

CÓDIGO SAC ALMACO		CE25I	CE30I
DESCRIPCIÓN		Carretilla obra 2500 kg. Industrial	Carretilla obra 3000 kg. Industrial
FABRICANTE		HANGCHA	HANGCHA
MODELO_1		CPCD25	CPCD30
MODELO_2		XW55F/B/M	XW55F/B/M
TIPO		DIESEL	DIESEL
CONTROL		SENTADO	SENTADO
CAPACIDAD	Kg	2500	3000
CENTRO DE CARGA	mm	500	500
DIMENSIONES			
HORQUILLAS	mm	1070x122x40	1070x122x45
INCLINACIÓN MÁSTIL DELANTE/ATRÁS	Deg	6/12	6/12
VOLADIZO DELANTERO	mm	465	480
LARGO HASTA FRENTE HORQUILLAS	mm	2605	2730
ANCHO TOTAL	mm	1155	1225
ALTURA TEJADILLO	mm	2135 (2215*)	2150 (2230*)
RADIO DE GIRO (exterior)	mm	2245	2355
ANCHURA DE PASILLO (añadir longitud de carga y distancia)	mm	2710	2835
EJECUCIÓN			
VELOCIDAD: TRASLACIÓN (sin carga)	Km/h	18.2/18.6/17.9	17.2/17.6/17.6
VELOCIDAD: ELEVACIÓN (con carga)	mm/seg	620	490
VELOCIDAD: DESCENSO (con carga)	mm/seg	500	500
GRADABILIDAD MÁXIMA (con carga)	%	30/29/29	27/26/25
CHASIS			
RUEDA DELANTERA	mm	7.00-12-12PR	28x9x-15-12PR
RUEDA TRASERA	mm	6.00-9-10PR	6.50-10-10PR
VÍA DELANTERA	mm	965	1005
VÍA TRASERA	mm	973	975
DISTANCIA ENTRE EJES	mm	1.650	1.700
DISTANCIA AL SUELO INFERIOR		115	130
DISTANCIA AL SUELO HASTA BASE CENTRO RUEDAS		150	165
PESO			
PESO PROPIO	Kg	3.765	4.350
DISTRIBUCIÓN PESO CON CARGA DELANTERO/TRASERO	Kg	5475/790	6450/900
DISTRIBUCIÓN PESO SIN CARGA DELANTERO/TRASERO	Kg	1560/2205	1750/2600
POTENCIA Y TRANSMISIÓN			
BATERÍA VOLTAJE/CAPACIDAD (20hr)		12/90	12/90
MOTOR MODELO		S4S	4TNE92
MOTOR FABRICANTE		mitsubishi	YANMAR
MOTOR SALIDA / R.P.M	kw	44.9/2500	32.8/2450
CILINDROS		4	4
DIÁMETRO CARRERA	mm	98x110	92x100
EMISIÓN STD		Stage IIIB	Stage IIIB
DESPLAZAMIENTO	cc	3331	2659
CAPACIDAD DEPÓSITO	L	60	50
TRANSMISIÓN FABRICANTE		HANGCHA	HANGCHA
TRANSMISIÓN TIPO		AUTOMÁTICA	AUTOMÁTICA
TRANSMISIÓN ESTADO DELANTE/DETRÁS		1/1	1/1
PRESIÓN DE OPERACIÓN PARA ACCESORIOS	Mpa	17.5	17.5

MÁSTIL - TRÍPLEX - Elevación: 4500 mm	
REPLEGADO: 3.0t y 3.5t --> 2165 mm	INCLINACIÓN: Delante 6 Deg - Atrás 6 Deg
ALTURA TOTAL: con raqueta --> 3.0 y 3.5t: 5695 mm / sin raqueta --> 3.0t: 5305 mm - 3.5t: 5380 mm	ELEVACIÓN LIBRE: con raqueta --> 3.0t: 1020 mm y 3.5t: 1120 mm / sin raqueta --> 3.0t: 1410 mm - 3.5t: 1435 mm
CAPACIDAD DE CARGA 500 mm - Rueda simple --> 3.0t: 2600 kg - 3.5t: 3050 kg.	

