

TECHNISCHES DATENBLATT. UMKLEIDEKABINENBÄNKE

PHENOLHARZBÄNKE













BANC-1-1000-FEN



BANC-2-1000-FEN-DC



BANC-3-1500-FEN



BANC-3-1500-FEN



BANC-PARED-1500-FEN



REP-FEN-1500







CHARAKTERISTIKEN

Stahlkonstruktion

Hergestellt aus 1,5 mm dickem Stahlrohr.

Lackiert in RAL 7035 Mikrostruktur grau. Mindeststärke 50 Mikron.

Rahmen, Garderobenrohre und Beine aus 30x30 mm Stahlrohr.

Schuhablagestange aus Stahlrohr 20x10 mm.

Hohe Widerstandsfähigkeit und einfache Montage.

Die Beine und Garderobenrohre sind mit PVC-Endkappen versehen.

Beine mit höhenverstellbaren Spitzen.

Sitz, Schuhablage, Kleiderbügel und Regal

Hergestellt aus kompakter Phenolharzplatte.

Steif, wasserabweisend, antibakteriell und für Nassbereiche geeignet.

Äußerst verschleißfest, daher ideal für Anwendungen mit hoher Beanspruchung und häufiger Reinigung.

Schwarzer Kern.

In Übereinstimmung mit den europäischen Normen EN 438-1 und EN 438-2.

Dichte 1450 kg/m3 nach DIN 53479.

Wasseraufnahme weniger als 3%.

12 mm dicke Platte.

Abgerundete Kanten.

Wartungsfrei.

Leichte Reinigung

Die porenfreie Oberfläche ist schmutzabweisend. Sie kann leicht mit normalen chemischen Reinigungsmitteln oder mit Desinfektionsmitteln gereinigt werden, gegen die das Material unempfindlich ist. Bei der Reinigung von Graffiti kann ein organisches Lösungsmittel verwendet werden, ohne dass die Gefahr einer Farbveränderung besteht. Beständig gegen Lebensmittelrückstände und Farbstoffe, da diese weder die Eigenschaften noch das Aussehen des Phenolharzes beeinträchtigen.

Stahlwolle oder ähnliche Produkte werden nicht empfohlen, da sie die Oberfläche zerkratzen und Korrosionslöcher verursachen können. Besondere Vorsicht ist bei der Verwendung von chloridhaltigen Materialien geboten, da sie zu Rostbildung führen können. Salzsäure oder Eisenprodukte sind bei längerem Kontakt ebenfalls nicht zu empfehlen. Verwenden Sie niemals herkömmliche Stahlreiniger für rostfreien Stahl.

Ergänzungen

Bügel aus Zamak (Zinklegierung mit Aluminium, Magnesium und Kupfer. Es hat eine hohe Härte und gute mechanische Beständigkeit).











MELAMINFARBEN



PHENOLFARBEN



OPTIONEN







Höhenverstellbare Endkappe







KOMBINATIONEN UND MAßE

SERIE BANC-PARED







BANC-PARED-1000-FEN COD: **79510 · 9**kg · **0,13**m³

BANC-PARED-1500-FEN COD: **79511 · 15**kg · **0,2**m³

BANC-PARED-2000-FEN COD: **79512 · 21**kg · **0,26**m³

SERIE BANC-1







BANC-1-1000-FEN COD: **79501** · **12**kg · **0,16**m³

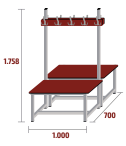
BANC-1-1500-FEN COD: **79502** · **18**kg · **0,24**m³

BANC-1-2000-FEN COD: **79503 · 24**kg · **0,33**m³

SERIE BANC-2



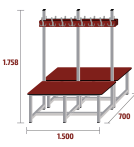
BANC-2-1000-FENCOD: **79504 · 24**kg · **0,23**m³ · **5** &



BANC-2-1000-FEN-DC COD: **795**54 · **48**kg · **0,46**m³ · **10**



BANC-2-1500-FEN COD: **79505** · **32**kg · **0,3**m³ · **8** &



BANC-2-1500-FEN-DC COD: **79555 · 64**kg · **0,6**m³ · **16** &



BANC-2-2000-FEN COD: **79506 · 37**kg · **0,31**m³ · **10** &



BANC-2-2000-FEN-DC COD: **79**556 • **74**kg • **0,62**m³ • **20** &







KOMBINATIONEN UND MAßE

SERIE BANC-3



BANC-3-1000-FEN COD: **79507 · 31,5**kg · **0,23**m³ · **5** *L*



BANC-3-1000-FEN-DC COD: **79557 · 63**kg · **0,46**m³ · **10** &



BANC-3-1500-FEN COD: **79508 · 38,5**kg · **0,3**m³ · **8** *L*



BANC-3-1500-FEN-DCCOD: **79558** · **77**kg · **0,6**m³ · **16** *L*



BANC-3-2000-FEN COD: **79509 · 43,5**kg · **0,31**m³ · **10** *J*.



BANC-3-2000-FEN-DCCOD: **79559 · 87**kg · **0,62**m³ · **20** . *L*

SERIE PER-FEN



1.500



PER-FEN-1000 COD: **79930 · 3**kg · **0,009**m³ · **5** &

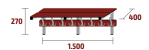
PER-FEN-1500COD: **79931** · **5**kg · **0,013**m³ · **8** &

PER-FEN-2000COD: **79932** · **8**kg · **0,018**m³ · **10** *\mathcal{L}*

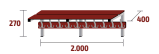
SERIE REP-FEN



REP-FEN-1000 COD: **79940 · 8**kg · **0,11**m³ · **5** \mathcal{L}



REP-FEN-1500 COD: **79941 · 11**kg · **0,16**m³ · **8** *L*



REP-FEN-2000 COD: **79942 · 14**kg **· 0,22**m³ **· 10** *L*