

Transportador de máquinas 2.500 x 550



Descripción

Transportador de máquinas con elevación manual con horquillas de 2500mm de largo. Alta capacidad de carga hasta 3.500Kg. Timón de dirección con muelle de retorno. Rueda del timón de goma elástica. Doble rodillos delanteros. Bomba de seguridad que interrumpe cuando la carga excede de su máximo. Fácil de maniobrar incluso en espacios apretados. Cojinetes autolubricantes para prevenir daño y mejorar su mantenimiento asegurando una vida más larga. Válvula que hace bajar rápidamente sin la carga, siendo más lenta con la carga. Ruedas de 160 milímetros para la operación lisa y fácil. Fabricación a medida consúltenos.

Datos técnicos

Descripción	Larga
Capacidad (Kg)	3.500
Longitud de horquilla (mm)	2.500
Ancho total (mm)	550
Rueda mm de horquilla	Doble poliuretano 82 x 70
Rueda mm de timón	Goma elástica 160 x 60
Altura elevación (mm)	190
Peso Kg	274
Tipo de bomba	lenta



Transportador de máquinas 2.500 x 550

