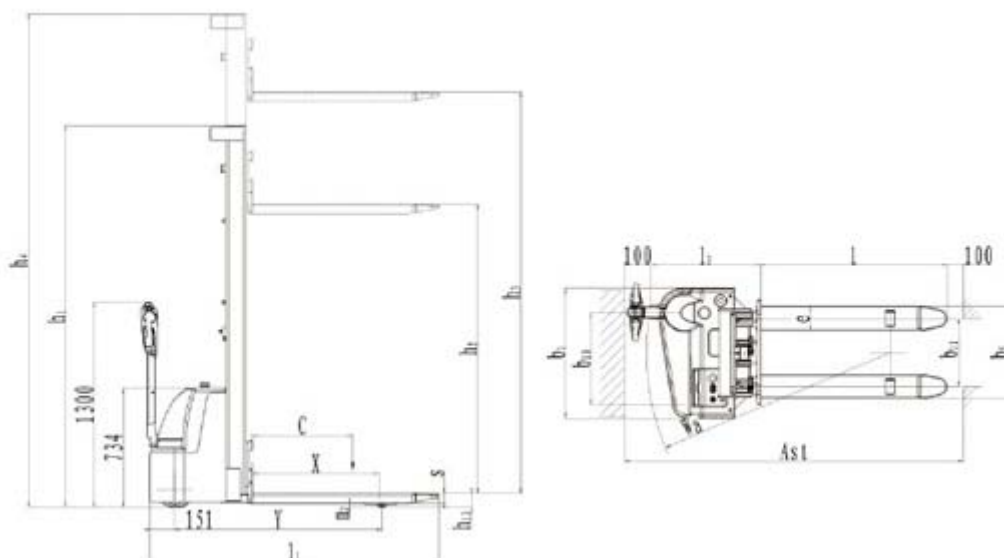




## Características técnicas Apiladores ECL10

Mástiles Simplex S1600; Dúplex VM2900 y M3500  
Horquillas 1150/570 o 1150/685 (150\*60 mm)  
Diseño de 4 puntos de apoyo  
Batería 24V / 85Ah  
Cargador a bordo 220v monofásico  
AC control  
Motor tracción 0,45 KW

Motor bomba 2,20 KW  
Indicador de batería con corte  
Indicador de carga con segmentos LED  
Ruedas poliuretano  
Rodillos simples  
Ancho del chasis 800 mm  
Freno electromagnético



Características	1,2	Modelo		ECL10
	1,3	Tipo de Energía: Eléctrica, Diesel, Gasolina, LPG, Cable		Eléctrica
	1,4	Operario: De pie, Subido, Sentado, Recoge pedidos		De pie
	1,5	Capacidad nominal	Q t	1
	1,6	Centro de Carga	c mm	600
	1,8	Distancia del carro a la rueda de carga	x mm	800
	1,9	Base	y mm	1281
	2,1	Peso con batería	kg	510
	2,2	Carga or eje Con carga adelante. / atrás	kg	580/930
2,3	Carga or eje Sin carga adelante. / atrás	kg	385/125	
Ruedas	3,1	Tipo ruedas		Vulcollan
	3,2	Dimensiones rueda delanteras (Dia / W)	mm	220x70
	3,3	Dimensiones ruedas trasera (Dia / W)	mm	80x93
	3,4	Dimensiones ruedas castor (Dia / W)	mm	124x60
	3,5	Numero de ruedas: Del / Tras(x=tracción)		1x + 1/2
	3,6	Huella delantera	b10 mm	529
	3,7	Huella trasera	b11 mm	420/535
Especificaciones	4,2	Altura, mástil replegado	h1 mm	Ver tabla
	4,3	Elevación libre	h2 mm	Ver tabla
	4,4	Elevación máxima	h3 mm	Ver tabla
	4,5	Altura, mástil extendido	h4 mm	Ver tabla
	4,9	Altura del timon en posicion de traccion min/max	h14 mm	785/1300
	4,2	Altura de horquillas bajadas	h13 mm	85
	4,2	Longitud total con horquillas	l1 mm	1800
	4.20	Longitud a cara horquillas	l2 mm	632
	4,2	Ancho total	b1 mm	800
	4,2	Horquillas	s/e/l mm	1150x150x60
	4,2	Ancho exterior sobre las horquillas	V mm	570/685
	4,3	Luz en el centro con carga	m2 mm	29
	4,3	Pasillo de GIRO a 90° 1200x800 pallet mm	Ast3 mm	2318
	4,3	Pasillo de apilado a 90° 1000x1200 pallet mm	Ast3 mm	2250
	4,4	Radio de giro	Wa mm	1485
Prestaciones	5,1	Velocidad desplazamiento (con / sin carga)	km/h	4,3 / 4,5
	5,2	Velocidad elevación (con / sin carga)	m/s	0,11 / 0,16
	5,3	Velocidad bajada (con / sin carga)	m/s	0,13 / 0,11
	5,8	Pendiente superable (con / sin carga) - 5'	%	5 / 10
	5,1	Freno		Electromagn
Motores	6,1	Motor tracción S2-60 min	kW	0,45
	6,2	Motor hidráulico S3-15% min	kW	2,2
	6,4	Voltaje / Capacidad Batería	V / Ah	2*12 / 85
Otros	8,1	Controlador		DC
	8,4	Nivel de ruido al oido del operario	dB(A)	<70

		S16	S20	D29	D32	D35
<b>Altura, mástil replegado ECL10</b>	<b>h1 (mm)</b>	1.950	2.350	1.950	2.100	2.250
<b>Elevación máxima</b>	<b>h3 (mm)</b>	1.530	2.000	2.840	3.200	3.440
<b>Elevacion libre</b>	<b>h2 (mm)</b>	1530	2.000	70	70	70
<b>Capacidad residual</b>	<b>Q (kg)</b>	1000	1000	1000	800	600