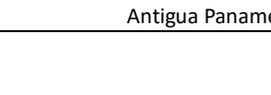


MARCA : HANGCHA
MODELO : CPQYD55 XXW57B - DUAL (GAS/GASOLINA)
CAPACIDAD : 5 TONELADAS @ 600MM DE CENTRO DE CARGA
AÑO DE FABRICACIÓN : NUEVO 2023

	TIPO	MONTACARGAS CONTRABALANCEADO - DUAL
	CAPACIDAD NOMINAL	5,000 KG @ 600 mm
	Peso	6,850 kg
	Tipo de llantas	Sólidas
	Llantas delanteras	300 x 15 14 PR (sólidas)
	Llantas traseras	700 x 12 12 PR (neumáticas con cámara)
	Capacidad de tanque	90 Lts.
	Batería	12 voltios / 60 amperios hora
	MASTIL	TRIPLE
	Altura de elevación de horquillas	4500 mm
	Altura de mástil replegado	2,470 mm
	Altura de mástil extendido	5,900 mm con respaldo de carga
	Elevación libre	1,075 mm con respaldo de carga
	Inclinación del mástil	6° adelante / 12° atrás
	Capacidad de carga a máxima altura	4,500 kg
	CHASIS	
	Longitud del equipo	3,330 mm sin horquillas
	Ancho del equipo	1,503 mm
	Altura hasta la cabina	2,270 mm
	Altura del piso al chasis	230 mm
	Longitud de horquillas	1,520 mm
	Carro porta horquillas	Class IV con sidershifter integrado
	Ancho de carro porta horquillas	1,500 mm
	Radio de giro	2,875 mm
	Pasillo de trabajo	4,980 mm,
	PERFORMANCE	
	Velocidad de desplazamiento	24 km/h sin carga
	Velocidad de elevación c/carga	400 mm/seg
	Velocidad de descenso c/carga	500 mg/seg
	Pendiente de elevación c/carga	29%
	MOTOR	
	Motor Marca	GM - PSI 4.3 L 6 cilindros 4,294 CC (MADE IN USA)
	Tipo de transmisión	Automática powershift 2 velocidades
	Potencia	99.2 HP @ 2,300 RPM (74 KW @ 2,300 RPM)
	Torque máximo	301 Nm / 1,600 Rpm
	Sistema de enfriamiento	Enfriado por agua
	Transmisión	Okamura (MADE IN JAPAN)
	Tipo de frenos	Hidráulico/servoasistido
	Timón	Hidráulico
	Equipamiento	Caseta de protección para operador, Luces de peligro, circulina, espejos, alarma de retroceso, faros LED, asientos suspensión asistida, protección de cilindros hidráulicos de inclinación.
	Tablero de control	Presión de aceite, Indicadores de combustible, líquido de freno, horómetro, sistema de presencia del operador.
	Otros	Pedales de freno, asientos de suspensión con cinturón de seguridad, controles de elevación, Alarma electrónica de retroceso, pre filtro.
Certificaciones	ISO 9001, ISO 14001 y CE.	