



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
BANCS POUR VESTIAIRES

BANCS EN MÉLAMINE

by  **MEGABLOK**





BANC-ME-1000



BANC-ME-1500



BANC-ME-2000

CARACTÉRISTIQUES

Châssis

Fabriqué en tube d'acier 1.5 mm épaisseur.

Peint en gris RAL 7035 Micro-texturé. Épaisseur de la peinture minimum de 50 micromètres.

Tube d'acier de 30x30 mm.

Peinture en poudre époxy-polyester dans des cabines robotisées.

Robuste.

Pieds avec capuchons en plastique.

Avec latte repose-chaussures.

Panneaux (assise et repose chaussures)

Panneau d'agglomérat de fibres de densité moyenne de 19 mm d'épaisseur recouvert d'un papier (rôle) décoratif imprégné avec résines en melamine.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DU SUPPORT AGGLOMÉRÉ

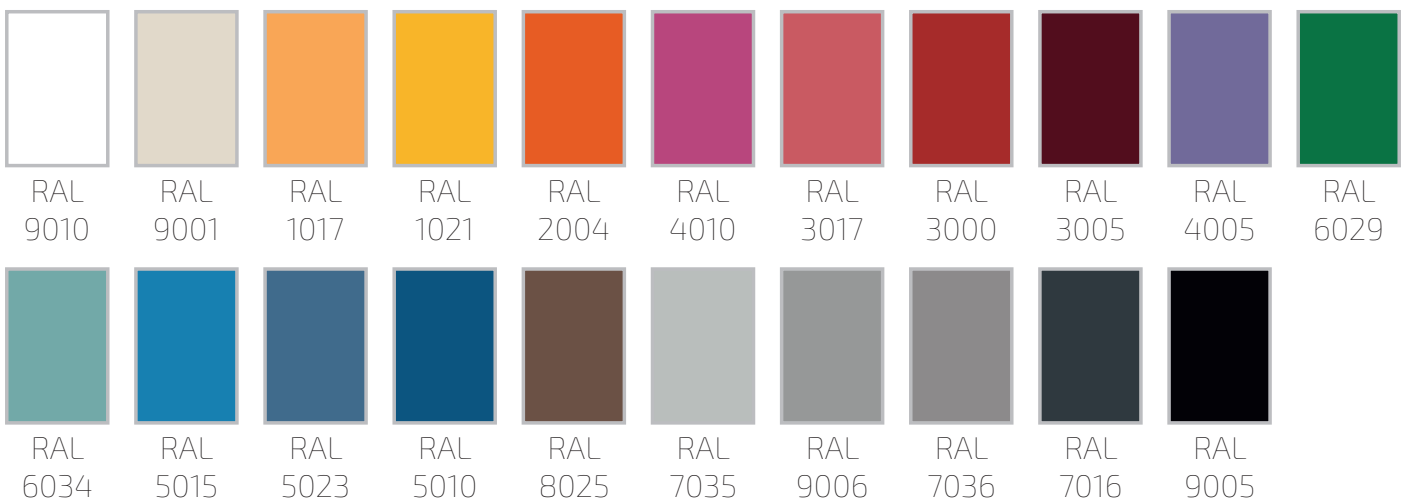
Propriété	Méthode D'essai	Réquisition
Épaisseur (dans le même panneau et entre des panneaux)	UNE-EN 324-1	±0.3mm
Longueur (entre nominal et réel)	UNE-EN 324-1	±5.0mm
Largeur (entre nominal et réel)	UNE-EN 324-1	±5.0mm
Coupage de cale en bois	UNE-EN 324-2	2.0mm/m
Contenu dans une humidité	UNE-EN 322	Entre 5% y 13%
Densité (variation sur la densité moyenne d'un panneau)	UNE-EN 323	±10%
Formaldéhyde (Classe E1)	UNE-EN 120	Moins de 8 mg/100 g panneau sec



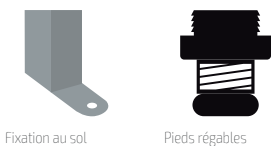
COULEURS PANNEAUX



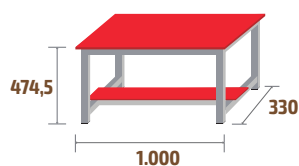
COULEURS DU CHÂSSIS



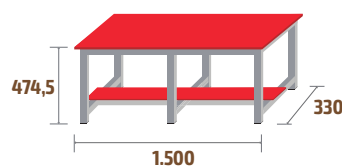
OPTIONS



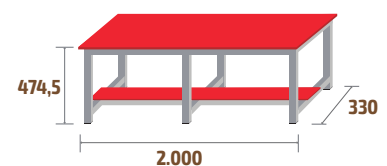
COMBINAISONS ET MESURES



BANC-ME-1A000
COD: 79008
12kg · 0,19m³



BANC-ME-1500
COD: 79009
16,5kg · 0,29m³



BANC-ME-2000
COD: 79011
20,5kg · 0,38m³

Pour plus d'infos, veuillez nous contacter au téléphone + 34 976 505 488 ou visiter notre site web www.megablok.com