







Caja-palet de chapa metálica con patín h746_39

Contenedor de malla electrosoldada con trineo. Capacidad: 1000 kg. Dimensiones: L. 1200 x P. 800 x h. 650 mm. + pie 130H.

Contenedor metálico para la eliminación de residuos industriales, fabricado en malla electrosoldada con patín y estructura apilable 1+3. Gracias al recubrimiento de polvo para exteriores, la caja paleta también es extremadamente resistente a la intemperie. Este producto alcanza una capacidad de carga máxima de 1000 kg y está disponible en color verde.

Características técnicas:

- Material: malla electrosoldada
- Con patín
- Superapilable
- Capacidad de carga: 1000 kg
- Recubrimiento en polvo para uso exterior
- Dimensiones: mm. 1200Lx800Px650H + pie 130H
- Color: verde

INFORMACIÓN

^{*}Imagen puramente indicativa



Caja-palet de chapa metálica con patín h746_39

Caja-palet de chapa metálica con patín h746_39

: Con slitta



