



TECHNISCHES DATENBLATT
CHARGING BOXES

SERIE 6P und 12P

by  **MEGABLOK**





CHARGING BOX 6P



CHARGING BOX 12P



CHARAKTERISTIKEN

Metallschränke aus kaltgewalztem Stahlblech, Qualität DC01, gemäß der europäischen Norm EN 10130 mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,12%.

Dicke 0,8 mm.

Behandlung vor der Lackierung durch Passivierung und Entfettung mit amorpher Phosphatierung.

Trocknung im Ofen bei 180°C für 15 Minuten.

Lackierung mit Epoxid-Polyester-Pulverlack in robotisierten Kabinen.

Karosserie und Türen in glattem Grau RAL 7035 lackiert. Mindestdicke 50 Mikrometer.

Verchromtes Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln.

Geschweißte Struktur.

Selbstschließende Scharniere.

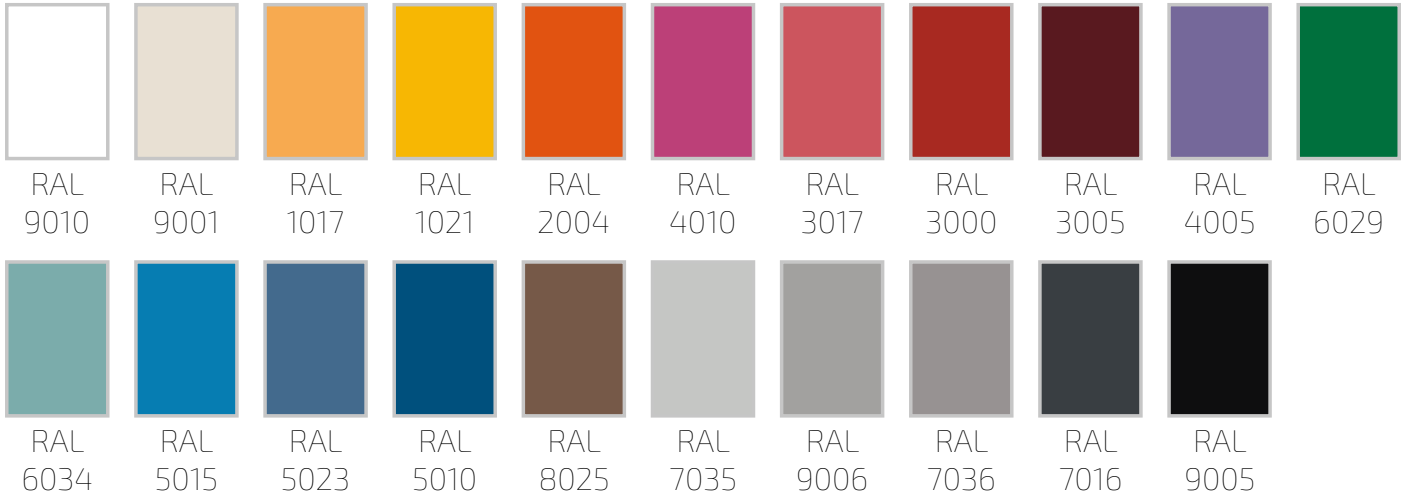
Anschluss an das Stromnetz.

USB-Kabel.





FARBEN



OPTIONEN



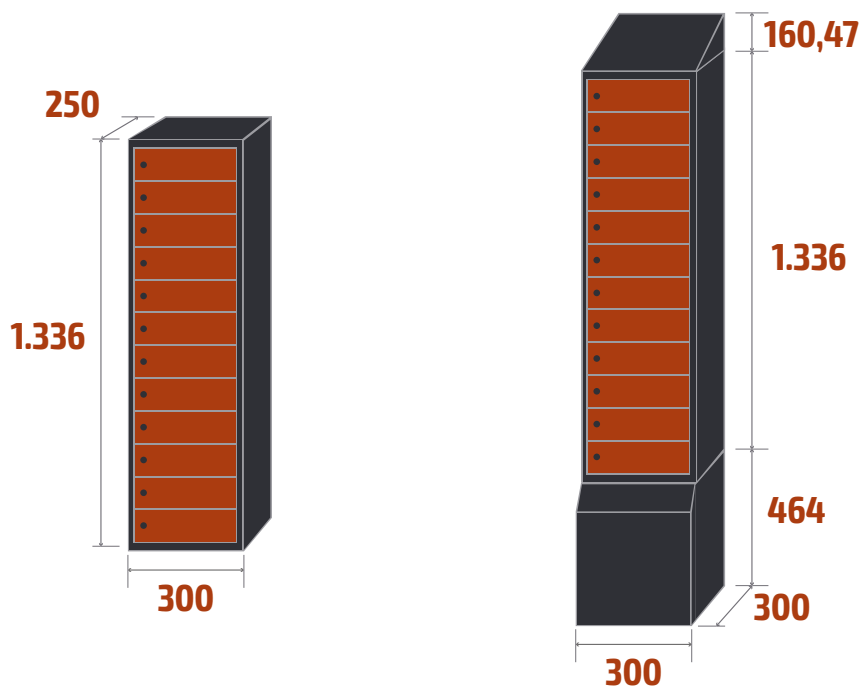
NÜTZLICHE BOHRUNG (mm)

MODELL	HÖHE	BREITE	TÜR-LOCH	FONDS
CHARGING BOX 6P	105,20	296,40	86x229,80	184
CHARGING BOX 12P	105,20	296,40	86x229,80	184



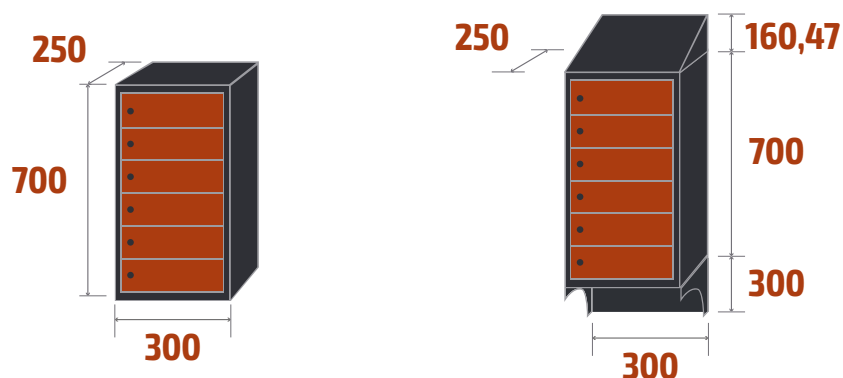
ABMESSUNGEN UND MASSE

CHARGING BOX 12P



CHARGING BOX 12P
COD: 34008 · 12 puertas

CHARGING BOX 6P



CHARGING BOX 6P
COD: 34000 · 6 puertas