



Capacidad nominal
1000 Kg
Elevación
1600 mm
Altura replegado
1980 mm

Batería 12V/ 150Ah
Cargador incorporado

SCA 10.16

Capacidad nominal de carga		Kg	1000
Centro de carga		c(mm)	600
Peso en servicio		Kg	410
Altura de elevación	h1	mm	1600
Altura de las horquillas a ras de suelo		mm	85
Altura mástil replegado	h2	mm	1980
Altura desplegado (incluido protector de carga)	h3	mm	1980
Longitud total	L	mm	1710
Anchura	A	mm	755
Dimensiones horquillas		mm	1110
Anchura de las horquillas		mm	550x160
Rueda motriz		mm	Poliuterano 180x50
Radio de giro	Wa	mm	1280
Pasillo de trabajo pallet 1000x1200	C	mm	2145
Velocidad de elevación con/sin carga		m/s	0,10/ 0,12
Pendiente superable con/sin carga (S2 30min.)		%	-
Motor de elevación		Kw	1,5
Freno			Mecánico
Batería tipo TRACCIÓN		V/Ah	12/ 150
Cargador de batería		V/Ah	incorporado

