



Capacidad nominal
1500 Kg
Mástil Triplex
Altura libre
1119 mm
Elevación
3400 mm
Altura replegado
1700 mm

Plataforma conductor
con soportes laterales
Batería 24V 210Ah
Cargador 24V 30Ah

SCA 15.34

Capacidad nominal de carga		Kg	1500
Centro de carga		c(mm)	600
Peso en servicio		Kg	1175
Versión especial doble pallet			no
Tipo de mástil			Triplex con E.L.
Altura de elevación	h1	mm	3400
Altura de las horquillas a ras de suelo		mm	80
Altura mástil replegado	h2	mm	1700
Elevación libre	h5		1119
Altura desplegado (incluido protector de carga)	h3	mm	3675
Longitud total con/sin plataforma	L	mm	1940/2232
Anchura	A	mm	850
Dimensiones horquillas		mm	1150*560
Anchura de las horquillas		mm	180
Rueda motriz		mm	250x78
Ruedas estabilizadoras		mm	150x54
Radio de giro	Wa	mm	1460/1850
Pasillo de trabajo pallet 1000x1200	C	mm	2200
Velocidad de translación con/sin carga		Km/h	4/5,3
Velocidad de elevación con/sin carga		m/s	0,9/0,13
Velocidad de descenso con/sin carga		m/s	0,13/0,9
Pendiente superable con/sin carga (S2 30min.)		%	6/12%
Motor de tracción		Kw	1,2
Motor de elevación		Kw	3
Freno			Electromagnético
Batería tipo TRACCIÓN		V/Ah	24/210
Cargador de batería		V/Ah	24/30 incorporado
Variador			CURTIS

