

Motor	Marca Modelo Tipo	Cummins
	Cilindrada (lts)	ISGe5 400 - Euro 5 (SCR)
	Potencia máxima - HP (kW) / rpm Torque máximo (Nm / rpm)	Diesel, 6 cilindros en línea, turbo-intercooler 11,8
		400 (298) / 1.900
		2.100 / 1.000

Caja de cambios	Marca Modelo Tipo	ZF-MT
	Relaciones (1° / última / reversa) Tipo	16S2230TO (Manual)
	Diámetro de placa (mm)	13,8:1 / 0,84:1 / 12,92:1
Embrague	Servicio Estacionamiento	Monodisco seco a diafragma, con accionamiento
	Auxiliar	hidráulico 430
Frenos	Seguridad Activa	A tambor con accionamiento neumático
	Tipo / Relación	Tipo "Spring Brake", con comando neumático
		Freno motor en válvulas ABS
Eje Trasero		Con cubos reductores / Relación 4,8:1 (opcional: 4,38)

Tanque de Combustible	Capacidad (litros) / material	350 / Aluminio
Tanque de AdBlue	Capacidad (litros) / material	35 / Plástico

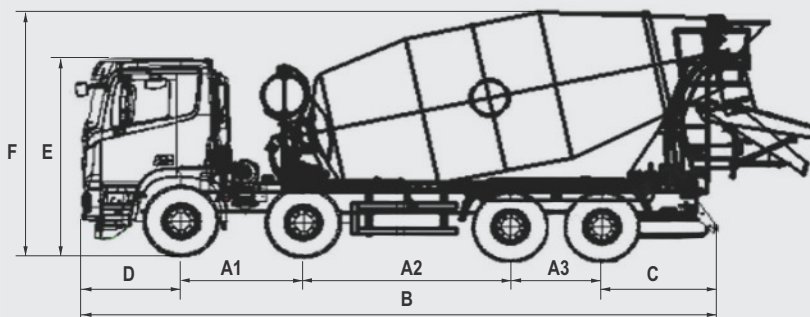
Neumáticos y llantas	Medidas y material	295/80R22,5 18PR
-----------------------------	--------------------	------------------

Dimensiones (mm)	Distancia entre ejes (1° al 2°, 2° al 3°, 3° al 4°) (mm) (A1, A2, A3)	1.800 + 3.050 + 1.350
	Largo total (mm) (B)	9.935
	Ancho (mm)	2.495
	Voladizo trasero (mm) (C)	1.400
	Voladizo delantero (mm) (D)	1.450
	Altura (mm) (cabina) (E)	3.280
	Altura (mm) (con trompo de hormigón) (F)	3.900

Pesos y capacidades	Tara (kg, con 100 litros de diésel) Suspensión delantera	10.794
	Suspensión trasera	No independiente, elásticos longitudinales (12), amort. hidráulicos de doble efecto, barra estabilizadora.Cap: 6.500 kg (x2)
	Ejes traseros	No independiente, elásticos longitudinales (13), amort. hidráulicos de doble efecto, barra estabilizadora.Cap: 13.000 kg (x2)
	PBT Técnico (kg)	Con reducción de cubos y bloqueo de diferencial de 2 etapas
		44.000

Equipamiento	Aire Acondicionado con control eléctrico
	Levanta vidrios eléctricos
	Cierre Central de Puertas con comando a distancia
	Asiento conductor con regulación neumática
	Radio MP3 + USB
	Dirección Asistida Hidráulica
	Levantamiento de cabina eléctrico
	Espejos con ajuste eléctrico
	Columna de dirección regulable en altura y profundidad Luces de Circulación Diurna (DRL)
	Faros delanteros antiniebla
	Camá en cabina

MIXER 10 m ³ - LOXA	
Material y grosor de la cubierta de la cabeza	Q345/6 mm
Material y grosor del cuerpo	T980CGJ/4 mm
Material y grosor de la hoja	T980CGJ/3.5 mm TOP75S
Reductor	Rexroth A10VGT090
Bomba hidráulica/motor	/A2FMT090 18
Radiador (litros)	500 / Aluminio 4,2
Depósito de agua (litros / material)	10.180 * 2.512 * 3.939
Peso de modificación (ton)	3.800
Medidas (vehículo completo) (mm)	
Peso Mixer 10m3 (kg)	



Escanea el QR para más información