

# Apilador Electronico AC Con elevacion inicial

# NOBLELIFT

## Características técnicas PS20D

Horquillas 1150/540 (685)  
Batería 24V / 250Ah con Cambio lateral  
Plataforma y Protectores laterales  
AC control  
Motor tracción 1,30 Kw  
Motor bomba 3,00 Kw  
Ruedas poliuretano  
Rodillos dobles  
Ancho chasis 795 mm  
Freno electromagnético  
Servodirección (Opción)



Características	1,2	Modelo		PS20D
	1,3	Tipo de Energía: Eléctrica, Diesel, Gasolina, LPG, Cable		Eléctrica
	1,4	Operario: De pie, Subido, Sentado, Recoge pedidos		De pie/Plat *
	1,5	Capacidad nominal	Q t	2
	1,6	Centro de Carga	c mm	600
	1,8	Distancia del carro a la rueda de carga	x mm	775
	1,9	Base	y mm	1488
	2,1	Peso con batería	kg	1285
	2,2	Carga or eje Con carga adelante. / atrás	kg	1095/2190
2,3	Carga or eje Sin carga adelante. / atrás	kg	950/335	
Ruedas	3,1	Tipo ruedas		Vulcollan
	3,2	Dimensiones rueda delanteras (Dia / W)	mm	230x75
	3,3	Dimensiones ruedas trasera (Dia / W)	mm	80x70
	3,4	Dimensiones ruedas castor (Dia / W)	mm	124x60
	3,5	Numero de ruedas: Del / Tras(x=tracción)		1x +2/4
	3,6	Huella delantera	b10 mm	570
	3,7	Huella trasera	b11 mm	395/505
Especificaciones	4,2	Altura, mástil replegado	h1 mm	Ver tabla
	4,3	Elevación libre	h2 mm	Ver tabla
	4,4	Elevación máxima	h3 mm	Ver tabla
	4,5	Altura, mástil extendido	h4 mm	Ver tabla
	4,9	Altura del timon en posicion de traccion min/max	h14 mm	945/1370
	4,15	Altura de horquillas bajadas	h13 mm	88
	4,19	Longitud total con horquillas	l1 mm	2125
	4,20	Longitud a cara horquillas	l2 mm	975
	4,21	Ancho total	b1 mm	795
	4,22	Horquillas	s/e/l mm	1150x180x60
	4,23	Ancho exterior sobre las horquillas	V mm	575/685
	4,32	Luz en el centro con carga	m2 mm	28
	4,33	Pasillo de GIRO a 90° 1200x800 pallet mm	Ast3 mm	2558
	4,34	Pasillo de apilado a 90° 1200x1000 pallet mm	Ast3 mm	2615
	4,35	Radio de giro	Wa mm	1774
Prestaciones	5,10	Velocidad desplazamiento (con / sin carga)	km/h	5,2 / 5,5
	5,2	Velocidad elevación (con / sin carga)	m/s	0,14 / 0,18
	5,3	Velocidad bajada (con / sin carga)	m/s	0,12 / 0,08
	5,8	Pendiente superable (con / sin carga) - 5'	%	6 / 12
	5,1	Freno		Electromagn
Motores	6,1	Motor tracción S2-60 min	kW	1,3
	6,2	Motor hidráulico S3-15% min	kW	3
	6,4	Voltaje / Capacidad Batería	V / Ah	24/250
Otros	8,1	Controlador		AC
	8,4	Nivel de ruido al oído del operario	dB(A)	<69

937 278 011

/

961 523 122

/

913 011 199

[barcelona@komatsucarretillas.com](mailto:barcelona@komatsucarretillas.com) ; [valencia@komatsucarretillas.com](mailto:valencia@komatsucarretillas.com) ; [madrid@komatsucarretillas.com](mailto:madrid@komatsucarretillas.com)

Mástiles

		F27	D29	F29	D32	D36	F36	D40
Altura, mástil replegado	h1 (mm)	1.927	2.027	2.027	2.177	2.377	2.377	2.577
Elevación máxima	h3 (mm)	2.615	2.815	2.815	3.115	3.515	3.515	3.915
Elevacion libre	h2 (mm)	1380	150	1480	150	150	1830	150
Capacidad residual	Q (kg)	1200	1200	1200	1100	1000	1000	900

\*Alturas estandar (para otras – consultar)

