

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  
**CACIFOS DE METAL**  
SÉRIE CHASSIS

by  **MEGABLOK**



## CARACTERÍSTICAS

Fabricado em tubo de aço com 1,5 mm de espessura.

Pintado em cinzento microtexturizado RAL 7035.

Espessura mínima de 50 microns.

Tiras de madeira de pinho (90 mm de largura x 16 mm de espessura) revestidas com verniz de poliuretano.

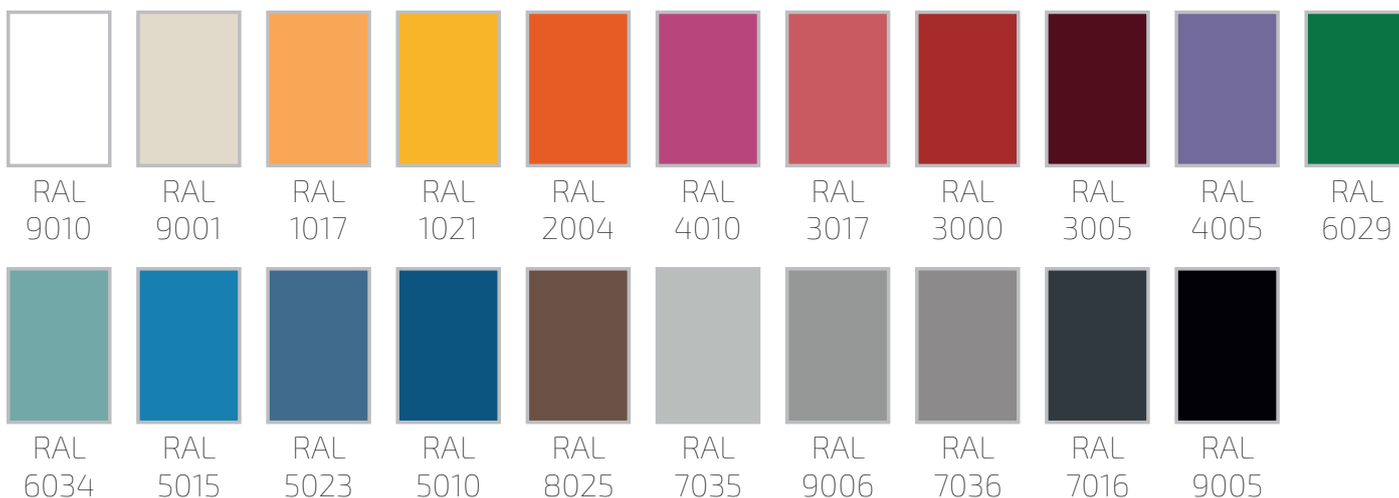
Madeira proveniente de florestas sustentáveis com certificação de cadeia de custódia FSC.

Tampas em PVC.

Tubos em tubo de aço de 30x30 mm.

Sapateira em tubo de aço de 20x10 mm.

## CORES

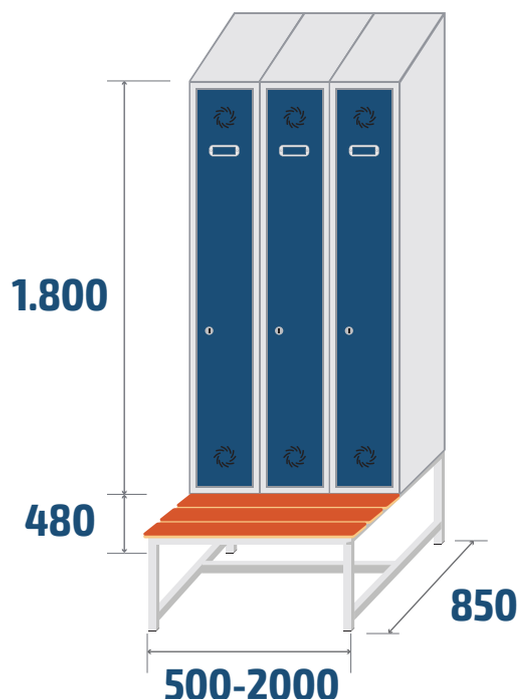


## COMPATÍVEL COM





## MEDIDAS



## OPÇÃO DE CACIFO SOB A BANCADA



Cacifos série ECO fabricados com chapa de aço laminado em frio, qualidade DC01, segundo a norma europeia EN10130 com um conteúdo em carbono inferior ao 0,12%. Espessura 0,6 mm.

Tratamento prévio antes da pintura, passivado e desengordurante com fosfatização amorfa.

Secando em forno a 180°C durante 15 minutos.

Pintadas cor azul ral 5010 microtexturado ou cor cinza ral 7035.

Com ventilação.

Fechaduras com duas chaves.

Duas dobras no perímetro.

Cantos sem arestas cortantes e dobradiças escondidas.

