



# LIUMAQ

CHIHUAHUA | DURANGO | COAHUILA



**LIUGONG**

# 365B

MINI CARGADOR

MOTOR: Perkins 404D-22  
POTENCIA BRUTA: 35,7 kW a 2.600 rpm  
POTENCIA NETA: 33,5 kW a 2.600 rpm  
FUERZA DE EXCAVACIÓN: 20,8 kN  
CARGA NOMINAL: 795 kg  
CAPACIDAD DEL CUCHARÓN: 0,4 m<sup>3</sup>  
PESO OPERATIVO: 2.950 kg



**LIUMAQ.COM**

MUNDO EXIGENTE, EQUIPO RESISTENTE.

# 365B ESPECIFICACIONES

## MOTOR

Normativa de emisiones	Nivel 3/etapa IIIA
Marca	Perkins
Modelo	404D-22
Potencia bruta	35,7 kW a 2.600 rpm
Potencia neta	33,5 kW a 2.600 rpm
Par motor pico	143 N·m a 1.800 rpm
Número de cilindros	4
Cilindrada	2,2 L
Tipo de enfriamiento	Aire – mezcla refrigerante

## SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje del sistema	12 V
Salida del alternador	85 amperios

## DEPÓSITO DE LAS CADENAS

Tamaño de la cadena de transmisión	80 HS
------------------------------------	-------

## LLANTAS

Tipo de lona	neumático
Medida de la llanta	10-16,5
Número de lonas	8

## SISTEMA HIDRÁULICO

Tipo de sistema	de centro abierto	
Caudal estándar	69 L/min	
Presión sistema hidrostático	35 MPa	
Presión sistema hidráulico	20,7 MPa	
Tiempo de ciclo hidráulico, total	7,9 s	
Elevación	Descarga	Inferior (flotación)
	3,9 s	1,9 s
		2,1 s

## PESO OPERATIVO

Peso operativo	2.950 kg
----------------	----------

## RENDIMIENTO

Carga de vuelco estática	1.590 kg
Carga nominal	795 kg
Fuerza de excavación de pluma	18,9 kN
Fuerza de excavación de cucharón	20,8 kN
Distancia de descarga con descarga a altura máxima	2.220 mm
Alcance de descarga con descarga a altura máxima	540 mm
Ángulo de descarga máxima a altura máxima	40°
Altura máxima del pasador del cucharón	2.923 mm
Retorno del cucharón a nivel del suelo	30°
Distancia al suelo	204 mm
Ángulo de salida	28°
Radio de distancia delantera con el cucharón	1.800 mm

## CAPACIDADES DE SERVICIO

Tanque de combustible	95 L
Aceite del motor	7 L
Sistema de enfriamiento	13 L
Tanque hidráulico	52 L
Total del sistema hidráulico	70 L
Depósito de las cadenas, cada uno	7 L

## ACCESORIOS OPCIONALES

Cucharón 4 en 1: 0,4 m <sup>3</sup>	Barrena
Cucharón para roca: 0,4 m <sup>3</sup>	Pala para nieve
Cucharón de desechos: 350 mm a 650 mm	Barredora recolectora
Martillo hidráulico	Cizalla hidráulica
Horquillas	Pluma de elevación

## EQUIPO ESTÁNDAR

Cucharón de uso general: 0,4 m <sup>3</sup>
Bloqueo de seguridad Interlock
Bloqueo de pluma
Enganche rápido
Cabina ROPS/FOPS abierta
Caudal estándar: 69 L/min

## EQUIPO OPCIONAL

Cabina ROPS/FOPS cerrada con A/A
Llanta sólida
Cadenas para llantas
Calefacción
A/A

