

CAMIONES CON FURGÓN REFRIGERADO



	HD55S	HD72	HD120
Capacidad del furgón	12 m3	17 m3	24 m3
Enfriamiento del Furgón	(-) 20 °	(-) 20 °	(-) 20 °
Motor	HMC D4DC	HMC D4DD	HMC D6GA
Tipo	Diésel de Aspiración Natural	Diésel Turbo Intercooler	Diésel Turbo Intercooler
Combustible	Euro 1	Euro 3	Euro 3
Cilindrada	3.900 cc	3.900 cc	5.900 cc
Potencia Máxima	120 hp @ 3.200 rpm	140 hp @ 3.400 rpm	225 hp @ 2.500 rpm
Torque	30 kgm @ 2.000 rpm	38 kgm @ 1.600 rpm	65 kgm @ 1.400 rpm
# de cilindros	4 en línea	4 en línea	6 en línea
Sistema Eléctrico	24 Volts	24 Volts	24 Volts
Transmisión	Mecánica	Mecánica	Mecánica
# de Velocidades	5 + 1 (reversa)	5 + 1 (reversa)	6 + 1 (reversa)
Dirección Tipo	Hidráulica	Hidráulica	Hidráulica
Susp. Delantera / Trasera	Ballestas con amortiguadores de doble acción	Ballestas con amortiguadores de doble acción	Ballestas con Amortiguadores de doble acción
Frenos	Hidráulicos servo asistidos de doble circuito, delanteros y traseros a tambor	Hidráulicos servo asistidos de doble circuito, delanteros y traseros a tambor	A aire de doble circuito y tambores delanteros y traseros
Neumáticos delanteros / traseros	7.00 R16 (Sencillo) x 7.50 R16 (Sencillo)	7.50 R16 (Sencillo) x 7.50 R16 (Dual)	245/70 R19.5 - 14 PR x (Sencillo) 245/70 R19.5 - 14 PR (Dual)
Largo x Ancho x Alto (Camión)	5.160 x 2.000 x 2.195 mm	6.715 x 2.170 x 2.355 mm	8.620 x 2.250 x 2.585 mm
Largo x Ancho x Alto (Furgón)	3.230 x 2.060 x 1.850 (mm)	4.680 x 2.030 x 1.800 (mm)	5.000 x 2.300 x 2.100 (mm)
Distancia entre ejes	2.750 mm	3.735 mm	4.895 mm
Tanque de Combustible	100 litros	100 litros	200 litros
Otros	Aire acondicionado / Sistema de freno de motor / Radio AM-FM	Aire acondicionado / Radio AM-FM	Aire acondicionado / Cama litera / Radio AM-FM
Otros (Furgón)	Recubrimiento interior en poliuretano		

