

Transpaleta manual con báscula

CATEGORÍA:

Transpaletas

SUBCATEGORÍA:

Transpaletas manuales

REFERENCIAS:

MPT-A0..E-...S

CBY-...C



Descripción

- Transpaleta con báscula LCD: opcional impresión.
- Precisión del 99,9%.
- Con capacidades de 2000kg, 2500kg y 3000 kg, bomba galvanizada totalmente sellada, ruedas dobles de nailon/poliruretano en tándem y horquillas de 550/685 x 1150/1220mm.
- Cuerpo y horquilla reforzados, arco de dirección de 210°, radio de giro reducido y velocidad de descenso de las horquillas controlable mediante control manual o pedal.
- Rodillo de entrada/salida para facilitar el acceso a la plataforma, con válvula de sobrecarga, control manual de 3 posiciones: subir/bajar/neutral, ergonómico. Duraderas, versátiles y fáciles de usar.
- Bomba reconstruible. Perno del mango diseñado para facilitar el montaje y desmontaje. Protector de resorte de retorno de la manija. Engrasadores en todas las piezas fundidas y puntos de pivote.
- Opciones: Módulo de impresión, ruedas de carga de PU/caucho, ruedas individuales, carretillas de acero inoxidable y galvanizadas disponibles, horquillas de diferentes longitudes y anchos, respaldos.

Especificaciones técnicas:

Especificación	Unidad	CBY-20S	CBY-25S
Capacidad	Q (kg)	2000	2500
Altura horquilla bajada	h13 (mm)	80 / 85	80 / 85
Precisión		99,9%	99,9%
Rueda de dirección	Mm	Φ165×50 / Φ180×50	Φ165×50 / Φ180×50
Rueda de carga	Mm	Φ70×55	Φ70×55
Altura máx. elevación	h3 (mm)	200	200
Altura total	h14 (mm)	1214	1214
Longitud total	l1 (mm)	1483	1533
Longitud horquilla	l (mm)	1150	1150
Ancho total con horquillas	b5 (mm)	540 / 690	540 / 690
Altura libre al suelo	m2 (mm)	40	40
Pasillo palé 1000×1200 transversal	AST (mm)	1683	1733
Pasillo palé 800×1200 longitudinal	AST (mm)	1783	1783
Radio de giro	Wa (mm)	1216	1266
Peso neto	Kg	105 ~ 110	110 ~ 115
Dimensiones horquilla	mm	1150	1150

