



EUROYEN
F O R K L I F T

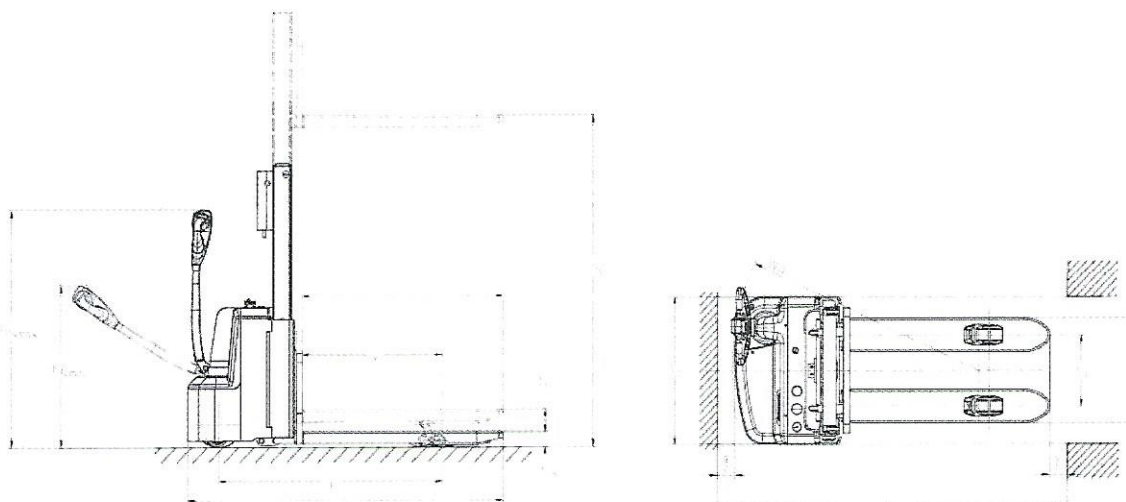



**Apilador autopropulsado
1.500 Kgs. de capacidad**

APILADOR

TRIPLEYEN 1545

APILADOR AUTOPROPULSADO TRIPLEYEN 1545 DATOS TÉCNICOS



C A R A C T E R I S T I C A S	1.1	Marca		
	1.2	Modelo		TRIPLEYEN 1545
	1.3	Tipo de operador		Acompañante
	1.4	Capacidad	Q (kg)	1500
	1.5	Centro de gravedad	c (mm)	600
	1.6	Distancia entre ejes	y (mm)	1425
P E S O	2.1	Peso	kg	1258
	2.2	Peso de la batería	kg	147
R U E D A S	3.1	Tipo de ruedas		Poliuretano
	3.2	Rueda delantera		230X75
	3.3	Rueda trasera		85X70
	3.4	Ruedas estabilizadoras		125X50
	3.5	Número de ruedas delantera/trasera (x = ruedas de dirección)		1x+1/4
D I M E N S I O N E S	4.1	Elevación	h3 (mm)	4500
	4.2	Elevación libre	h5 (mm)	120
	4.3	Altura replgado	h1 (mm)	2159
	4.4	Altura de la horquilla bajada	h13 (mm)	90
	4.5	Longitud	l1 (mm)	2081
	4.6	Ancho	b1 (mm)	800
	4.7	Horquillas	s/e/l (mm)	65/185/1150
	4.8	Ancho externo entre horquillas	b5 (mm)	570
	4.9	Distancia al suelo desde centro de gravedad	m2 (mm)	30
	4.10	Pasillo de estiba con pallets de 1000 x 1200	Ast (mm)	2532
	4.11	Pasillo de estiba con pallets de 800 x 1200	Ast (mm)	2502
	4.12	Radio de giro	wa	1662
V E L O C I D A D	5.1	Velocidad de traslación con/sin carga	km/h	6/6
	5.2	Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0,108/0,160
	5.3	Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0,195/0,155
	5.4	Pendiente superable con/sin carga	%	5/16
M O T O R	6.1	Motor de traslación S2 60	kW	1,5
	6.2	Motor de elevación S3 15%	kW	3
	6.3	Batería	V/Ah	24/280
	6.4	Tipo de controlador		AC
	6.5	Marca		Curtis

* El fabricante se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas, sin aviso previo.

Distribuido por:

