



AUTOHORMIGONERA 2500R

CAPACIDAD DE MEZCLA

2.5 m³

DESCARGA

FRONTAL CON GIRO DEL
TAMBOR DE 180°

AUTOCARGABLE

**PESAJE
ELECTRÓNICO**



Autohormigonera 2500R

Especificaciones técnicas

MOTOR	YUCHAI, YCD4T22T(106HP)
	Refrigerado por agua // Turbo- alimentado
	Torque 330 Nm@2000 rpm
SISTEMA ELÉCTRICO	Alternador 24V--1500Wa
	Batería 2*12V--80AH
FRENOS	Híbridos neumáticos e hidráulicos de disco en las 4 llantas
TRANSMISIÓN	Transmisión hidrostática "automotriz" con bomba de engranajes y caja de engranajes con control hidráulico, es un tipo de 4 ruedas motrices (4x4)
VELOCIDAD	Automática con 4 velocidades de marcha y contramarcha Velocidad máxima 32 km/h
DIRECCIÓN	Chasis articulado de giro mínimo 4.5 mts
MEZCLADO	Capacidad del trompo: 3.2 m ³
	Capacidad de mezcla efectiva: 2.5 m ³
	Capacidad de mezcla por hora: 10 m ³ aprox
	Velocidad de rotación del tambor: 20 rpm
SISTEMA HIDRÁULICO	Sistema integrado por 3 bombas hidráulicas (1) Para el alce de la pala y rotación del trompo, (1) Tipo 316 para el giro del trompo, (1) Bomba de piñones para el desplazamiento con un caudal de 32ml/r
CAPACIDAD PALA	Volumen: 500 Lt
	Número de cargas para llenado 5
	Giro de 130° que permite el cargue y descargue de material en volquetas
SUMINISTRO DE AGUA	Sistema de succión de agua incorporado
	Máxima capacidad 550Lt/min
TANQUE DE AGUA	Capacidad agua 1000 Lt (2*500 Lt)
COMBUSTIBLE	Capacidad del depósito de combustible: 105 Lt
ACEITE HIDRÁULICO	Capacidad del tanque de aceite: 115 Lt – uno segundo de 35 Lt
PESOS	Peso neto: 7.500 Kg
	Capacidad de carga: 5.000 Kg
	Peso operativo: 12.500 Kg
CABINA	Módulo de mando con giro de 180°
	Cabina con aire acondicionado
	Cabina cerrada, ventana frontal inclinable
	Cámara de reversa con pantalla
	Asiento anatómico con suspensión flexible y ajuste de altura.
DIMENSIONES	Alto 3850 mm – ancho 2350 mm – Largo 5300 mm