

FICHATÉCNICA CONSIGNAS METÁLICAS

SERIE MALETAS













CARACTERÍSTICAS

Consigna soldada monoblok fabricada 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 1.5mm.

Proceso de soldadura por puntos.

Tratamiento previo al pintado de pasivado y desengrase con fosfataciónamorfa.

Secado en horno a 180°C durante 15minutos.

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

Cuerpo y puertas en gris RAL 7035 Microtexturado, espesor mínimo de 50 micras.

Puertas con refuerzo y ventilación.

Monedero (moneda 1E retornable) de cilindro extraíble con 2 llave.

Incluye tornillos de unión entre consignas.

Construcción monoblok.

















COLORES



CERRADURAS



Estándar: Cerradura



Pomo en poliamida



Pomo metálico 1



Pomo metálico 2



Tirador metálico



Monedero (moneda retornable)



Monedero + cajetín



Cerradura de combinación 9520 y llave de emergencia



Cerradura electróni de combinación de 4 dígitos TELEC



Cerradura de proximidad PROXI 2



Cerradura electrónica de combinación de 4 dígitos TELOCK



Cerradura electrónica de combinación de 4 dígitos SOLOCK



Cerradura electrónica de combinación de 4 dígitos FYLOCK

OPCIONES



Ranura buzón



Placa de numeración



Fonálico



Pulsera de nylon



Pulsera de plástico

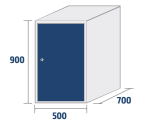








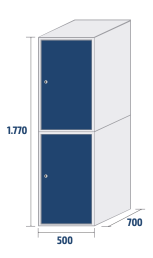
COMBINACIONES Y MEDIDAS



CMAL1P

COD: **97500 39**kg · **0,31**m³

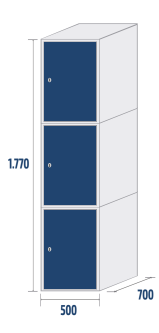




CMAL2P

COD:40275





CMAL3P

COD: 40276



HUECO ÚTIL (mm)

MODELO	ALTO	ANCHO	FONDO
CMAL1P	842	417	655
CMAL2P	842	417	655
CMAL3P	551	417	655