

## Bus AGRALE MT 17.0 LE

*Quien va con Agrale, va más lejos.*



# Buses MT 17.0 LE

MOTOR	
Marca/Modelo	CUMMINS ISBe 6.7
Nivel de Emisiones	EURO V
Nº de cilindros/cilindradas	6 / 6.700 cm3
Potencia Máxima	169 kW (228 cv) a 2.300 rpm
Torque máximo	821 Nm de 1.100 a 1.800 rpm
Sistema de Inyección Electrónica	COMMON RAIL
SISTEMA ELÉCTRICO	
Sistema	24 V
Batería	24 V / 135 Ah (02 unidades)
Alternador	28 V / 80 A
TRANSMISIÓN	
Embrague tipo	Convertor de torque
Diámetro externo del disco	-
Caja de Cambios	ALLISON T270R Automática
Nº de marchas	5 Avance y 1 Reversa
Reducciones	1a 3,49 : 1 / 2a 1,86 : 1 / 3a 1,41 : 1 / 4a 1,00 : 1 / 5a 0,75 : 1 / Rev. 5,03 : 1
EJES	
Eje delantero	DANA e1462XW
Tipo - Delantero	Viga I
Eje trasero	DANA S25 171
Tipo - Trasera	Totalmente Flotante
Relación de reducción Estándar (NS)	6,14 : 1
Relaciones de reducción opcionales (OPC)	-
DESEMPEÑO TEÓRICO (BASADO EN LAS RELACIONES NS Y OPC)	
Velocidad Máxima	92,49 km/h (NS)
Subida de Rampa en PBT	19,43% (NS)
Arranque en Rampa en PBT (Start Ability)	15,5% (NS)
Relación Potencia / Peso	9,73 CV / TON
NEUMÁTICOS (TIPO)	
Dimensiones	275/80 R22,5

RUEDAS (TIPO)	
Dimensiones	7,50 x 22,5
CHASSI	
Tipo	LOW ENTRY (estructural)
Suspensión Delantera	Neumática
Suspensión Trasera	Neumática
Amortiguadores delantero – Tasero	Telescópicos de doble acción
FRENOS	
Freno de Servicio	Tambor/ "S CAM" Neumáticos con reg. aut.
Freno Motor (Accionamiento/Actuación)	Electro-neumática / Tubo de escape
Freno de Estacionamiento	Spring Brake 30"
DIRECCIÓN	
Modelo	ZF SERVOCOM 8097
Tipo	Hidráulica
Círculo de Giro	23,80 m
CAPACIDAD DE ABASTECIMIENTO (L)	
Cárter del motor - Volume c/ filtro	17 litros
Caja de Cambios - Volumen	17 litros
Diferencial - Volumen	14,5 litros
DIMENSIONES	
Entre ejes	6.000 mm
Largo total vehículo	12.000 mm
Ancho (Parte ext. neumáticos) Eje Delantero	2.460 mm
Ancho (Parte ext. neumáticos) Eje Trasero	2.413 mm
Calibre - Delantero	2.154 mm
Calibre - Trasero	1.835 mm
Balance delantero	2.300 mm
Balance trasero	3.250 mm
PESOS Y CAPACIDADES	
PBT - Peso Bruto Total	17.000 kg
Peso chasis em orden de marcha	5.703 kg
CMT - Capacidad Máxima de Tracción	17.000 kg
Carga Máxima Eje Delantero	6.500 kg
Carga Máxima Eje Trasero	11.300 kg

ÍTEM DE SERIE	
Freno Motor	NS
Sistema de Regulación Aut. Del Freno	NS
Cilindro Neumático Aux. del Embrague	'NS
Computadora de bordo en el Cluster	NS
Piloto automático	NS
ÍTEM OPCIONALES	
Válvula sensible a la carga	D

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



CONCESIONARIO:

