

# F-914 L



# FAW

TRUCKS



Imágenes referenciales / Especificaciones pueden variar sin previo aviso

## REPARTO Y DISTRIBUCIÓN



Caja de 6  
Velocidades



Aire  
Acondicionado



Frenos  
ABS



Injection  
Common Rail



Motor Diesel  
6 Cilindros



Turbo  
Intercooler



(+56) 2 2350 2200



MACOTATTERSALL.CL



AV. PDTE EDUARDO FREI MONTALVA N° 9829 QUILICURA - SANTIAGO DE CHILE

# maco

TATTERSALL



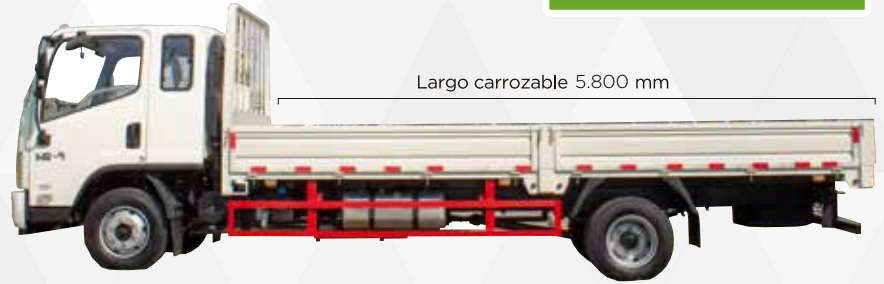
**FAW**  
TRUCKS

# F-914 L



Altura Total 2.405 mm

Ancho Total Cabina 2.490 mm



Largo carrozable 5.800 mm

Distancia entre ejes 4.650 mm

Largo total 7.875 mm

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Marca:	Faw
Modelo:	F-914 L
Tipo Vehículo:	Cargo 4x2
Distancia entre ejes (mm):	4.650

## MOTOR

Motor:	Cummins ISF 3,8
Cilindrada (lts):	3,8
Nº de Cilindros:	4
Potencia (HP):	140@2600 RPM
Torque (Nm):	450@1200-2200 RPM
Norma:	Euro 5
Freno Motor:	Estrangulación escape
Sistema Eléctrico:	24V

## EJES Y SUSPENSIÓN

Eje Delantero:	Faw simple
Cap. Eje Delantero (Kgs):	3.000
Suspensión Delantera:	Paquete de resortes, tipo ballesta
Eje Trasero:	Faw simple, rodado doble
Cap Eje Trasero (kgs):	6.000
Suspensión Trasera:	Paquete de resortes, tipo ballesta

## CAJA DE CAMBIOS

Transmisión:	ZF6S500 ó WLY6G55
Tipo:	Manual
Marchas:	A:6 / R:1
Ratio:	1ª 6,198 / 6ª 0,78
Relación Diferencial:	4,33:1

## FRENOS

Frenos:	Neumáticos
Tipo:	Tambor
ABS:	No

## MEDIDAS Y PESOS

Largo/Ancho/Alto (mm):	7.875 / 2.490 / 2.405
Carrocería LxAxA (mm):	5.800 / 2.170 / 550
Largo Carrozable (mm):	5.800
Voladizo Trasero (mm):	2.075
Tara (Kgs) *ref en vacío:	3.930
Peso Eje Delantero (kgs):	2.060
Peso Eje Trasero (Kgs):	1.870
Cap. Carga Técnica (kgs):	5.070
PBV (Kgs):	9.000

## DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE Y ÚREA

Estanque(s) Combustible:	130 Lts
Material:	Aluminio
Estanque Úrea:	35 Lts.

## LLANTAS Y NEUMÁTICOS

Llantas Del.:	Acero
Llantas Tras.:	Acero
Neumáticos Del.:	23.5/75R17.5
Neumáticos Tras.:	23.5/75R17.5

## CABINA

- Aire acondicionado
- Neblineros
- Luz día led
- Alza vidrios eléctrico
- Volante regulable
- Litera

## GARANTÍA

3 años ó 150.000 kms.

