

# APILADORES ELÉCTRICOS CDD10R-ES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

APILADOR	Eléctrico a batería gel
MOTOR	AC (corriente alterna)
CARGADOR	Incorporado
INCLUYE	Elevación inicial con diseño de doble palet
CARGA NOMINAL	1.000 kg
DISTANCIA DEL CENTRO DE CARGA	600 mm
VOLADIZO DELANTERO	788 mm
ELEVACIÓN INICIAL	120 mm
ELEVACIÓN LIBRE	Sí
DIMENSIONES RUEDA FRONTAL/TRASERA/ADICIONAL	195x70 / 80x70 / 150x60 mm
HUELLA	1.180 mm
HUELLA, FRONTAL	523 mm
HUELLA, TRASERA	410/525 mm
ALTURA DEL MÁSTIL BAJADO	1.600/1.872/2.122/2.272 mm
ALTURA DE ELEVACIÓN	1.600/2.500/3.000/3.300 mm
MÁX. ALTURA DEL MÁSTIL, EXTENDIDO	2.122/3.092/3.592/3.892 mm
MÍN./MÁX. ALTURA DEL TIMÓN DE OPERACIÓN	670/1.300 mm
LONGITUD TOTAL	1.709/1.789 mm
LONGITUD EN CARA DE AL HORQUILLA	639 mm
ANCHO TOTAL DEL CUERPO DEL APILADOR	800 mm
DIMENSIONES DE LA HORQUILLA	60/180/1.070 (1.150) mm
ANCHO TOTAL DE LA HORQUILLA	570 mm
ANCHO CON PALET 1000X12000 TRANSVERSALMENTE	2.286 mm
ANCHO CON PALET 800X1200 LONGITUDINALMENTE	2.224 mm
RADIO DE GIRO	1.450 mm
VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO, CON/SIN CARGA	4.5/5 km/h
VELOCIDAD DE ELEVACIÓN, CON/SIN CARGA	0.11/0.14 m/s
VELOCIDAD DE DESCENSO, CON/SIN CARGA	0.12/0.12 m/s
PENDIENTE MÁXIMA, CON/SIN CARGA	6/15 %
POTENCIA DEL MOTOR DE TRACCIÓN/ELEVACIÓN	0.65 kW / 2.2 kW
TARA	605/670/690/702 kg
VOLTAJE/CAPACIDAD DE LA BATERÍA	24V / 105 Ah
AUTONOMÍA BATERÍA	6 - 7 h

TIEMPO DE CARGA	7 h
PESO DE LA BATERÍA	60.8 kg
DIMENSIONES DE LA BATERÍA	329x172x214 mm
NIVEL DE RUIDO SEGÚN DIN12053	70 dB(A)