



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS  
**CHARGING BOXES**

SÉRIE 6P e 12P

by  **MEGABLOK**





**CHARGING BOX 6P**



**CHARGING BOX 12P**



## CARACTERÍSTICAS

Cacifos soldados monoblok fabricados com chapa de aço laminado em frio, qualidade DC01, segundo a norma europeia EN 10130 com um conteúdo em carbono inferior ao 0,12%.

Espessura 0,8 mm.

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

Secando em forno a 180°C durante 15 minutos.

Pintado com pintura Epoxi-poliéster em pó na cabine de pintura.

Pintado cor cinza ral 7035 microtexturado. Espessura mínima de 50 microns.

Fechaduras com duas chaves.

Estrutura soldada.

Dobradiças de fecho automático.

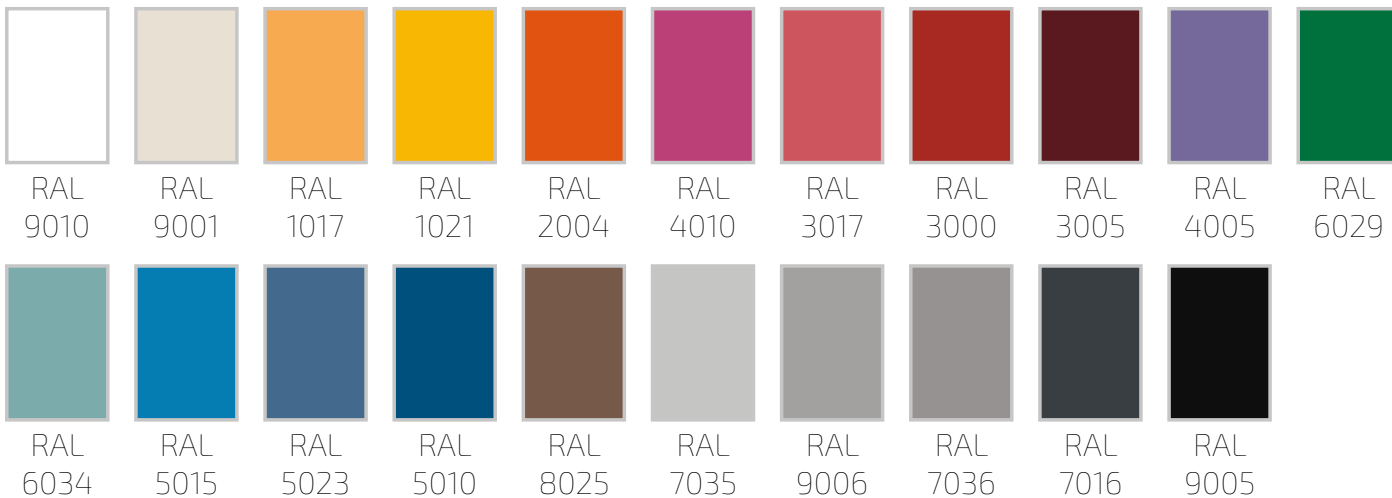
Ligação à rede eléctrica.

Cabos USB.





## CORES



## OPÇÕES



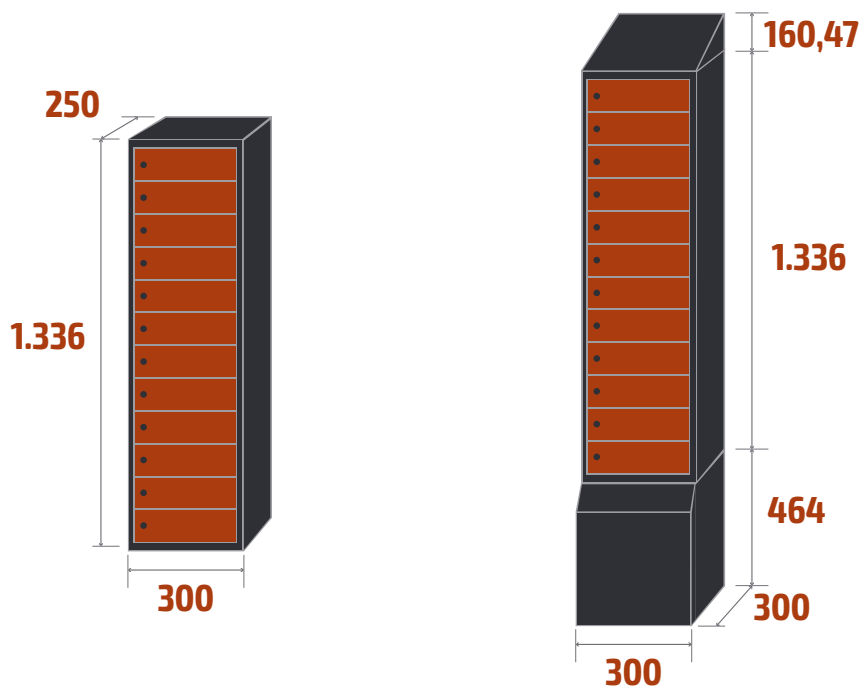
### MEDIÇÕES INTERIORES (mm)

MODELO	A	L	FURO DA PORTA	L
CHARGING BOX 6P	105,20	296,40	86x229,80	184
CHARGING BOX 12P	105,20	296,40	86x229,80	184



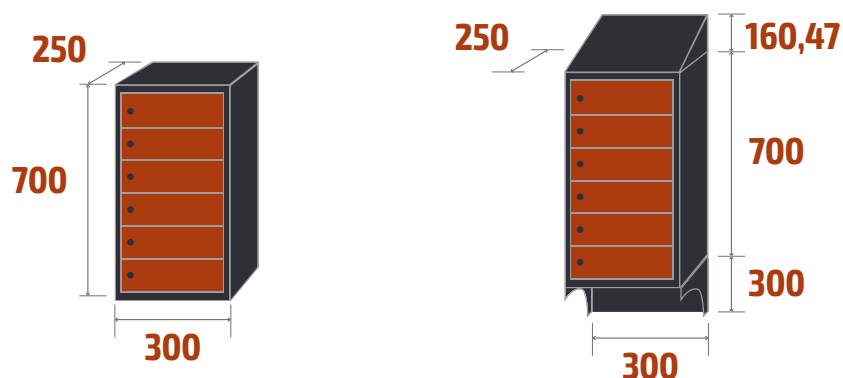
## COMBINAÇÕES E MEDIDAS

### CHARGING BOX 12P



CHARGING BOX 12P  
COD: 34008 · 12 Türen

### CHARGING BOX 6P



CHARGING BOX 6P  
COD: 34000 · 6 Türen