

Caja rodante para virutas con chapa perforada insertada, Volumen de cubeta: 250l



Datos de pedido

Número de pedido	919935 250
GTIN	2050001936776
Clase de artículo	94B

Descripción

Ejecución:

El **recipiente estanco al aceite y al agua** es adecuado para **vaciado a nivel del suelo**, y lleva además una chapa perforada insertada y un grifo de descarga.

El recipiente dispone de agujeros de entrada y dispositivos de seguridad para evitar resbalones y vuelcos imprevistos. Incluye 2 ruedas de caucho macizo y 1 rueda orientable con inmovilizador.

Lacado:

Posibilidad de elección de **pintura** azul celeste RAL 5012, amarillo naranja RAL 2000, rojo vivo RAL 3000, verde reseda RAL 6011 o gris ratón RAL 7005.

Descripción técnica

Número de ruedas orientables con freno de bloqueo	1
Número de ruedas	3
Engarces de acceso medida C	55 mm
Capacidad de carga	300 kg
soldado estanco al aceite	sí
con engarces de acceso	sí
Equipación chapa perforada	Inserto de chapa perforada

Anchura	820 mm
Medida interior de las entradas altura	55 mm
Volumen de cubeta	250 l
Medida interior de las entradas anchura	170 mm
Material rueda	Caucho macizo
Longitud	1115 mm
Vaciado a ras de suelo	sí
Altura	990 mm
Modelo grifo de descarga	Grifo de descarga sin tamiz
Peso	77 kg
Distancia B entre engarces de acceso	465 mm
Engarces de acceso medida A	170 mm
Altura canto descarga con ruedas	680 mm
Número de ruedas fijas sin freno de bloqueo	2
Anchura útil	540 mm
Selección del color	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Tipo de producto	Recipiente basculante