



# Delivery

# 9.180

# Euro 6

[illegible]

**SISTEMA ANTIBLOQUEO  
DE FRENOS  
ECE-R13**



**AIRBAGS (0)**



**INCLUIDO  
CONTROL ELECTRÓNICO  
DE ESTABILIDAD**



**ALERTA DE COLISIÓN  
FRONTAL**



# Especificaciones técnicas

## Delivery 9.180



Botellero



Equipos especiales



Ferretero



Furgón



Estacas



Planchón (Grúa)

### Motor

Marca y Modelo	Cummins /F 3.8
Nº de cilindros / Cilindrada (cm³)	4 cil./3800
Potencia neta máx.- cv(kw)@rpm(*)	175(129)@2500
Par motor neto máx - kgfm (Nm)@rpm(*)	61(600)@1100-1800
Tecnología de emisiones	SCR- Euro 6

### Transmisión

Caja de cambios-marca y modelo	Eaton ESO-6106A
Nº de marchas	6 Adelante(sincronizadas), 1 reversa
Relaciones de transmisión	1a 6,19:1 6a 0,78:1

### Suspensión

Delantera	Ballestas parabólicas, amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble efecto y barra estabilizadora
Trasera	Eje rígido motriz, ballestas parabólicas con doble etapa, amortiguadores hidráulicos de doble efecto y barra estabilizadora

### Dirección

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

### Neumáticos

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

### Frenos

Freno de Servicio	Aire 100% con ABS
Freno de Estacionamiento	Cámara de muelle acumulador
Freno Motor/Tipo	Válvula tipo mariposa en el tubo de escape

### Sistema Eléctrico

Voltaje Nominal	24V
Batería	2x (12V-100Ah)
Alternador	80A - 28V

### Volúmenes de abastecimiento

Tanque de combustible/material	150/Plástico
Tanquet de Urea (AD Blue)/material	23/Plástico

### Dimensiones (mm)

Distancia entre-ejes	A	4400
Voladizo delantero	B	1260
Voladizo trasero	C	2125
Largo total	D	7785
Largo Carrozable máx. externo		6500

### Peso (kg)

Peso en orden de marcha (Total)	3075
Capacidad técnica (Total)	9200
Eje delantero	3200
Eje trasero	6000
Peso Bruto vehicular	9200
Capacidad máx de carga útil antes de carrocería	6125

\*Los datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso.

### Dimensiones principales (mm)



### NOTAS