

CBS10/15/20

Apilador electro-manual 1 - 2 Ton

VENTAJAS

- Batería 120 Ah
- Cargador externo
- Freno de pie de fácil manejo
- Potente motor hidraulico
- Diseño compacto y robusto
- Timón con dirección a una de las ruedas para manejo más fácil
- Indicador de carga de batería

OPCIONES:

Varias longitudes y anchura de horquillas

Tablero de eje para horquillas posicionables y abatibles



MASTILES DISPONIBLES

Tipo Mástil	Elevación h3 (mm)	Replegado h1 (mm)	Extendido h4 (mm)	Residual a máx altura Kgrs			Peso en servicio con Baterías		
				CBS10J	CBS15J	CBS20J	CBS10J	CBS15J	CBS20J
SIMPLEX	1600	2077	1990	1000	1500	2000	315	320	325
DUPLEX	2000	1577	2408	800	1200	1600	365	374	380
DUPLEX	2500	1827	2908	700	1050	---	374	385	---
DUPLEX	3000	2077	3408	600	900	---	380	395	---
DUPLEX	3500	2327	3908	500	750	---	405	415	---

Características						
1.01	Fabricante					
1.02	Modelo		CBS10J	CBS15J	CBS20J	
1.03	Configuración					
1.04	Capacidad carga	Q	kg	1000	1500	2000
1.05	Centro de gravedad	c	mm	450		
1.06	Unidad de Potencia	Batería AGM				
1.07	Tipo conducción	Acompañante				
Dimensiones						
2.01	Altura elevación standard	H3	mm	1600	2500	2000
2.02	Altura mástil extendido	H4	mm	2077	3067	2567
2.03	Altura mástil replegado	H1	mm	2077	1827	1827
2.04	Elevación libre	H2	mm	1600	0	0
2.05	Altura horquillas descendidas	H13	mm	85		
2.06	Longitud total con horquillas	L1	mm	1850		
2.07	Longitud al frente de horquillas	L2	mm	700	700	700
2.08	Voladizo delantero	X	mm	705	700	700
2.09	Distancia entre ejes	Y	mm	1195		
2.10	Distancia al suelo del chasis	m2	mm	32		
2.11	Anchura total	B1	mm	760		
2.12	Radio giro exterior	Wa	mm	1350		
2.13	Pasillo de trabajo (pallet 1200x1000 mm)	Ast	mm	2250		
2.14	Pasillo de trabajo (pallet 800x1200 mm)	Ast	mm	2240		
2.15	Dimensiones horquillas	L4 x W x T	mm	1150x150x60		
2.16	Anchura exterior horquillas	b5	mm	550/640		
Prestaciones						
3.01	Velocidad elevación (carga/ vacío)		mm/s	78/145	76/143	76/143
3.02	Velocidad descenso (carga/vacío)		mm/s	123/107	104/93	112/101
Pesos						
4.01	Pesos en servicio con batería	Ver tabla	kg	315-405	320-415	325-380
Ruedas						
5.01	Número de ruedas Del / Tras (x=directrices)					1, 1/2
5.02	Tipo de ruedas	Nylon/Poliuretano				
5.03	Dimensiones ruedas directrices	180x50				
5.04	Dimensiones rodillos	74x70				
Batería						
6.01	Batería (Voltaje / Capacidad)		V/Ah	12V 120Ah		
6.02	Peso de la batería (+5%)		kg	36		
Controlador y motores						
7.01	Potencia motor hidráulico		Kw	1.5		
7.02	Tipo controlador hidráulico	DC				
Otros						
8.01	Tipo de Frenado					Pedal estacionamiento
8.02	Nivel sonoro al oído del operador		db(A)	67		

*Las especificaciones y equipamientos están sujetos a cambios sin previo aviso

