

Preparador de pedidos vertical (order picker) OPL10G. Disponible con elevaciones de plataforma de hasta 1.14 mts., permitiendo una altura de pickeo aproximada de 3 mts. Diseñado para trabajos de alta demanda en preparación de pedidos directamente desde la estantería al pallet o canasto definitivo con capacidad para trasladar hasta 1.000 kg.



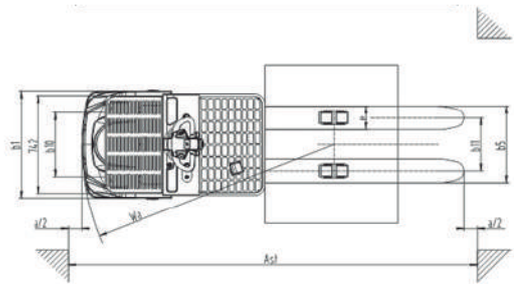
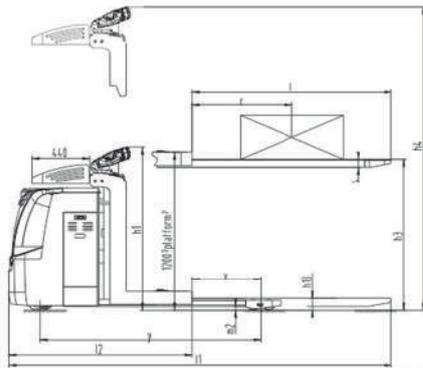
OPL 10G

Preparador de Pedidos

Características Principales

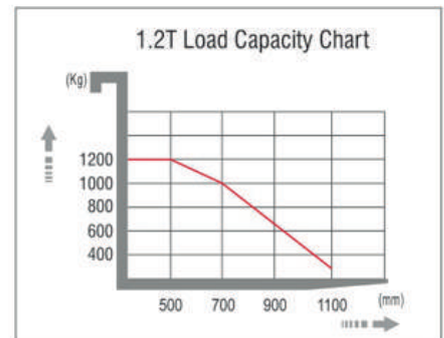
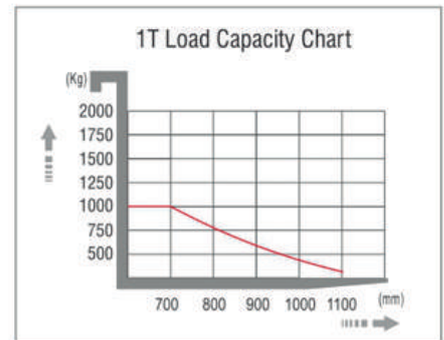
- La capacidad del compartimiento de almacenamiento de la bandeja frontal es de 60 kg.
- Dirección eléctrica de potencia (EPS) que asegura alta capacidad de maniobra sin esfuerzo.
- Su diseño ergonómico proporciona una operación cómoda y confortable
- La combinación del freno regenerativo y freno electromagnético proporcionan y aumentan la autonomía y seguridad
- Extracción lateral de la batería para un fácil mantenimiento y reemplazo
- Dispositivo de carga USB en el panel de control, permite cargar el teléfono, Tablet u otro aparato.
- Potente motor de tracción que permite la velocidad de desplazamiento a 6km / h cuando está cargado.
- Controlador electrónico CURTIS AC (USA).
- Motores de corriente alterna libres de mantenimiento.





Características Técnicas

MODELO		OPL10G
Tipo de unidad		ELECTRICA
Capacidad de carga / carga nominal	Q(kg)	1000
Centro de carga	c(mm)	700
Distancia de carga, centro del eje propulsor a la mesa	x(mm)	515
Medidas del neumático delantero	mm	Φ250×70
Medidas del neumático trasero	mm	Φ80×84
Rueda Adicional	mm	Φ150×60
Ruedas, cantidad delante (x = con tracción)		1x+1/4
Altura del mástil plegado	h1(mm)	1275
Max . altura de elevación	h3(mm)	1140
Altura de mástil extendido	h4(mm)	2335
Distancia suelo - cara superior de las horquillas	h13(mm)	90
Longitud total	l1(mm)	2885
Altura de acoplamiento	l2(mm)	1383
Ancho promedio	b1(mm)	812
Dimensión de las horquillas	s/e/l(mm)	60/180/1500
Horquillas Anchura total	b5(mm)	580
Distancia entre suelo y horquilla	m2(mm)	29
Ancho de pasillo con palet 1000 × 1200 Transversalmente	Ast(mm)	2904
Ancho de pasillo con palet 800 x 1.200 longitudinalmente	Ast(mm)	2904
Radio de giro	Wa(mm)	1897
Velocidad de desplazamiento, con / sin carga	kw /h	6
Velocidad de elevación, con / sin carga	m/s	0.1/0.14
Velocidad de descenso, con / sin carga	m/s	0.1/0.1
Tensión de la batería , capacidad nominal K5	V/Ah	24/240
Dimensiones de la batería (l/w /h)	mm	654×440×254
Peso de servicio (con batería)	kg	1195



Las fotos son meramente ilustrativas. Las características están sujetas a cambios sin previo aviso.

Kernium S.A.

Oficinas Comerciales:
 Gral. Pacheco 966 (B1611BUN) Don Torcuato,
 Buenos Aires, Argentina. Tel.: +54 11 4736-8200 (rot.)
 info@kernium.com.ar / www.kernium.com.ar

UNIONBull
 EQUIPOS INDUSTRIALES