

TRANSPALETA ELÉCTRICA 1.5T EPT20-15EHJ



TRANSPALETA ELÉCTRICA 1.5T



Características			
1.1	Fabricante		EP
1.2	Modelo		EPT20-15EHJ
1.3	Motor		Batería
1.4	Tipo de operador		Acompañante
1.5	Capacidad de carga	Q (kg)	1500
Pesos			
2.1	Peso (incluida batería)	kg	140
Ruedas			
3.1	Tipo de rueda		PU/PU
Dimensiones			
4.4	Elevación	h_3 (mm)	115
4.15	Altura con las horquillas bajadas	h_{13} (mm)	85
4.19	Longitud total	l_1 (mm)	1580
4.21	Ancho total	b_1/ b_2 (mm)	560
4.22	Dimensiones de la horquilla	s/ e/ l (mm)	50x150x1150
4.25	Ancho exterior sobre horquillas (mín./ máx.)	b_5 (mm)	560/685
4.33	Ancho de pasillo con palet de 1000x1200	Ast (mm)	1697
4.34	Ancho de pasillo con palet de 800x1200	Ast (mm)	1697
4.35	Radio de giro externo	Wa (mm)	1380
Funcionamiento			
5.1	Velocidad de marcha con carga / sin carga	km/ h	3.5 / 4
5.8	Rampa máxima, con carga / sin carga (S_2 5 min)	%	3 / 6
Motor			
6.1	Potencia (S_2 60 min.)	kW	0.65
6.4	Batería voltaje/ capacidad (5h)	V/ Ah	24 / 30
6.5	Peso de la batería	kg	25x2
	Dimensiones compartimento de la batería l/a/a/	mm	265/169/215
	Tipo de batería		Batería libre de mantenimiento
Otros			
	Sistema de control		EP

Datos técnicos según VDI 2198

1. Las especificaciones de la tabla son sólo para modelos estándar. Si necesita más información, contacte con nosotros.
2. Estas especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.