CARMIX



HORMIGONERA: Capacidad 1400 litros, producción real hormigón 1 m³ por amasada. EN 206-1 IN SLUMP S1 Class. Doble hélice. Tapa de registro para vaciar en caso de emergencia. Accionamiento por motor hidráulico con reductora hepicicloidal. Regulación de la velocidad de amasado y descarga con independencia de la velocidad de giro del motor diesel. Descarga de hormigón por inversión de giro, descarga rápida coninclinación hidráulica de la cuba.



MOTOR: Perkins 403 D -15T Turbo-Diesel 3 cilindros refrigerado por agua. Potencia 29 KW (39 HP), a 2800 r.p.m. Arranque eléctrico.



TRANSMISIÓN: Hidrostática. La bomba de cilindrada variable, acciona el motor hidráulico de 2 velocidades conectado al diferencial mediante dos reductores de velocidad. Tracción integral.



VELOCIDAD: En trabajo 0 a 7 km/h, en desplazamiento 0 a 14 km/h. Servomando eléctrico.



PUESTO DE CONDUCCIÓN: Canopy ROPS-FOPS (UNI 11023). Asiento reversible 180° con inversión automática del circuito de dirección.



SISTEMA HIDRÁULICO: Tres circuitos independientes. Dos bombas de cilindrada variable para la transmisión hidrostática y para la rotación de la cuba. Dos bombas hidráulicas para los restantes movimientos. Filtro de aspiración y de retorno. Intercambiador tipo agua/ aceite-aire.



PALA CARGADORA AUTO-ARTICULADA: Capacidad



CANALETA DE DESCARGA: Giratoria, inclinación manual 2 canaletas incluydas.



SISTEMA DE AGUA: Totalmente autónomo, bomba autoaspirante accionada por motor hidráulico. Toma de agua para limpieza.



PENDIENTE: 30% superable a plena carga.



FRENOS: De disco con doble circuito servicio y estacionamiento. Freno de estacionamiento mecanico. En el eje posterior.



NEUMÁTICOS: Tipo industrial, todo terreno 11.5/80 -15,3 PR 10.



DIRECCIÓN: Accionada hidráulicamente. Radio de giro: int mm. 2700 ext m. 4600.



SISTEMA ELÉCTRICO: 12 Volt. Bateria de 80 Ah para arranque motor y sistema normatizado de luces para la circulación por carretera.



CAPACIDAD DEPOSITÓS: Agua: 310 litros. Combustible 35 litros. Aceite hidráulico: 25 litros.



CHASIS: Articulado y oscilante. Construido con perfil de acero para trabajo en todo tipo de terreno.



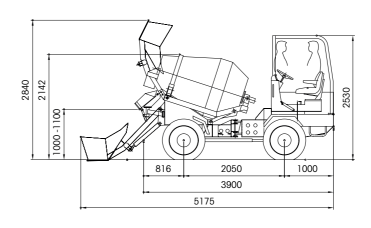
PESO: Total en orden de marcha 2800 Kg. distribuido proporcionalmente sobre los dos ejes.

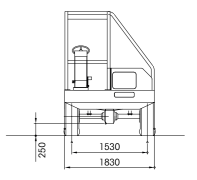


MANUALES: La máquina está equipada de manuales de Uso Y Mantenimiento y de Piezas de Repuestos según



Rueda completa de repuesto Canaleta de descarga extra (cm 100)





METALGALANTE S.p.A.





carmix.com