

# APILADOR ELÉCTRICO CDD12J/CDD12JD

**1.2 TON**



## VENTAJAS

- Alta eficiencia gracias a sus potentes motores de tracción hidráulico.
- Timón lateral para un menor radio de giro y una mejor visibilidad.
- Nuevo timón con mejor ergonomía y botón tortuga.
- Mástiles desde 1600 a 3500 mm de altura de elevación.
- Baterías de 100Ah sin mantenimiento.
- Frenado por contramarcha y frenado de emergencia.
- Cargador incorporado.
- Indicador de carga de batería.
- Diseño optimizado y más robusto.

### MÁSTILES

TIPO MÁSTIL	ELEVACIÓN H3 (MM)	REPLEGADO H1 (MM)	EXTENDIDO H4 (MM)	CAPACIDAD A MÁX ALTURA
SIMPLEX MONOMÁSTIL (JD)	1600	1990	2060	1200
DUPLEX (J)	2000	1494	2424	1050
DUPLEX (J)	2500	1744	2924	900
DUPLEX (J)	3000	1994	3424	750
DUPLEX (J)	3500	2244	3924	600

## CARACTERÍSTICAS

MODELO		CDD12J	CDD12JD
N° CONFIGURACIÓN			
TIPO OPERACIÓN		CONDUCTOR ACOMPAÑANTE	
TIPO MÁSTIL		SIMPLEX/DUPLEX	MONOMÁSTIL
CAPACIDAD CARGA Q	Q		1200
CENTRO DE GRAVEDAD	C(MM)		600
DISTANCIA ENTRE EJES	Y(MM)	1154	1031

## RUEDAS

TIPO RUEDAS		POLIURETANO
RUEDA MOTRIZ/ESTABILIZADORA/RUEDAS APOYO		1/1/4
DIMENSIONES RUEDA MOTRIZ	(MM)	210X70
DIMENSIONES RUEDA ESTABILIZADORA	(MM)	150X58
DIMENSIONES RODILLOS	(MM)	80X70

## DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL	L1 (MM)	1755	1632
LONGITUD AL FRENTE DE LA HORQUILLA	L2 (MM)	605	482
ANCHURA TOTAL	B1/B2 (MM)		795
ALTURA DE LAS HORQUILLAS DESCENDIDAS	H13 (MM)	86	
DIMENSIONES HORQUILLAS (LARGO/ANCHO/GRUESO)			60/160/1150
ANCHURA EXTERIOR ENTRE HORQUILLAS		570/695	
RADIO DE GIRO MÍNIMO		1366	1366
ANCHURA PASILLO TRABAJO CON PALLET 800X1200		2034	2014
ANCHURA PASILLO TRABAJO CON PALLET 1000X1200		2068	2048
ALTURA MÍNIMA AL SUELO	M2 (MM)		24

## PRESTACIONES

VELOCIDAD MÁXIMA CON/SIN CARGA	KM/H	4.0/4.2
VELOCIDAD ELEVACIÓN CON/SIN CARGA	MM/S	92/136
VELOCIDAD DESCENSO CON/SIN CARGA	MM/S	112/98
SUBIDA EN RAMPA CON/SIN CARGA	%	6/8

## CONFIGURACIÓN ELÉCTRICA

MOTOR TRACCIÓN	KW	0,75
MOTOR ELEVACIÓN	KW	2,2
VOLTAJE BATERÍA	V/AH	2X12/100
FRENO		ELECTROMAGNÉTICO/REGENERATIVO
CONTROLADOR		HELI

## PESO

PESO BATERÍAS KG 2 X 27	KG	2 X 27
PESO TOTAL EN SERVICIO CON BATERÍAS		

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

