



**STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™**

P2.0UTS

MONTACARGAS TRANSPALETA ELÉCTRICO CON OPERADOR A BORDO

WWW.HYSTER.COM

> DESCRIPCIÓN GENERAL DEL P2.0UTS

El montacargas transpaleta eléctrico con operador a bordo Hyster® P2.0UTS ofrece un bajo costo de operación. Estos montacargas transpaletas de plataforma robusta pueden optimizar las operaciones de carga y descarga del vehículo, así como aumentar las velocidades de transporte de las palets en distancias cortas y largas.

Productividad

- El sistema de control avanzado de CA elimina las escobillas del motor, lo que limita los requisitos de mantenimiento
- Faldas baja en el chasis principal
- El sistema de rodillos laterales de la batería es muy conveniente para cambiar las baterías
- La válvula de alivio de presión incorporada protege los montacargas contra la sobrecarga
- Interruptor de desconexión de energía de emergencia
- La manija larga reduce el esfuerzo de dirección
- Sistema de reversa de emergencia en la manija
- Interruptor de baja velocidad en la manija
- Control de velocidad variable
- Configuración de almacenamiento en frío (opcional)

Diseño estructural óptimo

- Las ruedas con resorte mejoran la estabilidad lateral sobre pisos desnivelados y aumentan el desempeño del montacargas y la vida de servicio
- El acero moldeado de alto calibre brinda resistencia máxima y longevidad de la horquilla
- El diseño de varillas de giro protege contra dobladuras
- Cubiertas de plástico duraderas

Capacidad de servicio

- La tecnología CANbus reduce la complejidad del cableado
- La configuración de protección de batería con carga baja prolonga la vida de la batería
- Todos los puntos de pivote tiene puntos de engrase y buje reparable, lo que reduce el desgaste de los componentes



Manija (estándar)
(diestros y zurdos)



Rodillo de entrada
para facilitar la
operación

TIPO DE ENCHUFE DEL P2.0UTS



A

Enchufe



F

Enchufe



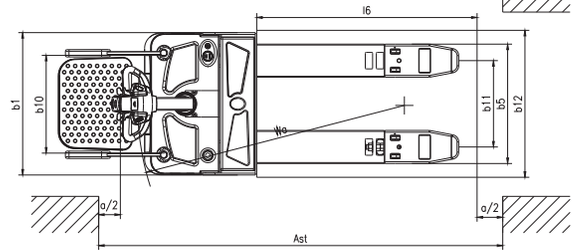
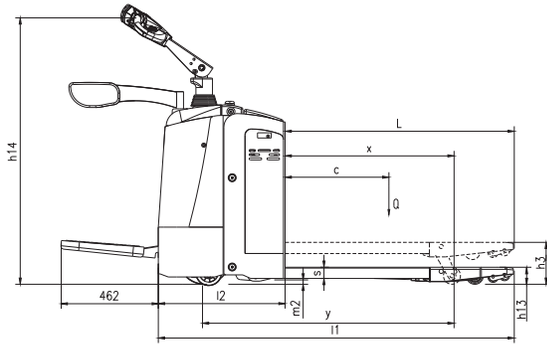
G

Enchufe



I

Enchufe



MODELO		P2.0UTS
Capacidad de carga	Q (kg)	2000
Distancia desde el centro de carga	c (mm)	600
Distancia de la carga, desde el centro del eje motriz hasta la horquilla	x (mm)	815/865/935
Altura de la horquilla, contraída	h13 (mm)	82
Tamaño de llanta, delantera	mm	250×70
Tamaño de llanta, trasera	mm	82×126 (98)
Ruedas adicionales (dimensiones)	mm	127×57
Llantas, cantidad delantera/trasera (x = llantas impulsadas)		1X+2/2 (4)
Altura de elevación máxima	h3 (mm)	202
Altura del timón en posición de conducción mín./máx.	h14 (mm)	1150/1430
Longitud total	l1 (mm)	1710/1760/1830
Longitud hasta la cara de las horquillas	l1 (mm)	610
Anchura total	b1 (mm)	775
Dimensiones de la horquilla	s/e/l (mm)	53×180×1100 (1150/1220)
Anchura total de horquillas	b5 (mm)	520/550/650/685
Ancho del pasillo para palets 1000x1200 transversalmente	Ast (mm)	1910/1960/2030
Ancho del pasillo para palets 800x1200 transversalmente	Ast (mm)	2010/2010/2030
Radio de giro	Wa (mm)	1550/1600/1670
Velocidad de desplazamiento, con carga/sin carga	Km/h	7/7,1
Voltaje de la batería, capacidad nominal K5	V/Ah	24/210
Peso de la batería	kg	196
Dimensiones de la batería l/w/h	mm	750 × 170 × 534
Peso en servicio (con batería)	kg	720



SUCURSAL PACHECO

PANAMERICANA COLECTORA ESTE
KM. 34.617

CP (1617) Gral. Pacheco - Prov. Bs As.

Tel: 2060-9260/65

SUCURSAL MORENO

COLECTORA SUR ACCESO OESTE
& LUIS BELAUSTEGUI

CP (1742) Paso del Rey - Prov. Bs As.

Tel: 0810 266 4205

LMA INDUSTRIAL
VEHÍCULOS INDUSTRIALES

www.lmasa.com.ar / info@lmasa.com.ar