



Carro porta tornillería de taller h746_104

Carro porta piezas pequeñas para talleres. Capacidad: 150 kg por frente.

Carrito portautillaje ideal para talleres, laboratorios y almacenes. El carrito está compuesto por una estructura de chapa de acero y barras portacontenedores de aluminio. Incluye una manilla y ruedas con rodamientos de rodillos. Tiene una capacidad de carga de 150 kg por frente.

Características técnicas:

- Material: chapa de acero
- Barras portacontenedores de aluminio
- Carrito bifrontal equipado con 45+45 contenedores (dimensiones 105 x 170 x H. 75 mm)
- Incluye 24+24 contenedores (dimensiones 150 x 235 x H. 125 mm)
- Con una manilla
- Capacidad de carga: 150 kg por frente
- Dimensiones: L. 101,5 x A. 66,8 x H. 135,7 cm

INFORMACIÓN

