Plataforma elevadora móvil, Capacidad de carga: 800kg



Datos de pedido

Número de pedido	919989 800
GTIN	4025092253475
Clase de artículo	08Y

Descripción

Ejecución:

Plataforma elevadora móvil en robusta construcción de tijera simple con cizallas de acero macizo. Plataforma giratoria con bloqueo mecánico para trabajos de mantenimiento seguros. Estructura compacta con altura de construcción baja, ruedas giratorias y fijas de poliamida con rodamientos de rodillos sin mantenimiento y frenos de estacionamiento en las ruedas. Sistema hidráulico manual con palanca de pie. Gran seguridad gracias a la válvula de sobrecarga y la válvula de freno de bajada. Ruedas giratorias Ø 150 mm, ruedas giratorias de carga Ø 200 mm. Ancho de la rueda de 50 mm.

Norma:

DIN EN 1570-1; EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

Descripción técnica

Peso	222 kg
Anchura	860 mm
Material rodillos	Poliamida
Intervalo de elevación	360 - 1050 mm
Superficie de carga anchura	840 mm
Superficie de carga longitud	1350 mm

Capacidad de carga	800 kg
Altura de construcción C	360 mm
Longitud L	1650 mm
Altura de elevación H	690 mm
Tipo de producto	Mesa elevadora rodante