



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

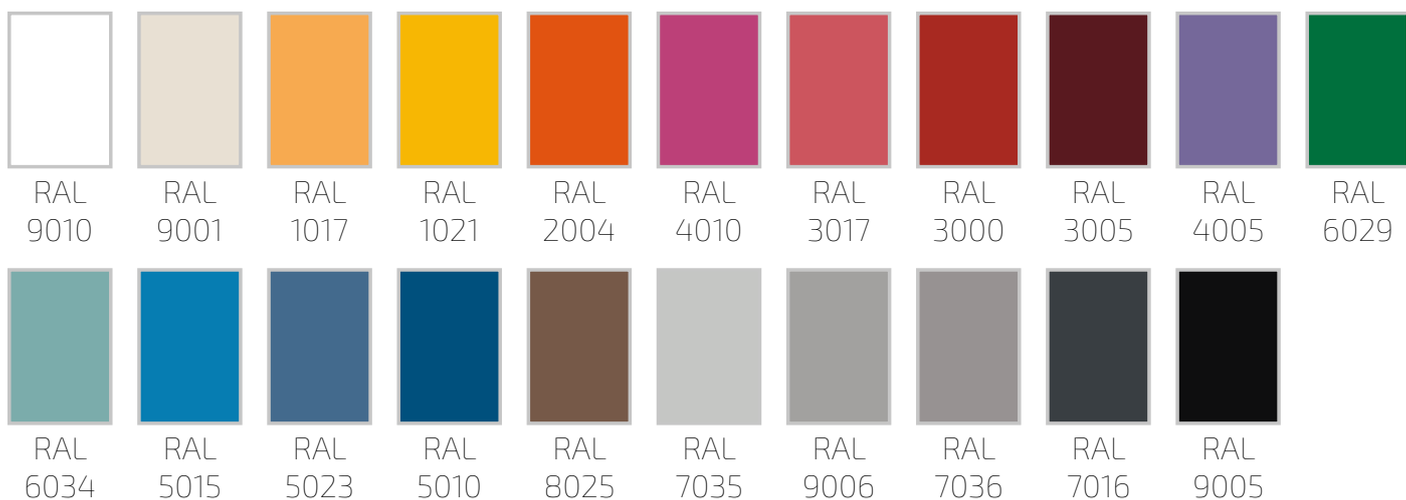
Propriété	Méthpde D'essai	Réquisition
Épaisseur (dans le même panneau et entre des panneaux)	UNE-EN 324-1	±0.3mm
Longueur (entre nominal et réel)	UNE-EN 324-1	±5.0mm
Largeur (entre nominal et réel)	UNE-EN 324-1	±5.0mm
Coupage de cale en bois	UNE-EN 324-2	2.0mm/m
Contenu dans une humidité	UNE-EN 322	Entre 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



Fixation au sol

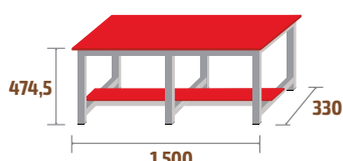


Pieds réglables

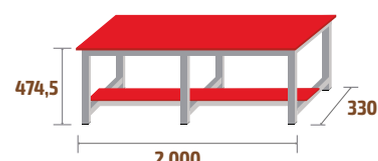
## COMBINAISONS ET MESURES



**BANC-ME-1A000**  
COD: 79008  
12kg · 0,19m<sup>3</sup>



**BANC-ME-1500**  
COD: 79009  
16,5kg · 0,29m<sup>3</sup>



**BANC-ME-2000**  
COD: 79011  
20,5kg · 0,38m<sup>3</sup>

Pour plus d'infos, veuillez nous contacter au téléphone + 34 976 505 488 ou visiter notre site web [www.megablok.com](http://www.megablok.com)