

¡ UN NUEVO CONCEPTO EN LA MANUTENCION !



¡ La herramienta Definitiva, El Apilador se AUTOCARGA !



¡ UN NUEVO CONCEPTO EN LA MANUTENCION !

DATOS TECNICOS		Modelos			
		V 300 / 750	A 600 / 750	A 600 / 950	A 500 / 1200
		MANUAL	MANUAL	MANUAL	MANUAL
TRACCION					
Capacidad Nominal	kg	300	600	600	500
Baricentro	mm	600	600	600	600
H Altura de Elevación	mm h3	800	810	1010	1260
H Altura patas delanteras	mm h2	750	750	950	1200
Peso con Bateria	kg	89	195	210	215
h Altura Mástil Replegado	mm h1	1230	1200	1400	1700
h Altura con Mástil abierto	mm h4	1230	1940	2340	1700
Ruedas		Poly	Poly	Poly	Poly
Medidas Ruedas delanteras	mm	75 x 32	75 x 60	75 x 60	75 x 60
Medidas Ruedas traseras	mm	100 x 40	150 x 40	150 x 40	100 x 40
Largo total del Apilador	mm L	1480	1615	1615	1615
Largo Total sin Horquillas	mm L2	330	425	425	425
Ancho total	mm B	700	600	600	750
Base de apoyo	mm y	850	890	890	890
Medida de Horquillas	mm	150 x 50	165 x 60	165 x 60	165 x 60
Longitud de Horquillas	mm L1	1150	1190	1190	1190
Ancho de Horquillas	mm b	500	540	540	540
Altura Luz al suelo	mm m1	0 - 30	0 - 30	0 - 30	0 - 30
Pasillo de trabajo	mm	1790	1820	1820	1820
Radio de giro	mm Wa	980	890	890	1060
Freno estacionamiento		mecánico	mecánico	mecánico	mecánico
Motor de Elevación	kW	Manual	0,8	0,8	0,8
Bateria	V / Ah	No	12 / 55	12 / 55	12 / 55
Cargador	V / A	No	12 / 10	12 / 10	12 / 10

