

Camión CAMIÓN AGRALE A7500

MOTOR	
Marca/Modelo	CUMMINS ISF 3.8
Nivel de Emisiones	EURO V
Control de Emisiones	Pos-Tratamiento de gases por Reduc. Catalítica Selectiva (SCR)
Nº de cilindros/cilindradas	4/3760cm3
Potencia Máxima	152cv(112 kw) a 2600 rpm
Torque máximo	443 Nm / 1100 a 1900 rpm
Sistema de Inyección Electrónica	COMMON RAIL
Sistema Eléctrico	24 V
Batería	12V/70 Ah (02 unidades)
Alternador	28V/110 A
TRANSMISIÓN	
Embrague tipo	Orgánica - Monodisco a seco c/ accionamiento hidráulico asistido por cilindro neumático
Diámetro externo del disco	330 mm
Caja de Cambios	EATON FSO 4505 C
Nº de marchas	5 adelante / 1 reversa
Reducciones	1ª 5,78:1 / 2ª 2,73:1 / 3ª 1,63:1 / 4ª 1,00: 1 / 5ª 0,770:1 / reversa 5,26:1
EJES	
Tipo - Delantero	Viga I en acero forjado
Tipo - Trasera	Eje rígido en acero forjado
Relación de reducción Estándar (NS)	4,11:1
DESEMPEÑO TEÓRICO (BASADO EN LAS RELACIONES NS Y OPC)	
Velocidad Máxima	117 Km/h (NS)
Subida de Rampa en PBT	28,4% (NS)
Arranque en Rampa en PBT (Start Ability)	20,2% (NS)
NEUMÁTICOS (TIPO)	
Dimensiones	215/75 R17,5"
CHASIS	
Tipo	Escalera en LNE 38 - Perfil "C" Atomillado
Suspensión Delantera	Muelles parabólicos y Barra estabilizadora
Suspensión Trasera	Muelles semi-elípticos doble acción y Barra estabilizadora
Amortiguadores delantero - Tasero	Telescópicos de doble acción
FRENOS	
Freno de Servicio	Tambor / "S CAM" Neumático 310 X 100mm asistido electrónicamente (ABS) con reg. automática
Freno Motor (Accionamiento/Actuación)	Electro-neumático/Tubo de escape
Freno de Estacionamiento	Spring brake 16"
Accionamiento/Actuación	Válvula de freno estacionario / Freno trasero

DIRECCIÓN	
Tipo	Hidráulica
CAPACIDAD DE ABASTECIMIENTO	
Tanque de combustible (Diesel S50)	150 L
Tanque de urea (Arla 32)	16 L
Cárter del motor - Volumen	8,0 L c/ filtro
Caja de Cambios - Volumen	4,6 litros
Diferencial - Volumen	3,0 litros
DIMENSIONES	
Entre ejes	3.860 mm
Largo libre chasis p/ aplicaciones	4.990 mm
	Carrocería abierta: 5.200 x 2.270 x 460 mm
	Caja estándar: 5.240 x 2.200 x 2.200 mm
	Caja VUC: 4.460 x 2.200 x 2.200 mm
Largo total vehículo	6.910 mm (sin accesorio)
	7.080 mm (con carrocería abierta)
	7.080 mm (con caja estándar)
	6.300 mm (con caja VUC)
Ancho espejo a espejo	2.660 mm
Ancho (Parte ext. neumáticos) Eje Delantero	1.960 mm
Ancho parte externa neumáticos (trasera)	2.015 mm
Altura Mínima suelo - Eje Delantero	180 mm
Altura Mínima suelo - Eje Trasero	215 mm
Balance delantero	1.170 mm
Balance trasero	1.800 mm (sin accesorio)
	2.050 mm (con carrocería abierta)
	2.050 mm (con caja estándar)
	1.270 mm (con caja VUC)
Círculo de Giro	16,0 m (Guía a guía) 17,2 m (Pared a pared)
PESOS Y CAPACIDADES	
PBT - Peso Bruto Total	7.500 kg
Peso chasis em orden de marcha	2.940 kg (vehículo sin accesorio)
	3.780 kg (con carrocería abierta)
	3.880 kg (con caja estándar)
	3.830 kg (con caja VUC)
Carga Útil + Carrocería	4.560 kg (sin implemento, carga + carrocería)
	3.720 Kg (con carrocería abierta)
	3.620 Kg (con caja estándar)
	3.670 (con caja VUC)
CMT - Capacidad Máxima de Tracción	9.000 kg
ÍTEM DE SERIE	
Freno Motor	NS
Sistema de Regulación Aut. Del Freno	NS
Barra Estabilizadora Trasera	NS
ÍTEM OPCIONALES	
Kit - Neumático Radial 215/75R17.5 - Michelin	OPC
Aire Acondicionado	NS
Cristales Eléctricos	NS
Cerradura Eléctrica	NS
Cilindro Neumático Aux. del Embrague	NS
Convertor 24V/12V	NS
Retrovisor de Rampa	NS De aproximación (frontal), de rampa (lateral derecho) y bifocales (ambos lados)

Relación de Accesorios e Ítems de Serie Camiones
Leyenda: NS (Normal de Serie) / D(Disponible) / NA (No Aplicable)



CONCESIONARIO:



Av. H. Yrigoyen 834 Avellaneda

COMUNICATE 4201-3822 / 4201-0335

agrale@canovasautomotores.com

ventas@canovasautomotores.com

CANOVASAUTOMOTORES.COM