

FN A7 8X4 380 EIV

Cabina	
A7 suspensión por aire en 4 puntos, sin litera	
Dimensiones (mm)	
Distancia entre ejes	1.800 + 3.000 mm + 1.350 mm
Largo total	8.665 mm
Altura	3.050 mm
Voladizo Delantero	1540 mm
Voladizo Trasero	800 mm
Motor	
Marca:	SINOTRUK
Modelo	D 10.38 EURO IV (SCR), 6 cilindros en línea, turbo intercooler, 4 válvulas por cilindro con culatas individuales.
Potencia	380 Hp/ 1900 r.p.m
Torque	1.590 Nm a 1.200 - 1.500 Rpm
N° Cilindros	6
Inyección	Common Rail
Cilindrada cc	9.726
Transmisión	
Marca	Sinotruk
Modelo	HW19710T
N° de velocidades	10 adelante + 2 reversa
Embrague	
Tipo	Monodisco seco de 430 mm.
Operación	Diafragma con espiral, accionado Hidráulicamente, con asistencia neumática.
Capacidades	
Peso bruto vehicular (PBV)	50.000 kg.
Capacidad de carga	31.000 kg.
Capacidad de carga eje delantero	18.000 kg.
Capacidad de carga ejes traseros	32.000 kg.
Capacidad estanque combustible	300 lts.
Capacidad estanque urea	34 lts.

Neumáticos	
Tipo	12R 22,5
Llanta	8.25 x22,5
Frenos	
De servicio	Tambores de freno delanteros y traseros con sistema ABS
Accionamiento	Neumáticos de doble circuito
De estacionamiento	Maxi brake en ruedas traseras
De motor	EVb (a las válvulas) y al escape
Eje Delantero	
Modelo	Serie HF9 acodado
Suspensión	Ballesta con amortiguador
Eje Trasero	
Modelo	AC16
Suspensión	Trapezoidal con barra estabilizadora en segundo eje trasero Con bloqueo y traba de diferencial
Dirección	
Modelo	ZF8098
Tipo	Hidráulica
Reducción	22.2 - 26.2 :1
Sistema eléctrico	
Tensión nominal	24Volt
Baterías	2 baterías de 12 v 165 ah.
Arranque	24 v 7.5Kw
Alternador	28 v 1.540W
Equipamiento (según versión)	
Bocina de aire y eléctrica	
Parabrisas laminado	
Limpia parabrisas de 2 brazos 3 velocidades	
Volante ajustable	
Asiento chofer con suspensión neumática	
Aire acondicionado con climatizador	
Alzavidrios eléctricos	
Radio	
Neblineros delanteros y traseros	
Velocidad crucero	
Tolva materialera de 19 m3 sistema hidráulico hyva	
Tacógrafo	

Garantía 1 año o 100.000 Kms.

www.sinotruk.cl