

**HELI**  
ELEVANDO EL FUTURO

CARRETILLA  
TODO TERRENO  
2-3.5 ton Serie K



**MÁSTILES: ELEVACIÓN HASTA 6.5 MTS.**

**VENTAJAS:**

Sistema de tracción 4 x 2 con bloqueo de diferencial permanente.

Altura libre al suelo de 270 mm.

Mayores ángulos de inclinación para un manejo más seguro.

Grandes neumáticos de taco para mayor tracción

Robusto y potente motor Isuzu.

Transmisión por convertidor de probada fiabilidad

Opción matriculación

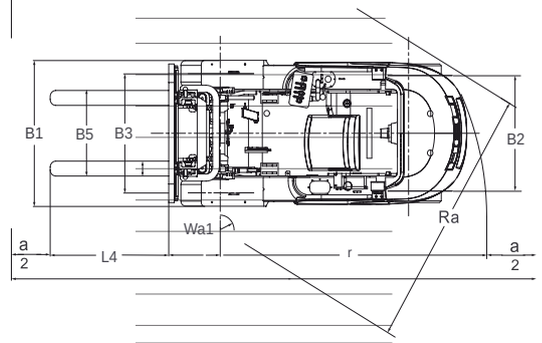
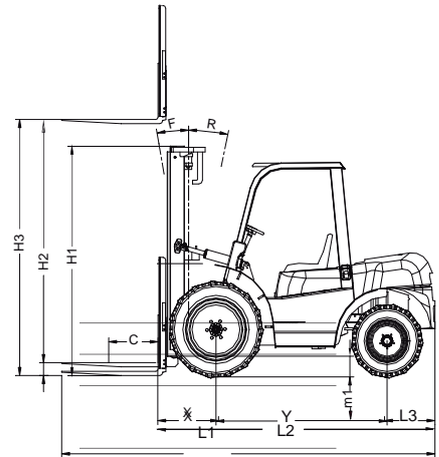
CATÁLOGO  
PRELIMINAR



26 AÑOS SIENDO EL FABRICANTE  
Y VENDEDOR DE MÁQUINAS Nº 1 EN CHINA

## Especificaciones y características de fabricación

Características		CPD20/35-W2Y Europe IIIA	
Capacidad de carga		kg	2000-3500
Altura elevación standard	H3	mm	3000
Centro de gravedad	C	mm	500
Elevación libre	H2	mm	150
Número ruedas Del/Tras (x=Tracción)			2x/2
Velocidad máxima adelante / atrás		km/h	20
Radio de giro mínimo		km/h	3265
Altura libre al suelo (sin carga)		mm	270
Longitud total	L1	mm	4144
Longitud al frente horquilla	L2	mm	3074
Anchura total	B1	mm	1550
Altura mástil replegado	H1	mm	2325
Longitud entre ejes	Y	mm	1900
Anchura centro eje delantero	B3	mm	1160 *
Anchura centro eje trasero	B1	mm	1100
Ajuste lateral ext. horquillas (Min-Max)	B5	mm	250 - 1435
Peso en servicio		kg	5050
Voladizo delantero	X	mm	644
Voladizo trasero	L3	mm	530
Angulo inclinación (delante/atrás)			10/12
Tracción a la barra de tiro (con carga)		N	16500 *
Subida en rampa (con carga)		%	18% *
Distancia de frenado (sin carga)		m	<5
<b>MOTOR</b>		ISUZU GK-4JG2NKF01	
Modelo			
Potencia		Kw/rpm	36 / 2450
Par motor		Nm/rpm	170/1700
<b>NEUMÁTICOS</b>	<b>NEUMÁTICOS DELANTEROS</b>	Dimensiones	15-19.5TL
		Presiones	Mpa 0.48
	<b>NEUMÁTICOS TRASEROS</b>	Dimensiones	10-16.5-8PR
		Presiones	Mpa 0.41



MÁSTIL TRIPLEX						
Modelo mástil	Altura Elevación	Capacidad	Altura replegado	Altura extendido	Elevación Libre	Ángulo de inclinación
ZSM400	4000	2800	2200	5239	1350	10/6
ZSM435	4350	2800	2325	5613	1475	10/6
ZSM450	4500	2700	2375	5763	1525	10/6
ZSM470	4700	2500	2375	5963	1525	10/6
ZSM480	4800	2500	2475	6063	1625	10/6
ZSM500	5000	2400	2575	6363	1725	10/6
ZSM540	5400	2400	2700	6739	1825	5/6
ZSM600	6000	1750	2925	7413	2075	5/6

\* Datos CPCD30-W2Y

MÁSTIL DUPLEX						
Modelo mástil	Altura Elevación	Capacidad	Altura replegado	Altura extendido	Elevación Libre	Ángulo de inclinación
M300	3000	3000	2325	4263	150	10/12
M330	3300	3000	2475	4563	150	10/12
M350	3500	3000	2575	4763	150	10/12
M370	3700	3000	2675	4963	150	10/12
M400	4000	3000	2875	5263	150	10/6
M425	4250	3000	3000	5513	150	10/6
M450	4500	2900	3125	5763	150	10/6
M475	4750	2850	3250	6013	150	10/6
M500	5000	2600	3375	6263	150	5/6
M550	5500	2400	3675	6763	150	5/6
M600	6000	2000	3925	7263	150	5/6

MÁSTIL DUPLEX GRAN ELEVACIÓN LIBRE						
Modelo mástil	Altura Elevación	Capacidad	Altura replegado	Altura extendido	Elevación Libre	Ángulo de inclinación
ZM300	3000	3000	2315	4264	1621	10/12
ZM330	3300	3000	2465	4564	1771	10/12
ZM350	3500	3000	2565	4764	1871	10/12
ZM370	3700	3000	2665	4964	1971	10/12
ZM400	4000	3000	2865	5258	2165	10/6
ZM425	4250	3000	2990	5513	2295	10/6
ZM450	4500	2900	3115	5764	2421	10/6
ZM475	4750	2850	3230	6013	2545	10/6
ZM500	5000	2600	3365	6264	2671	5/6
ZM550	5500	2400	3665	6764	2971	5/6
ZM600	6000	2000	3915	7264	3221	5/6

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

