





AUMARK S 5.5



Síguenos en   www.fotonecuador.com

Con el respaldo de:
 **AUTOMOTORES
& ANEXOS IIIIII**

*Fotos referenciales para fines publicitarios. Especificaciones pueden variar.

AUMARK S 5.5

MOTOR

Marca	Cummins
Modelo	ISF3.8s3154
Tipo	Diésel, turbo intercooler
Cilindrada (CC)	3760
Potencia máxima (Hp/rpm)	154/2600
Torque máximo (Nm/rpm)	500/1200-1900
Control de emisiones	Euro III
Sistema de inyección	Common Rail/Bosch

TRANSMISIÓN

Marca	ZF
Modelo	6S500
No. de marchas	F6/R1
Relaciones	1:6.158 2:3.826 3:2.224 4:1.361 5:1.000 6:0.768 R:5.708
Relación final Cono/Corona (mm)	4.3
Tracción	4x2 doble llanta posterior

EMBRAGUE

Tipo	Monodisco seco, reforzado marca VALEO
------	---------------------------------------

FRENOS

Freno de servicio	Freno de tambor, full aire doble circuito + ABS + EBD, secador de aire WABCO
Freno de parqueo	Bloqueo de aire a las ruedas posteriores.
Freno auxiliar	Freno de motor al escape accionado neumáticamente

SUSPENSIÓN

Delantera	Hojas de Resorte en eje rígido (3) / Barra estabilizadora
Posterior	Hojas de resorte doble (8+6) / barra estabilizadora

EJE FRONTAL

Tipo	Eje rígido
Carga nominal (Kg)	2850

EJE POSTERIOR

Tipo	Totalmente flotante
Carga nominal (kg)	6000

DIRECCIÓN

Tipo	Hidráulicamente asistida
------	--------------------------

LLANTAS

Medidas	215 / 75R17.5
Cantidad	6+1

TANQUE DE COMBUSTIBLE

Capacidad (Gl) / material	42Gl / aluminio
---------------------------	-----------------

SISTEMA ELÉCTRICO

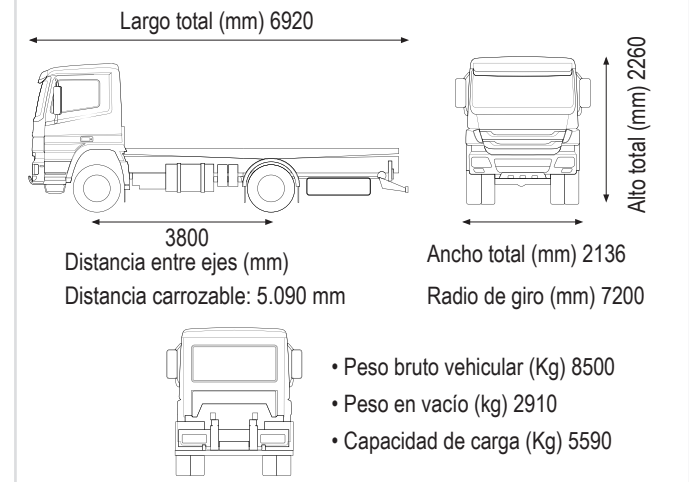
Voltaje nominal	24V
No. baterías	2
Especificaciones baterías	100AH

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

Calefacción	si
Aire acondicionado	si
Radio MP3	si
Vidrios eléctricos	si
Volante ajustable, profundidad y altura	si
Barra estabilizadora delantera	si
Barra estabilizadora posterior	si
Bloqueo central	si

PARÁMETROS DE MASA TOTAL DEL VEHÍCULO

DIMENSIONES GENERALES Y PESOS



HECHOS CON
COMPONENTES
DE CLASE MUNDIAL



Motor y cabina



Chasis



Cabina



FOTON