

**CON LOS  
DELIVERY  
9.160 - 10.160  
ESTAMOS  
MOVIENDO  
EL PAÍS  
DE OTRA  
FORMA**



**Camiones  
Buses**



## MOTOR

Marca y modelo	Cummins / ISF 160
Nº de cilindros / Cilindrada (cm3)	4 cil. / 3800
Potencia neta máx. - cv (kw) @ rpm (*)	160 (119) @ 2600
Par motor neto máx. - kgfm (Nm) @ rpm (*)	61 (600) @ 1300 - 1700
Tecnología de emisiones	SCR - Euro 5

## TRANSMISIÓN

Caja de cambios - marca y modelo	ZF / S5 - 420 HD
Nº de marchas	5 adelante (sincronizadas), 1 reversa
Relaciones de transmisión:	1ª 5,72:1
	5ª 0,76:1

## SUSPENSIÓN

Delantera	Muelles parabólicos, amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción y barra estabilizadora.
Trasera	Eje rígido motriz, muelles principales semielípticos de acción progresiva, muelles auxiliares parabólicos, amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción y barra estabilizadora.

## DIRECCIÓN

Tipo	Hidráulica integral con esferas recirculantes
------	---

## NEUMÁTICOS

Neumáticos	215/75R17.5
------------	-------------

## FRENOS

Freno de servicio	Aire 100% con ABS
Freno de estacionamiento	Cámara del muelle acumulador
Freno motor / Tipo	Válvula tipo mariposa en el tubo de escape

## SISTEMA ELÉCTRICO

12V

Batería	12V - 100 Ah
Alternador	90 A -14 V

## VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO (L)

Tanque de combustible / material	150 / Plástico
Tanque de urea (Ad Blue)	23,0

## DIMENSIONES (mm)

		9.160	10.160
Distancia entre ejes	A	3300	4300
Voladizo delantero		1248	1248
Voladizo trasero	B	1884	2134
Largo total	C	6432	7682

## PESOS (kg)

Peso en orden de marcha (Total)	3050	3240
Capacidad técnica (Total)	8150	9300
Eje delantero	3000	3200
Eje trasero	5150	6100
Peso Bruto Vehicular	8150	9300
Capacidad de carga útil antes de carrocería	5100	6060

Los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso.

## DIMENSIONES PRINCIPALES (mm)

