



FICHA TÉCNICA
CHARGING BOXES

6P y 12P

by  **MEGABLOK**





CHARGING BOX 6P



CHARGING BOX 12P

CARACTERÍSTICAS

Características

Consignas metálicas en chapa de acero laminado en frío, calidad DC01, según norma europea EN 10130 con un contenido en carbono inferior al 0.12%.

Espesor de 0,8 mm.

Tratamiento previo al pintado de pasivado y desengrase con fosfatación amorfa.

Secado en horno a 180°C durante 15 minutos.

Pintadas con pintura Epoxi-poliéster en polvo mediante cabinas robotizadas.

Cuerpo y puertas pintados en gris RAL 7035 liso. Espesor mínimo de 50 micras.

Cerradura de cilindro cromada con dos llaves.

Estructura soldada.

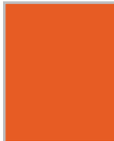
Bisagras autocierre.

Conectadas a la corriente.

Cables USB.



COLORES

										
RAL 9010	RAL 9001	RAL 1017	RAL 1021	RAL 2004	RAL 4010	RAL 3017	RAL 3000	RAL 3005	RAL 4005	RAL 6029
										
RAL 6034	RAL 5015	RAL 5023	RAL 5010	RAL 8025	RAL 7035	RAL 9006	RAL 7036	RAL 7016	RAL 9005	

OPCIONES



Numeración



Vinilo



Cerradura de combinación



Sobretecho inclinado



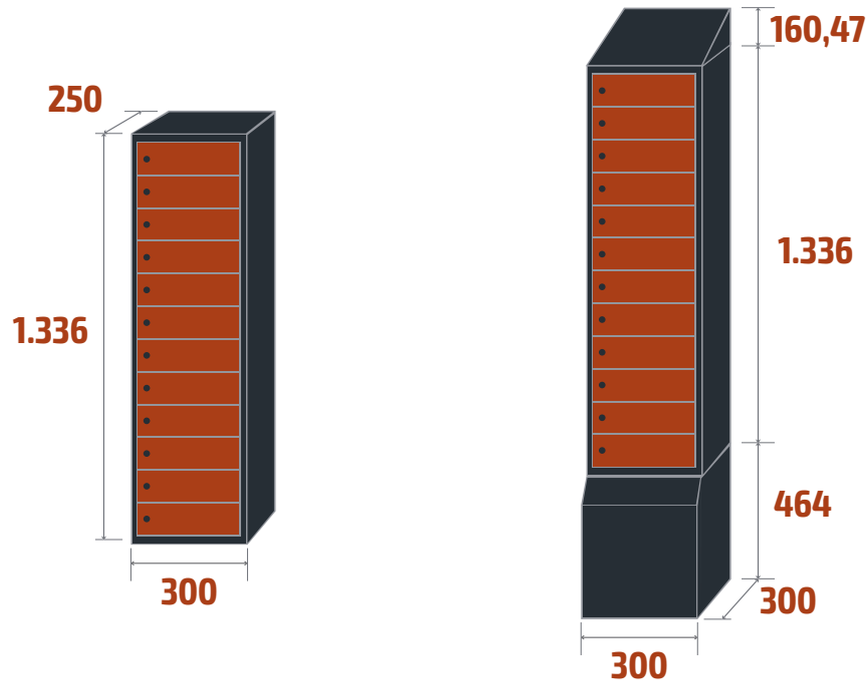
Peana a suelo



Peana a pared

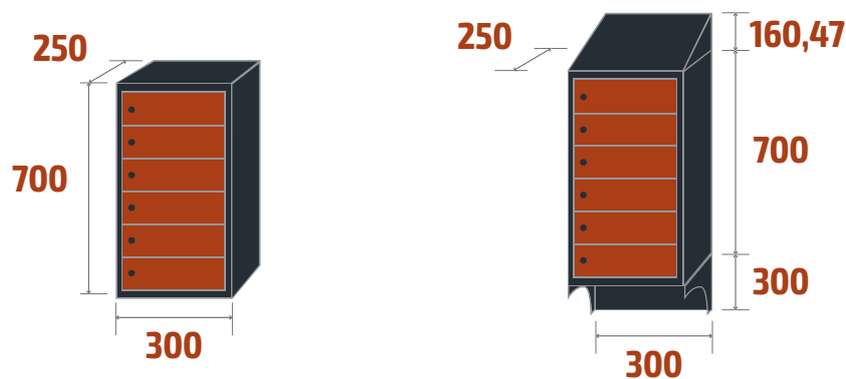
DIMENSIONES Y MEDIDAS

CHARGING BOX 12P



CHARGING BOX 12P
COD: 34008 • 12 puertas

CHARGING BOX 6P



CHARGING BOX 6P
COD: 34000 • 6 puertas