

# Plataforma elevadora

## Büter Hebetchnik RSW 250-12



Número de Almacén:	1300607
Tipo de Máquina:	Plataforma elevadora
Marca:	Büter Hebetchnik
Tipo:	RSW 250-12
Año:	2016
Tipo de control:	other
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 3A
Plazo de Entrega:	inmediatamente
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



### Detalles Técnicos

:	t
:	950 mm
:	Liter
capacidad de elevación:	25000 kg
altura de elevación:	1310 mm
Peso de la carretilla elevadora:	2100 kg
:	1,7 x 2,0 x 0,75 m
potencia total requerida:	11,2 kW

### Informaciones Adicionales

#### SISTEMA DE CAMBIO DE EJES - AVELLANADOR DE EJES

Aplicación: Cambio de ejes y conjuntos motrices para aplicaciones ferroviarias (locomotoras, vagones de mercancías, etc.)

2 niveles de velocidad adelante/atrás

2 niveles de velocidad elevación aprox. 60 seg./descenso aprox. 110 seg., funcionamiento mediante unidad de control manual

desplazamiento izquierda/derecha +/-20 mm

Categoría de elevación 5

APAGADO DE EMERGENCIA

Plataforma: L: 1420 x A: 657 mm, carrera útil 1050 mm Presión de funcionamiento del sistema hidráulico = 185 bar

Velocidad del carro = 2 etapas mín. 18 mm/seg.

Distancia entre ejes: 950 mm

Equipamiento:

Cable de conexión de 10 m con 380 V