

TRANSPALETA HIDRÁULICA

Modelo. PV25 / PV30

Transpaletas hidráulicas de 2500kg y 3000kg

PV25 y PV30 son Transpaletas hidráulicas ligeras y maniobrables.

Tienen un radio de giro pequeño y son fáciles de operar.

Son suministrados con ruedas de nylon o con ruedas de poliuretano extras silenciosas.

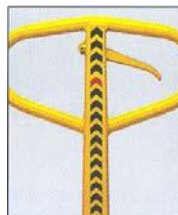
Ambos modelos tienen un sistema hidráulico simple y confiable con válvula de posición neutral automática incorporada.

Ellos tienen horquillas forjadas, redondeadas.

La construcción del brazo del manubrio es fuerte y cónica.

La forma ergonómicamente correcta del asa hace fácil el funcionamiento en todos los ángulos.

Opciones: PV25 y PV30 pueden proporcionarse con freno estacionario y ruedas guía para tarimas con altura extra grande.



Manubrio con asa ergonómica y protegida



Horquilla con rueda sencilla



Horquilla con ruedas en montaje tipo tandem para pisos con desnivel



Puede surtirse con rueda direccional de nylon, poliuretano, caucho, o vulkollan



Opcional: palanca de freno operada con el pie

Especificaciones

Manubrio

La palanca de alivio está integrada en manubrio que también funciona como una barra de bombeo. Los controles del nivel de alivio de la válvula de descenso y la velocidad de esta variarán proporcionalmente con el movimiento de la palanca de alivio. Cuando el brazo del manubrio es liberado regresará automáticamente a posición vertical.

Sistema hidráulico

La bomba de ascenso es operada manualmente, es sencilla y confiable en funcionamiento. El duro cromó, pistones pulidos resistentes al óxido, rasgaduras y golpes. La bomba es de doble sellado que afianza eficazmente contra los goteos y prolonga la vida de los sellos.

El cilindro de alzamiento se suelda directamente a la bomba, y el depósito de aceite se suelda alrededor del cilindro de alzamiento. Esto significa la reducción eficaz y elimina tubo y mangueras de conexión. La transpaleta hidráulica está provista con una válvula de posición neutra como estándar. Cuando la palanca se mueve despacio, la posición neutra asegura que la carga no se levante (posición de mando) cuando la palanca se mueve más rápido, la carga se levanta de manera habitual (función de levantamiento). El sistema es sencillo, ajustable y de funcionamiento confiable.

Ruedas

Las ruedas direccionales de todos los modelos pueden girar 110° en cualquier dirección. Estas se suspenden en una flecha articulada que asegura que los 3 juegos de las ruedas tienen pleno contacto con la carga. Las ruedas guía facilitan cruzar completamente la entrada a tarimas con tablas de fondo.

Versiones especiales

La transpaleta hidráulica puede proveerse con las siguientes posibilidades.

Longitud mínima de horquillas: 400mm

Longitud máxima de horquillas: 3000mm

Extensión mínima fuera de las horquillas: 320mm

Extensión máxima fuera de las horquillas: 1500mm

Inclinación de las horquillas para manejo de rollos de papel.

Modelo PV25

Capacidad	2500kg
Ancho exterior	520mm
Dimensión de las horquillas (estándar)	1150mm
Altura bajada	85mm
Altura levantada	200mm
Rueda direccional 2 pzas	Ø180x105mm
Angulo total de giro	220°
Rueda de carga sencilla 2 pzas.	Ø82x105mm
Rueda de carga tandem 4 pzas.	Ø82x105mm
Rueda guía 2 pzas.	Ø60x20mm
Material de la rueda (estándar)	Nylon
Material de la rueda opcional	Poliuretano Vulcollan Caucho
Altura alcanzada por golpe	11mm
Velocidad de descenso	Ajustable
peso	70g

Medidas estándar

No. Orden	Dim. A	Dim. B	Dim. C	Dim. L
115.409	800	520	200	1160
115.349	1000	520	200	1360
115.449	1130	520	200	1490
115.359	1000	685	200	1360
115.459	1130	685	200	1490

Capacidad	3000kg
Ancho exterior	520mm
Dimensión de las horquillas (estándar)	1150mm
Altura bajado	85mm
Altura evantado	200mm
Rueda direccional 2 pzas.	Ø180x105mm
Angulo total de giro	220°
Rueda de carga sencilla 2 pzas.	Ø82x105mm
Rueda de carga tandem 4 pzas.	Ø82x105mm
Rueda guía 2 pzas.	Ø60x20mm
Material de la rueda (estándar)	Nylon

Medidas estándar

No. Orden	Dim. A	Dim. B	Dim. C	Dim. L
115.649	1130	520	200	1490
115.349	1130	685	200	1490

