

SERIE 900 Polipastos de palanca "PALFER"



Ideal para trabajos en espacios reducidos, donde priman la versatilidad y la eficacia. **Diseñado para manipular cargas en elevación y arrastre. Ligero, robusto y resistente al desgaste, además de su cadena de alta resistencia.**

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Ligero, robusto y resistente al desgaste
- ▶ Estructura de acero. Caja de engranes y tapa resistentes a impactos
- ▶ Control efectivo de la carga asegurado por un freno mecánico que la retiene en cualquier punto y la libera cuando hace falta.
- ▶ Acabado para mayor durabilidad

Capacidad (Kg.)	Nº de ramales	Fuerza (N)	Peso con 1,5 m. (Kg)	H mínima (mm.)	Dimensiones					
					A	B	C	D	E	F
250	1	260	2,3	245	65	92	24	70	170	32
500	1	320	6,2	310	125	110	22	84	278	35
750	1	160	7	330	120	148	25	88	280	37
1.500	1	180	13	420	160	185	28	100	380	43
3.000	1	310	20	500	185	205	33	110	415	50
6.000	2	330	29	650	230	205	40	110	415	60
9.000	3	400	44	750	330	205	57	110	415	85

TRANSPALETAS

Transpaleta galvanizada uñas 1.150 x 520



CARACTERÍSTICAS

- ▶ Transpaleta Galvanizada capacidad 2.500Kg.
- ▶ Equipada con todos los ejes cincados. Especialmente indicada para el sector de alimentación, agricultura e industrias químicas.
- ▶ Timón de dirección con muelle de retorno.
- ▶ Rueda del timón de Nylon y doble rodillos delanteros de Nylon.
- ▶ Bomba de seguridad que interrumpe cuando la carga excede de su máximo.
- ▶ Fácil de maniobrar incluso en espacios apretados.
- ▶ Cojinetes de bolas engrasados para prevenir daño y mejorar su mantenimiento asegurando una vida más larga

DATOS TÉCNICOS	Transpaleta
Capacidad Kg	2.500
Longitud de horquilla (mm)	1.150
Ancho total (mm)	520
Rueda mm de horquilla	Doble Nylon
Rueda mm de timón	Nylon
Altura elevación (mm)	190
Peso Kg	70
Tipo de bomba	Rápida

Transpaleta 4.000 kg uñas 1.150 x 540



CARACTERÍSTICAS

- ▶ Trapaleta con elevación manual. Alta capacidad de carga hasta 4.000Kg. Timón de dirección con muelle de retorno.
- ▶ 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 con Doble Poliuretano en la rueda de la horquilla y Vulkolan en el timón de 180 milímetros para la operación lisa y fácil.

DATOS TÉCNICOS	Transpaleta
Capacidad Kg	4.000
Longitud de horquilla (mm)	1.150
Ancho total (mm)	540
Rueda mm de horquilla	Doble Poliuretano
Rueda mm de timón	Poliuretano 180 x 50
Altura de elevación (mm)	190
Peso Kg	100
Tipo de bomba	Lenta