

Transpaleta Eléctrica



3 Horas
Tiempo de uso

3 Horas
Tiempo de carga

NUEVA GENERACIÓN
BATERÍA Li-Ion
2 veces Mayor tiempo de vida
Carga más rápida



Capacidad de carga

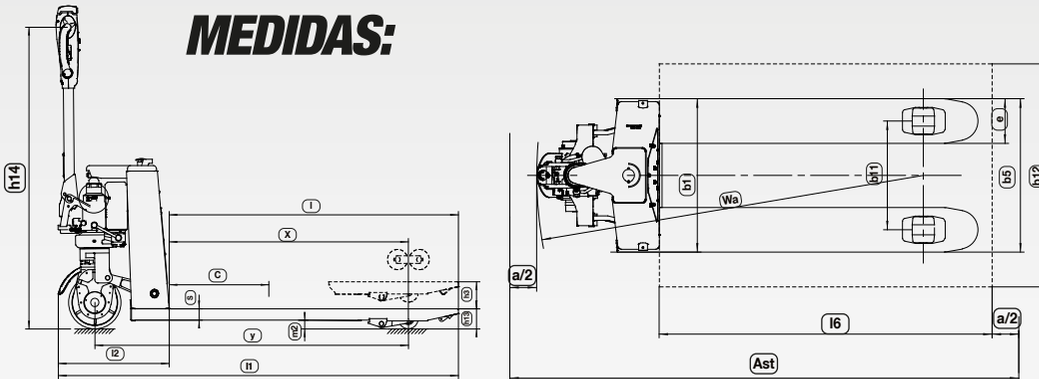
1,5 t

Batería de

24 V

Modelo		TEMK-1500-ECO
Forma de manejo		Eléctrica
Tipo de unidad		Walkie
Capacidad de carga	Q(kg)	1500
Distancia de centro de carga	C (mm)	600
Altura de manubrio, bajada	h ₂ (mm)	80
huella	Y(mm)	1236/1306
Tipo de rueda		PU
Tamaño de rueda frontal	mm	Φ210X70
Tamaño de rueda trasera	mm	Φ80
Numero de rueda, frente/tras (x = rueda de manejo)		1X/2(4)
Altura de alzado	h ₃ (mm)	110
Altura de manubrio en posición de manejo min./máx.	h _{1,4} (mm)	635/1200
Longitud total	l ₁ (mm)	1580/1650
Longitud de manubrio a la cara	l ₂ (mm)	430
Ancho promedio	b ₁ (mm)	550/685
Dimensiones de manubrio	s/e/l(mm)	53/160/1150(1220)
Ancho total de manubrio	b ₂ (mm)	550/685
Distancia de al piso	h ₁ (mm)	27
Ancho transversal para pallet 1000 x 1200	Ast(mm)	2180/2250
Ancho de pasillo para pallet longitudinalmente 800x1200	Ast(mm)	2050/2085
Radio de giro	Wa(mm)	1380/1450
Vel. de viaje, cargada/descargada	Km/h	4.3/4.5
Max. pendiente cargada/descargada	%	5/20
Fuerza de motor	KW	0.75
Fuerza de elevación de motor	KW	0.5
Capacidad de batería voltaje/cap. nominal	V/Ah	24/20 (30)
Freno de viaje		eléctrico
Nivel de ruido para operador, de acuerdo a DIN12053	dB(A)	70
Peso de servicio (con batería)	Kg	114

MEDIDAS:



MODELO: TEMK-1500-ECO
DESCRIPCIÓN: Transpaleta Eléctrica 24 V
EAN 13: 7501081023023
GARANTÍA: 1 AÑO
PESO IND.: 122.5 kg
PIEZAS MASTER: 4 (pallet)
MEDIDAS MASTER: 210 x 60 x 70 cm (pallet)
PESO MASTER: 490 kg



GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES

1 AÑO DE GARANTÍA

