

FAW F 914 L



CAJA DE 6
VELOCIDADES



AIRE
ACONDICIONADO



FRENOS
DE AIRE



COLD START
ASSIST (CSA)



MOTOR CUMMINS
3.8 LITROS



ABS

ANTOFAGASTA
Avda. Pedro Aguirre Cerda 7515,
Barrio Industrial, Antofagasta

CURICÓ
Longitudinal Sur 1829, Curicó, Romeral, Maule

TEMUCO
Rudecindo Ortega 04989

Contacto Call Center
800 362 001

QUILICURA
Av. Pdte Eduardo Frei Montalva N°
9829, Quilicura - Santiago de Chile

TALCAHUANO
Av. Gran Bretaña 4589, Talcahuano

PUERTO MONTT
Panamericana Norte N.º 4200

maco
TATTERSALL

FAW F 914 L Pick Up



MOTORIZACIÓN	
Marca	Cummins
Modelo	ISF 3.8s 5141
Norma	Euro 5
Tipo	4 Cilindros en línea
Sistema de Inyección	Bosch Common Rail
Cilindrada (Lts)	3.8
Potencia (HP)	140 @ 2600 rpm
Torque (Nm)	450 @ 1200-2200 rpm
Alternador	24 V
Freno de Motor	Estrangulación de escape

TRANSMISIÓN	
Caja de cambios	ZF 6S500
Tipo	Manual
Marchas	6 + R
Relación de marchas	i1: 6.198
	i6: 0.780
	Ri: 5.681
Relación diferencial	4.875:1
Habilitación	-

DESEMPEÑO	
Velocidad máxima (Km/h)	98
Radio de giro (m)	8.5
Pendiente máxima superable	33%

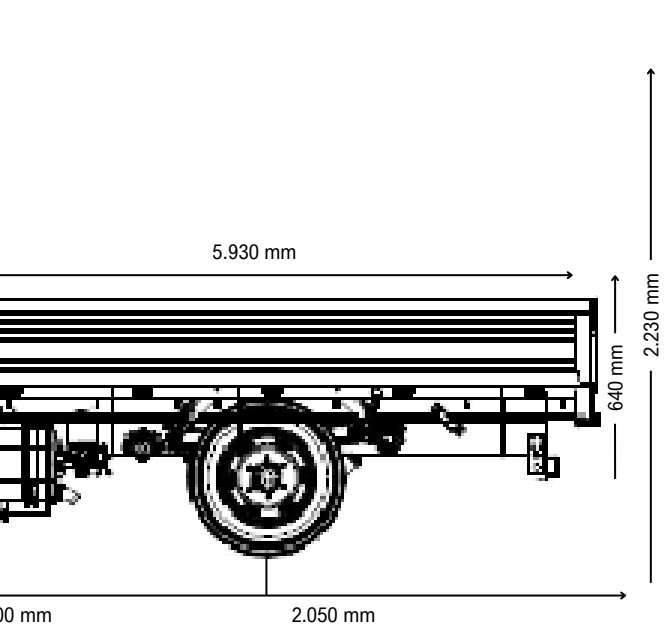
EJES Y SUSPENSIÓN	
Disposición de ejes	4x2
Eje delantero	Qingte 7B9
Suspensión delantera	Tipo Ballestas
Eje trasero	Qingte tipo 340
Suspensión trasera	Tipo Ballestas

LLANTAS Y NEUMÁTICOS	
Material	Acero/Acero
Neumáticos delanteros	205/75R17.5-17.5x6.75
Rodado eje delantero	Simple
Neumáticos Traseros	205/75R17.5-17.5x6.75
Rodado eje trasero	Doble

SISTEMA DE FRENOS	
Freno de servicio	Tambor
Accionamiento tipo	Neumático
Freno de estacionamiento	Neumático
Freno auxiliar	Estrangulación de escape

PESOS Y CAPACIDADES	
Vacio sin carrocería	
Eje delantero (Kg)	2.110
Eje trasero (Kg)	1.980
Tara (Kg)	4.090
Capacidad de carga (Kg)	5.910
Pesos admisibles	
Capacidad eje delantero (Kg)	3.500
Capacidad eje trasero (Kg)	6.500
Peso Bruto Vehicular (Kg)	10.000
Largos y Medidas	
Distancia entre ejes (mm)	4.700
Largo total camión (mm)	7.900
Ancho total camión (mm)	2.400
Altura total camión (mm)	2.230
Largo Carrozable (mm)	5.930
Carrocería	
Tipo	Pick up
LargoAnchoxAlto (mm)	5.930x2.400x640
Depósito de Combustibles	
Capacidad estanque combustible (Lts)	130
Material estanque combustible	Aluminio
Capacidad estanque úrea Material (Lts)	35
Material estanque úrea	Plástico

CABINA Y EQUIPAMIENTO	
Tipo Cabina	Abatible
Dirección servoasistida hidráulicamente	✓
Alza vidrios eléctricos	✓
Cierre centralizado	✓
Volante regulable	✓
Aire acondicionado	✓
Sistema de partida en frío	✓
Radio con conexión USB	✓
2 Parlantes	✓
Computador a bordo	✓
Asiento conductor regulable	✓
Neblineros	✓
Certificación R29 (NAST)	✓
Ventana trasera	✓
Control crucero	✓



maco
TATTERSALL