

SANY[®] supported by **Putzmeister**

SY308C-8W (V-DRY)

Camión con mezcladora para concreto



 **Construmac**[®]

  800 720 4010 |

Índice



Teotihuacán, Estado de México

Exterior

Cabina Cab-over

Espejos duales en ambas
puertas y tercer espejo circular

Color blanco con detalles en
negro. Pintura base poliuretano
terminada en horno



Faros de halógeno con
luces LED

Llantas 315/80r22.5 y
rin de refacción

Guarda fangos metálicos
con loderas flexibles

Barandales de protección al ciclista
en ambos lados del camión



Cabina espaciosa para dos personas con camarote y aire acondicionado

Tablero de indicadores digitales

Radio con pantalla touch, reproductor MP3 y conexión vía bluetooth

Interior



Elevación de la cabina con motor eléctrico



Controles de audio al volante

Vidrios eléctricos y seguros eléctricos



Fácil acceso a los puntos de revisión diario

Asiento con respaldo alto y suspensión de aire para el conductor

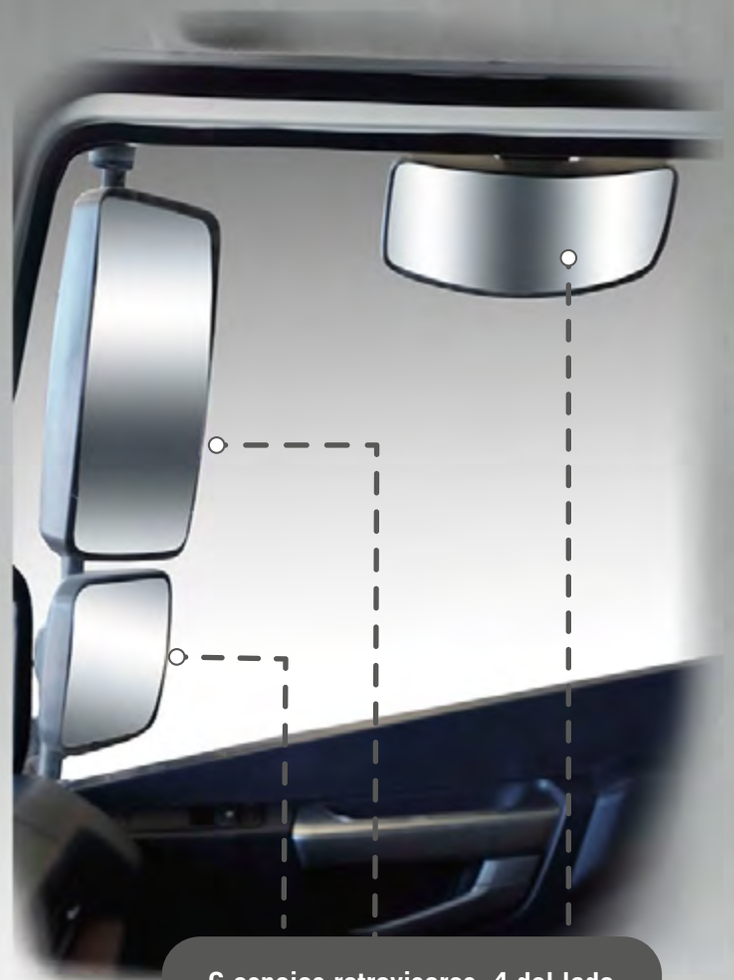


Comfort

Seguridad



Escaleras debajo de las puertas y barandales de seguridad para acceder a la cabina en ambos lados



6 espejos retrovisores, 4 del lado derecho y 2 del lado del conductor

- Frenos ABS
- Alarma de reversa



Cabina de amplia visión para el conductor

Barandales de protección para ciclistas en ambos lados del camión

Olla revolvedora

Fondo de la olla de una sola pieza, con refuerzo en acoplamiento a reductor

Olla revolvedora con capacidad de 8 m³ de 3 secciones, con doble espiral interior

Tambor, aspas y pedestales fabricados con acero Sany SY300tp, de alta resistencia a la deformación y al desgaste

Pista de rodamiento sólida de una sola pieza

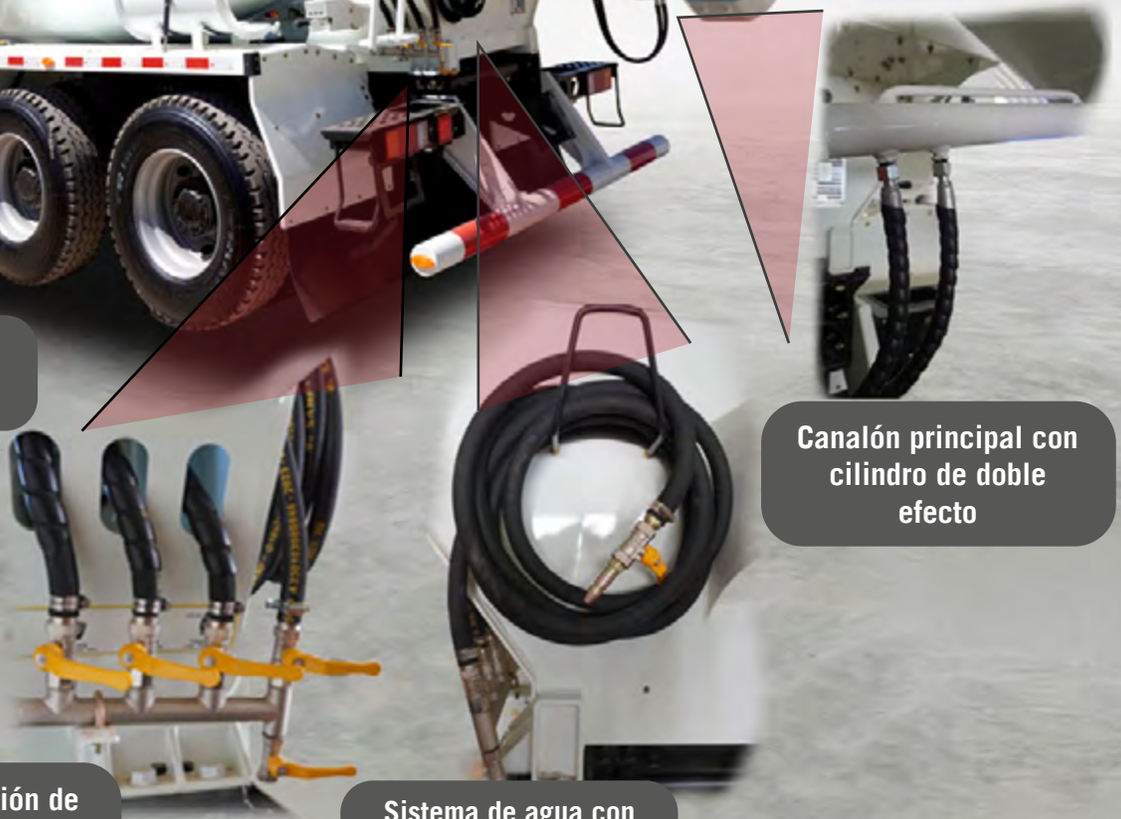


Tanque de agua en acero inoxidable de 400 litros

Canalón principal con cilindro de doble efecto

3 puntos de inyección de agua con válvula independiente

Sistema de agua con manguera de 8 m, con boquilla de rociado



Altura de carga de 3.8 m

Escalera y plataforma elevada de inspección con superficie antiderrapante

Luces de trabajo tipo reflector LED en área de descarga



Canalón de descarga principal de 1.65 m y tapa abatible



Rodillos de carga con lubricador automático.

Luces traseras de freno y direccionales convencionales

Parachoques trasero de sección circular



Operación

Control de olla desde el interior de la cabina y control remoto inalámbrico



Controles de dirección y velocidad de giro de la olla en parte posterior de ambos lados.



Transmisión manual de 12 velocidades



Motor a diésel Weichai, 6 cilindros, con potencia de 375 hp



Datos Técnicos

OLLA REVOLVEDORA	Clasificación	Mezcladora (no agitadora)
	Capacidad volumétrica	8 metros cúbicos
	Secciones	3
	Espiral	Doble espiral interior
	Fondo de la olla	Una sola pieza, con refuerzo en acoplamiento a reductor
	Material del tambor y aspas	Acero SY300TP: 550 MPa espesor de placa de 3.5 mm
	Material de los pedestales	Acero SY300TP: 550 MPa espesor de placa de 6.0 mm
	Bomba de aceite	SANY 90
	Motor	SANY 80
	Reductor	PMP PMB6.5
	Pista de rodamiento	Rectificada, de una sola pieza
	Rodillos de carga	190mm, con guardas de protección
	Tanque de agua	400 litros, con válvula de presurización y descarga
	Material tanque de agua	Acero inoxidable
	Canalón de descarga principal	1.65 m con cilindro de doble efecto y tapa abatible
	Canalones de extensión	72 cm de longitud
	Sistema electrohidráulico	Sistema electrohidráulico para canalón, controlable localmente y desde el remoto
	Control de dirección y velocidad de giro	En parte posterior y dentro de cabina
	Escalera y plataforma de inspección	Superficie antiderrapante, lado del conductor
	Luces	Luces de trabajo tipo reflector LED en área de descarga
Sistema de agua	Manguera de 8 m con boquilla de rociado	
Puntos de inyección de agua	3 puntos con válvula independiente (olla, tolva y colector)	
Color de la olla	Equipo color blanco, pintura base poliuretano terminada en horno	

CAMIÓN	Chasis	Cabina vocacional cab-over (camión chato) 6x4
	Eje delantero	De 9 toneladas con neumáticos 385/65R22.5
	Eje posterior	Doble eje de 32 toneladas con llantas radiales de 315/80R22.5
	Capacidad eje posterior	2 de 16 toneladas
	Motor	Weichai WP10H375E50
	Desplazamiento	6 cilindros, 9.5 litros
	Potencia del motor	1900 rpm: 276kW (375 HP)
	Par motriz	1800 Nm entre 1000 y 1400 rpm
	Frenos	ABS
	Freno auxiliar	Retardador hidrodinámico de alto desempeño
	Norma de control de emisiones	EURO V
	Caja de cambios y transmisión	FastGear 12JD180TA de 12 velocidades
	Tanque de combustible	300 litros
	Tanque UREA	40 litros
	Guardafangos	Metálico de 3 secciones
	Seguridad para ciclistas	Barandales de protección en ambos lados del camión
	Faros	Delanteros tipo halógeno, luces traseras de freno y direccionales convencionales
	Llantas	315/80R22.5 y rin de refacción
	Parachoques	Trasero de sección circular
	Espejos	Duales en ambas puertas y 3er espejo circular delantero
Cabina	Asientos con respaldo alto, con suspensión de aire para el conductor y fijo para el pasajero	
	Aire acondicionado	
	Tablero de indicadores digital	
	Radio con pantalla touch y reproductor MP3	
Color	Blanco don detalles en negro	
Tipo de pintura	Pintura base poliuretano terminada en horno	