



Hasta h3 mm	Capacidad actual (Q) kg
2500	1500
3700	950
4600	775
Distancia del centro de carga	600

IDENTIFICACIÓN		Tripleyén 1545	
Conducción			Eléctrico
Capacidad	Q (t)		1.5
Distancia del centro de carga	C (mm)		600
Distancia entre ejes	y (mm)		1405
PESO			
Con batería	Kg		1315
RODILLOS			
Rodillos			Poliuretano
Rodillo frontal	medida		85x70
Ruedas estabilizadoras			140x55
Rueda Motriz			230x75
Nº delanteras/traseras			1x1/4
DIMENSIONES			
Replegado	h1 (mm)		2259
Elevación libre	h2 (mm)		1500
Elevación	h3 (mm)		4500
Altura mástil extendido	h4 (mm)		5259
Altura del timón	h14 (mm)		1375
Altura de la horquilla (abajo)	h13 (mm)		86
Largo total	l1 (mm)		2020
Ancho total	b1 (mm)		805
Dimensiones de las horquillas	s/e/l (mm)		65/185/1150
Anchura de las horquillas	b5 (mm)		570
Ancho pasillo, 1000x1200	Ast (mm)		2512
Ancho pasillo, 800x1200	Ast (mm)		2481
Radio de giro externo	Wa (mm)		1642
FUNCIONAMIENTO			
Velocidad tracción, con carga-sin carga	mm/seg		6.0 - 6.0
Velocidad elevación, con carga-sin carga	mm/seg		129 - 198
Velocidad descenso, con carga-sin carga	mm/seg		213 - 200
Pendiente superable con/sin carga	%		10 - 16
MOTOR			
Motor tracción	Kw		1.5
Motor elevación	Kw		3.0
Voltaje Batería	V/Ah		24/240
DRIVE			
Tipo controlador			AC CURTIS



Atención al Cliente
902 34 34 14

