

DUMPER D6

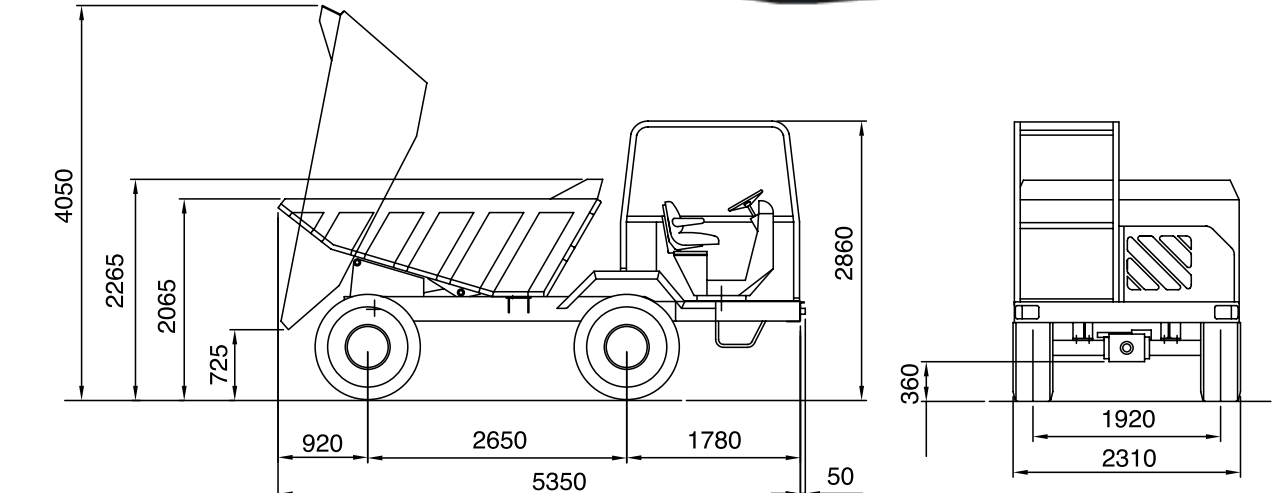
Technical data

	LOADING CAPACITY: Struck: 4500 l. Heaped: 6000 l.	CAPACIDAD DE LA CAJA: Enrasado: 4500 l. Colmado: 6000 l.
	PAYLOAD: Kg 10.000.	CAPACIDAD DE CARGA: Kg 10.000.
	ENGINE: Diesel Perkins 1104 C-44 TA Turbo water-cooled, 4 cylinders. Maximum power 80 KW. (107 HP), set at 2300 r.p.m.	MOTOR: Diesel Perkins 1104 C-44 TA Turbo refrigerado por agua, 4 cilindros. Potencia máxima 80 KW (107 HP). Calibrada: a 2300 r.p.m.
	TRANSMISSION: Fully hydrostatic Bosch Rexroth with electric inverter. Gear box with mechanic control, two speeds. 4 wheel drive.	TRANSMISION: Hidrostática Bosch Rexroth con inversor eléctrico. Cambio mecánico de dos velocidades. Tracción integral a las 4 ruedas.
	AXLES: Dana Spicer with oil bath disc brakes and planetary reducers. Front axle steering and swinging. Rear axle fixed.	EJES: Dana Spicer con frenos de disco en baño de aceite y reductores epicicloidiales finales. Eje anterior directriz y oscilante. Eje posterior fijo.
	SPEED: Working speed from 0 to 12 km/h, road transfer from 0 to 25 km/h.	VELOCIDAD: En trabajo 0 a 12 km./h., en desplazamiento 0 a 25 km./h.
	DRIVING SEAT: Reversible seat with automatic inversion of hydraulic steering circuits. ROPS-FOPS cab closed on 3 sides.	PUESTO DE CONDUCCION: Asiento reversible 180° con inversión automática del circuito de dirección. Canopy ROPS-FOPS.
	BUCKET: Heavy duty rock type. Hydraulic tilting with 2 cylinders.	CAJA: Tipo roca. Elevación hidráulica con dos cilindros.
	CHASSIS: Steel profile specially engineered for off-road operations.	CHASIS: Construido en perfil de acero aleado para trabajar en las más duras condiciones.
	HYDRAULIC SYSTEM: 2 independent circuits, variable outlet pump for hydrostatic transmission and hydraulic pump for services. Heat exchanger water-oil/air/air type.	SISTEMA HIDRAULICO: Dos circuitos independientes: bomba de caudal variable para la transmisión hidrostática y bomba hidráulica para servicios. Intercambiador tipo agua/aceite/aire-aire.
	BRAKES: Oil bath disc brakes on 4 wheels. Hydraulic parking brake negative on rear axle manually operated.	FRENOS: De disco múltiple en baño de aceite a las cuatro ruedas. Freno de estacionamiento hidráulico negativo en el eje posterior, operado manualmente.
	TYRES: Off road industrial type 16/70-20 14 PR.	NEUMATICOS: Tipo industrial, todo terreno, 16/70-20 14 PR.
	STEERING: Hydrostatic, "load sensing" type. Radius: (2 steering) internal 2900 mm. external 5800 mm.	DIRECCION: Hidrostática. Tipo "load sensing". Radio de giro (2x4) interno 2900 mm, externo 5800 mm.
	ELECTRIC SYSTEM: 12 Volt. 120 Ah battery for electric starter and road lighting. Safety battery cutoff.	SISTEMA ELECTRICO: 12 Volt. Batería de 120 Ah para arranque motor y sistema normalizado de luces para circulación por carretera. Desconector de batería de seguridad.
	GRADIENT: Fully loaded 30%	PENDIENTE: 30% superable a plena carga
	TANKS: Diesel: 115 l. Hydraulic oil 80 l.	CAPACIDAD DEPOSITOS: Combustible: 115 litros. Aceite hidráulico 80 litros.
	WEIGHT: Empty: Kg 5800.	PESO: En vacío Kg 5800.
	SAFETY: Machine equipped with checking and block valves for maximum safety of the operator.	SEGURIDAD: La máquina cuenta con las necesarias válvulas de control y bloqueo para procurar la máxima seguridad al operador.
	CATALOGUES: The machine is equipped with Use and Maintenance and Spare Parts Manuals.	MANUALES: La máquina está equipada con los manuales de uso y mantenimiento y de las Piezas de Repuestos.

As a result of our policy of continuously developing and improving our product range, all specifications may change without notice.



CARMIX DUMPER D6 bidirectional



Metalgalante, the Company that invented and developed CARMIX, the No. 1 in the 4x4 Self-Loading Concrete Mixer. Thanks to 40 years of experience, CARMIX represents world-wide the Ideal Solution to produce high-quality cost-effective concrete wherever and whenever needed. From our Venice based factory, thousands of CARMIX have reached our Customers to over 130 countries matching their utmost expectations.

Metalgalante, el fabricante de CARMIX, sin alguna duda la AutoHormigonera AutoCargable TodoTerreno numero 1 en el mundo. Con una experiencia de 40 años CARMIX representa a nivel global la Solución Ideal para producir hormigón de alta calidad a bajo costo, donde y cuando se necesita. Desde nuestra fábrica cerca de Venecia, miles de CARMIX han llegado a nuestros Clientes en mas de 130 Países del mundo, encontrando su maxima satisfaccion.



30020 Noventa di Piave (Venice) Italy
Tel. +39.042165191 - Fax +39.0421658838
info@carmix.com
Skype: carmix.main



DUMPER D6 bidirectional

HEAVY DUTY DUMPER ESPECIALLY ENGINEERED FOR TUNNELING AND ROAD MAINTENANCE WORKS.

IDEAL PARA TRABAJOS EN TUNELES Y OBRAS VIALES



DUMPER D6

bidirectional



WHAT MAKES CARMIX NO. 1

- Wide driving ROPS FOPS cab to assure excellent comfort and safety to the operator.
- Hydrostatic transmission Bosch RexRoth
- Reversible driving seat for perfect visibility.
- Perkins Diesel engine 107 HP Turbo
- Heavy duty differential axles Dana-Spicer with planetary reducer.
- Oil bath built-in disc brakes: no maintenance at all and total reliability.
- Two hydraulic cylinders for tilting bucket.
- Over 40 years of experience on the toughest jobsites.
- Capacity: 6 m3; 10 tons.

LO QUE HACE CARMIX NO. 1

- Amplia cabina ROPS FOPS cerrada en los 3 lados para asegurar un excelente confort y seguridad del operador.
- Transmision Hidrostatica Bosch RexRoth.
- Asiento reversible para una perfecta visibilidad.
- Perkins Diesel engine 107 HP Turbo
- Ejes diferenciales con reductores epicicloidales Dana Spicer.
- Frenos de disco multiples en baño de aceite: ningun mantenimiento y fiabilidad total.
- Dos cilindros hidraulicos para elevacion cajon.
- Mas de 40 años de experiencia en las mas dificiles obras del mundo.
- Capacidad: 6 m3; 10 toneladas.

ON REQUEST:

- Mixing unit 3.5 m3 to deliver concrete for special purposes.
- 4 wheel steering.
- Catalytic muffler.

OPCIONAL:

- Kit hormigonera de 3.5 m3 para aplicaciones especiales.
- Direccion en las 4 ruedas.
- Catalizador.

