

PX

Apiladora Traccionaria.

ESPECIFICACIONES GENERALES		PX12
Capacidad de carga	Kg	1200
Largo útil de uñas	mm	1150
Ancho total de uña	mm	560
Largo total	mm	1825
Largura total	mm	850
Pasillo operacional	mm	2075
Radio de giro	mm	1460
Velocidad de desplazamiento con/sin carga	km/h	5,0 / 4,0
Velocidad de elevación con/sin carga	m/s	0,10 / 0,07
Velocidad de descenso con/sin carga	m/s	0,10 / 0,40
Rampa máxima con/sin carga	%	10 / 5
Freno		Eléctrico
Rueda motriz	mm	Ø250x77
Rueda de estabilización de poliuretano	mm	Ø125x45
Rueda de carga en poliuretano	mm	Ø80x79
Batería (dos)	VxAh	12V x 100Ah cada
Peso de batería	kg	82 / 100
Autonomía	h	4
Motor de tracción	Kw	0,7
Motor de elevación	Kw	2,2
Control de tracción		Electronico
Cargador de batería	V/A	24 / 20 (monofásico)



ESPECIFICACIONES		PX1216	PX1225	PX1229	PX1235
Peso sin carga	Kg	453	520	535	560
Carga máxima en el eje del conductor	Kg	579	568	573	581
Carga máxima en el eje de carga	Kg	1074	1152	1162	1179
Elevación	h3 mm	1600	2500	2900	3500
Altura mínima de torre	h1 mm	1970	1760	1960	2230
Altura máxima de torre	h4 mm	1970	2970	3370	3970

