







Estación de inflado de neumáticos h859_12

Columna para neumáticos con funcionamiento con monedas. Dimensiones: L.390XP.390XH.1200 mm.

Estación de inflado de neumáticos caracterizada por una estructura de acero anodizado con diseño de tótem, ideal para instalaciones cerca de estaciones de servicio o junto a bastidores para bicicletas. El artículo está equipado con un compresor de aire que incluye: una manguera de aire antinudos, una pistola de aluminio, un manómetro, un soporte lateral, una capacidad de inflado de hasta 8 bar y un compresor eléctrico. La columna debe fijarse al suelo y está disponible en varios acabados. El servicio se activa mediante la inserción de monedas.

Características técnicas:

- Estructura de acero anodizado
- Fijación al suelo
- Compresor eléctrico
- Inflado hasta 8 bar
- Manómetro
- Funcionamiento con monedas
- Dimensiones: L.390XP.390XH.1200 mm
- Disponible en diferentes colores

INFORMACIÓN

- Largo en milímetros 0.3900
- Profundidad en milímetros 390.0000
- Altura en milímetros 1200.0000

^{*}Imágenes puramente ilustrativas



Estación de inflado de neumáticos h859_12









Estación de inflado de neumáticos h859_12

: 407 mm

: 400 mm

: 399 mm

COLORI DISPONIBILI

- Verde MENTA 6005
 GRIGIO 7001
- Verde SALVIA 6021 BIANCO 9016
- ANTRACITE 7016 CORTEN NEX

