



Dados do pedido

Número do pedido	919925 600
GTIN	4017976160603
Classe de artigo	96D

Descrição

Modelo:

Construção soldada robusta de chapa de aço de 3 mm. Estrutura inferior com bolsas para empilhador integradas.

2 rodas fixas e 2 rodas orientáveis (com travão imobilizador) com rodas de poliamida.

Dispositivo contra rolamento e bloqueio contra inclinação, corrente de elos como proteção contra deslize e contra inclinação.

Legenda:

Válvula de drenagem com crivo para separar líquidos e sólidos.

O processo de basculamento ocorre automaticamente depois de soltar o bloqueio.

Cabo de tração para acionar o basculamento a partir do assento do empilhador.

Norma:

EN 1757-3

Descrição técnica

Aberturas de acesso Medida D	90 mm
Mecanismo basculante	Cabo de tração
Proteção contra viragem	sim
Modelo da torneira de descarga	Torneira de descarga com crivo
Capacidade de carga	1500 kg

Distância entre as aberturas de acesso B	582 mm
Altura da borda de descarga com rodas	981 mm
Largura	1141 mm
Altura	1070 mm
Dimensões interiores de entrada, largura	190 mm
Número de rodas	4
Comprimento	1294 mm
Aberturas de acesso Medida A	190 mm
Número de rodas fixas sem travão imobilizador	2
com aberturas de acesso	sim
Aberturas de acesso Medida C	982 mm
Volume do compartimento	600 l
Dimensões interiores de entrada, altura	90 mm
Cabo de tração	sim
Ø da roda	200 mm
Material roda	Poliamida
Peso	155 kg
Número de rodas orientáveis com travão imobilizador	2
Cor	azul brilhante RAL 5007
Norma	EN 1757-3
Altura sem rodas	837 mm
Tipo de produto	Contentor basculante