

APILADORES ELÉCTRICOS CPD05W



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPACIDAD DE CARGA	500 (kg)
CENTRO DE CARGA	400 (mm)
DISTANCIA DE CARGA	85 (mm)
RUEDA DELANTERA	250x64 (mm)
RUEDA TRASERA	195x70 (mm)
DIMENSIÓN DE LA RUEDA ESTABILIZADORA	
NUMERO DE RUEDAS DELANTERAS TRASERAS (X = RUEDA MOTRIZ)	2 / 1X (mm)
HORQUILLAS, INCLINACION HACIA ADELANTE / HACIA ATRÁS	1°/3°
ALTURA, MÁSTIL REPLEGADO (BAJADO) [H1]	2087/1552/1802/2052 (mm)
ELEVACIÓN LIBRE (OPCIÓN)	Opcional (mm)
altura máxima de elevación [H3]	1600/2000/2500/3000 (mm)
ALTURA, MÁSTIL EXTENDIDO [H4]	2240/2640/3140/3640 (mm)
ALTURA MÍNIMA / MÁXIMA DEL TIMÓN EN POSICIÓN DE CONDUCCIÓN [H14]	370/1300 (mm)
LONGITUD TOTAL [11]	2002 (mm)
LONGITUD HASTA LA CARA DE LA HORQUILLA [12]	1152 (mm)
ANCHO TOTAL [B1]	846 (mm)
DIMENSIÓN DE LA HORQUILLA [S/E/I]	25/100/850 (mm)
ANCHO TOTAL DE LAS HORQUILLAS [B3]	220-645 (mm)
ANCHO PASILLO PALETS 800X1200 LONGITUDINALMENTE [AST]	2750 (mm)
RADIO DE GIRO [WA]	1170 (mm)
VELOCIDAD DE VIAJE, CON / SIN CARGA	4.1/4.5 (km/h)
VELOCIDAD DE ELEVACIÓN, CON / SIN CARGA	0,17/0,25 (m/s)
VELOCIDAD DE DESCENSO, CON / SIN CARGA	0,14/0,14 (m/s)
VOLTAJE DE LA BATERÍA, CAPACIDAD NOMINAL K 5	24/105 (V/Ah)
PESO DE LA BATERÍA	52 (kg)
DIMENSIONES DE LA BATERÍA	260/168/211 (mm)
PESO DE SERVICIO (CON BATERÍA)	875 (kg)



APILADORES ELÉCTRICOS CPD05W



Tabla de Capacidad de Carga

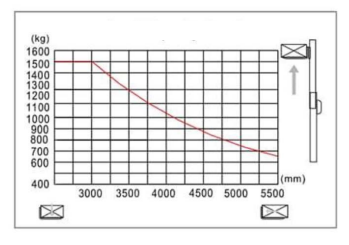


Tabla del Centro de Carga

