CAMIÓN 14000 S 6X2





CAMIÓN 14000 S 6x2

CABINA	
Tipo	Avanzada, extendida y basculante
Construcción	Estructura de acero revestida con GFK
MOTOR	
Tipo	Cummins ISB 4.5L
N° de Cilindros / Cilindrada	4 / 4.460 cm
Potencia Máxima	207 cv (152 kw) a 2.300 rpm
Torque Máximo	760 Nm de 1.400 @ 1.800 rpm
Aspiración	Sobrealimentado con turbo intercooler

SIST		

Tensión - Batería - Alternador 24 V / 12 V / 100 h

TRANSMISIÓN	
Tipo	EATON FS 5406 A
Embrague	Orgánica - Monodisco a seco c/ accionamento hidráulico asistido a aire
Diámetro Externo	365 mm
N° de Marchas	6 adelante + 1 atrás
EJES	

EJES	
Eje Delantero - Tipo	SIFCO 6.0
Tipo Delantero	Viga en acero reforzado
Eje Trasero - Tipo	Meritor 19-235
Relación de Reducción	4,56 / 6,36 :1

DESEMPEÑO TEÓRICO	
105 Km/h	
67,20%	

NEUMÁTICOS	
Dimensiones	275/80R22,5"
RUEDAS	

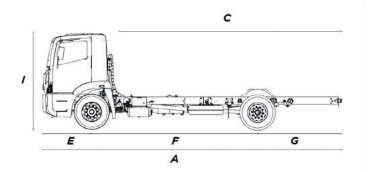
Dimensiones	7,50" x 22,5
CHASIS	
Tipo	Perno en Escalera - Perfil "C"
Suspensión delantera	Resortes parabólicos y barra estabilizadora
Suspensión trasera	Tipo balancín con muelles semielípticos
Amortiguadores	Telescópicos de doble acción

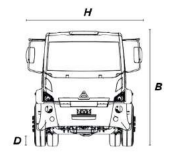
FRENOS	
Freno de Servicio	Tambor / "S CAM" neumático asistido electrónicamente (ABS / EBD / ATC)
Freno Motor (Accionamiento / Actuación)	Electroneumático / tubo de escape
Freno de estacionamiento	Freno de resorte
DIRECCIÓN	
Tipo	Hidráulica
Radio de giro	16,5 m / 14,6 m

CAPACIDAD DE ABASTECIMIENTO		
Tanque de combustible (diésel S50)	210 litros	
Tanque de urea (Arla 32)	35 litros	

PESOS Y CAPACIDADES		
Peso en orden de marcha	6.670 / 6.380 kg	
PBT - Peso Bruto Total	22.000 Kg	
Carga útil + Carrocería	15.330 / 15.620 Kg	
CMT - Capacidad Máxima de Tracción	27.200 Kg	
Carga Máxima - Eje Delantero	5.000 Kg	
Carga Máxima - Eje Trasero	17.000 Kg	
Carga Máxima - Eje Trasero	5.500 Kg	

EQUIPAMIENTOS	
Aire Acondicionado / Calefacción	
Tacógrafo digital	
Levantavidrios con comandos manuales	
Espejos retrovisores con comandos eléctricos	
Asientos con apoyacabezas	
Barra estabilizadora trasera	
Cilindro neumático auxiliar del embrague	
Computadora de abordo en el Cluster	
Control de velocidad crucero	
Convertidor 24V/12V	
Faros antiniebla	
Freno motor	
Kit hidráulico cabina inclinable	
Sistema de regulación automática de los frenos	
Tanque de cubierta Arla 32 con llave	





A	Largo Total	9830 mm
В	Altura de Cabina	2800 mm
C	Largo Carrozable	7450 mm
D	Altura Minima del Suelo	245 mm
E	Balance Delantero	1430 mm
F	Entre Ejes	6024 mm
G	Balance Trasero	2286 mm
Н	Largo de Espejo a Espejo	3000 mm
I	Altura Total	2800 mm

