

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
CACIFOS

SÉRIES METACRILATO MONOBLOK

by  **MEGABLOK**



CARACTERÍSTICAS

Cacifo soldado monobloque, fabricação em chapa de aço laminado em frio, qualidade DC01, segundo a norma europeia EN 10130 com um conteúdo em carbono inferior a 0.12%.

Espessura de 0,8 mm.

Processos de soldadura por pontos.

Antes de pintar, tratamento de passivado e desengordurante com fosfatação amorfa.

Secagem no forno a 180° durante 15 minutos.

Cacifos pintados com pintura Epoxi-poliéster em pó por cabines robóticas.

Corpo e portas cinza claro RAL 7035 Microtexturado, espessura mínima de 50 microns.

Rodapé incluído (frente + costas + lados).

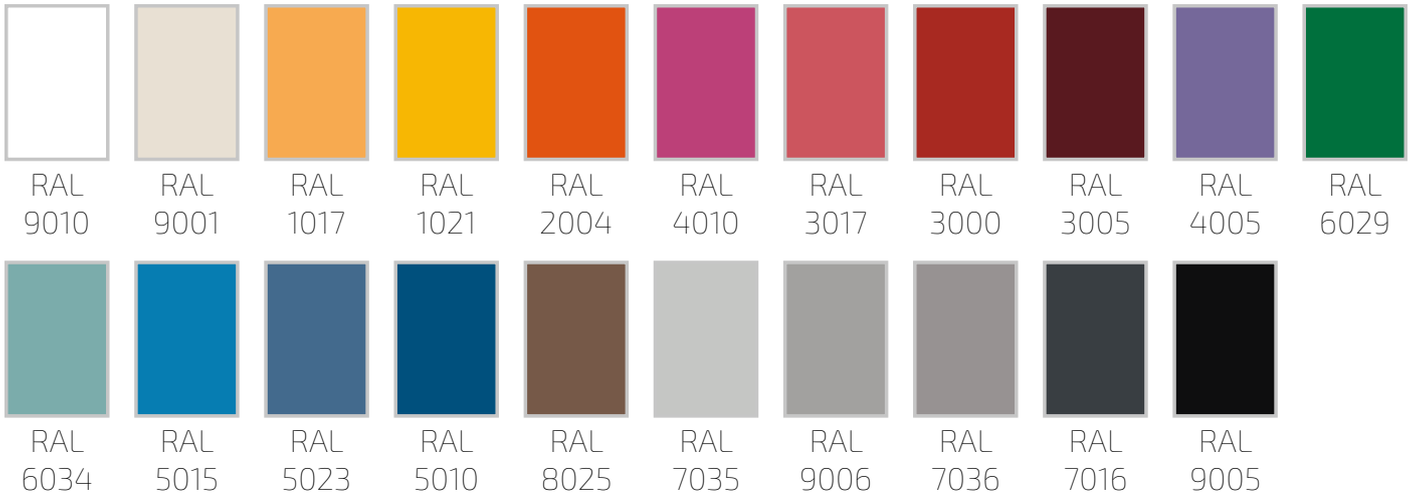
Porta transparente em metacrilato de 10 mm de espessura.

Fechadura com moeda (moeda retornável).

Batentes reguláveis em altura.



CORES



FECHADURAS



Padrão: Fechadura de llave



Fechadura de cadeado em poliamida



Fechadura de cadeado em metal 1



Fechadura de cadeado em metal 2



Cabo de metal



Moedeiro (moeda retornável)



Moedeiro + caixa para as moedas



Fechadura de combinação e chave de emergência



Fechadura electrónica, combinação de 4 dígitos TELEC



Fechadura de proximidade PROXI 2



Fechadura electrónica, combinação de 4 dígitos TELOCK



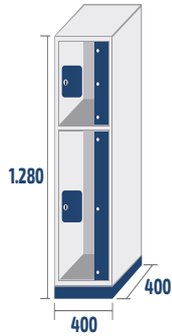
Fechadura electrónica, combinação de 4 dígitos SOLOCK



Fechadura electrónica, combinação de 4 dígitos FYLOCK



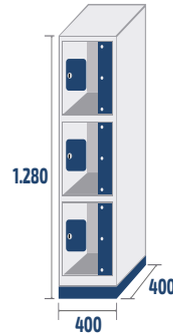
COMBINAÇÕES E MEDIDAS



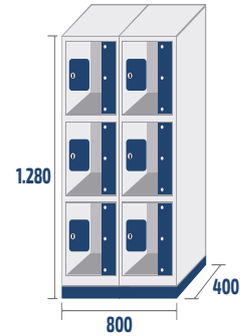
CM2P1200-S
COD: 42802
22kg · 0,19m³



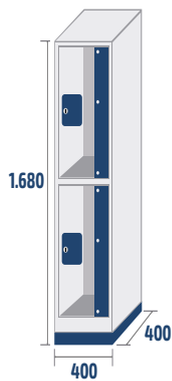
CM2P1200-D
COD: 42812
44kg · 0,38m³



CM3P1200-S
COD: 42803
24kg · 0,19m³



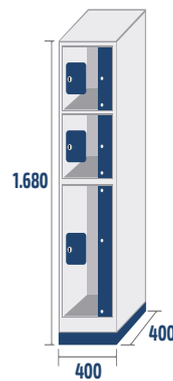
CM3P1200-D
COD: 42813
48kg · 0,38m³



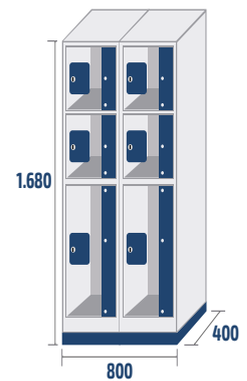
CM2P1600-S
COD: 42902
25kg · 0,26m³



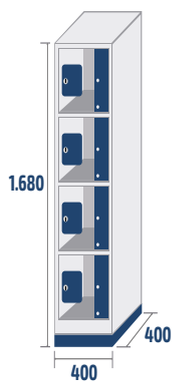
CM2P1600-D
COD: 42903
50kg · 0,51m³



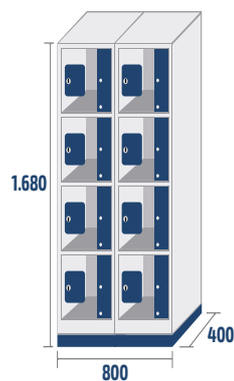
CM3P1600-S
COD: 42904
26kg · 0,26m³



CM3P1600-D
COD: 42912
53kg · 0,51m³



CM4P1600-S
COD: 42913
28kg · 0,26m³



CM4P1600-D
COD: 42914
55kg · 0,51m³

COMBINAÇÕES E MEDIDAS

MEDIÇÕES INTERIORES (mm)

SÉRIE	400			
	H 1	H 2	L	L
CM2P1200-S	720	348	344	379
CM2P1600-S		720	344	379
CM4P1600-S		348	344	379
CM3P1200-S		348	344	379
CM3P1600-S	720	348	344	379