

MARCA : HANGCHA  
 MODELO : CPQYD30-XW22F  
 CAPACIDAD : 3 TONELADAS  
 COMBUSTION : DUAL (GASOLINA-GLP)  
 AÑO : 2023



TIPO	MONTACARGAS CONTRABALANCEADO - DUAL
<b>CAPACIDAD NOMINAL</b>	<b>3,000 KG @ 500 mm</b>
Peso	4,660 kg
<b>Tipo de llantas</b>	<b>Sólidas</b>
Llantas delanteras	28 - 9 - 15 14 (2 unidades)
Llantas traseras	6.50 - 10 - 10 (2 unidades)
Capacidad de tanque	60 Lts.
Batería	12 Voltios / 60 amperios hora
MASTIL	TRIPLE
Altura de elevación de horquillas	4,700 mm
Altura de mástil replegado	2,215 mm - ingresa dentro de contenedor
Altura de mástil extendido	5,895 mm con respaldo de carga
Elevación libre	1,070 mm con respaldo de carga
Inclinación del mástil	6° adelante / 12° atrás
Capacidad de carga a máxima altura	2,350 kg
CHASIS	
Longitud del equipo	2,700 mm sin horquillas
Ancho del equipo	1,225 mm
Altura hasta la cabina	2,150 mm
Altura del piso al chasis	170 mm
Longitud de horquillas	1,220 mm
Carro porta-horquillas	Class III con sidershifter integrado
Ancho de carro porta horquillas	1,100 mm
Radio de giro	2,400 mm
Pasillo de trabajo	4,120 mm
PERFORMANCE	
Velocidad de desplazamiento	18.6 km/h sin carga / 17.5 km/h con carga
Velocidad de elevación c/carga	490 mm/seg
Velocidad de descenso c/carga	450 mm/seg
Pendiente de elevación c/carga	20%
MOTOR	
<b>Motor Marca</b>	<b>GCT (NISSAN) GK25, 4 cil 2,488 CC (MADE IN JAPAN)</b>
Tipo de transmisión	Automática powershift 1 / 1
Potencia	<b>37.4 KW a 2300 RPM / 51 HP a 2300 RPM</b>
Torque máximo	185/1700 N/M
Sistema de enfriamiento	Enfriado por agua
Tipo de frenos	Hidráulico/servoasistido
<b>Equipamiento</b>	Caseta con protección del operador, <b>estructura de techo metálico</b> , luces de peligro, circulina, espejo central, alarma de retroceso, faros halógenos.
<b>Tablero de control</b>	Presión baja de aceite, indicadores de combustible, de frenos de mano, de líquido de freno, horometro.
<b>Otros</b>	Pedales de freno, asientos de suspensión con cinturón de seguridad, <b>sistema OPS, luces de seguridad y luces de trabajo.</b>
Certificaciones	ISO 9001, ISO 14001 y CE.