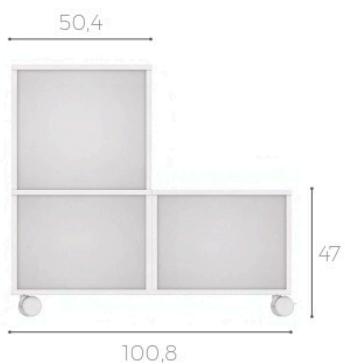
Nettoyer le meuble et ses composants à l'aide d'un chiffon doux et humide et de savon neutre.

DIMENSIONS (cm)

GRADIN DROIT:



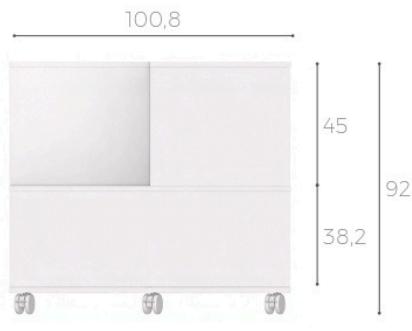
SANS PANNEAU ARRIÈRE:



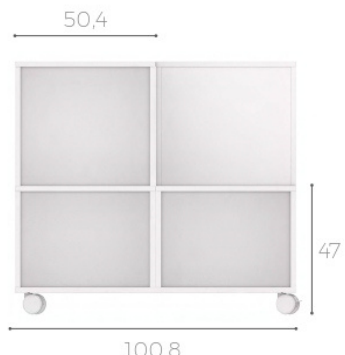
AVEC PANNEAU ARRIÈRE:



GRADIN 90° À DROITE ET À GAUCHE:



SANS PANNEAU ARRIÈRE:



AVEC PANNEAU ARRIÈRE:



DIMENSIONS INTÉRIEURES:



FABRICATION
ESPAGNOLE

