

Yale

Mecanismo de traslación de tres puntos para cargas pesadas, tipo LX, con lanza dirigible, Capacidad de carga: 6t



Datos de pedido

Número de pedido	086009 6
GTIN	4025092163781
Clase de artículo	08Y

Descripción

Ejecución:

Mecanismos de traslación de tres puntos para cargas pesadas, para el transporte de cargas medianas. Con una lanza y un elemento de chasis trasero. Los dos elementos de chasis traseros, de construcción idéntica, disponen de barras de unión ajustables. La capacidad de carga total se reparte en un 50 % entre los elementos de chasis delanteros y traseros respectivamente.

Suministro:

Tres elementos de chasis, dos barras de unión, lanza.

Descripción técnica

Peso	45 kg
Intervalo de ajuste detrás de – hasta	500 - 1400 mm
Altura superficie de carga detrás	115 mm
Altura superficie de carga delante	115 mm
Anchura superficie de carga delante	150 mm
Ø rueda	85 mm

Número de ruedas detrás	8
Rueda anchura	90 mm
Anchura superficie de carga detrás	250 mm
Longitud superficie de carga detrás	300 mm
Longitud superficie de carga delante	185 mm
Quality Dress	LX-6
Número de ruedas delante	4
Capacidad de carga	6 t
Tipo de producto	Mecanismo de traslación para cargas pesadas