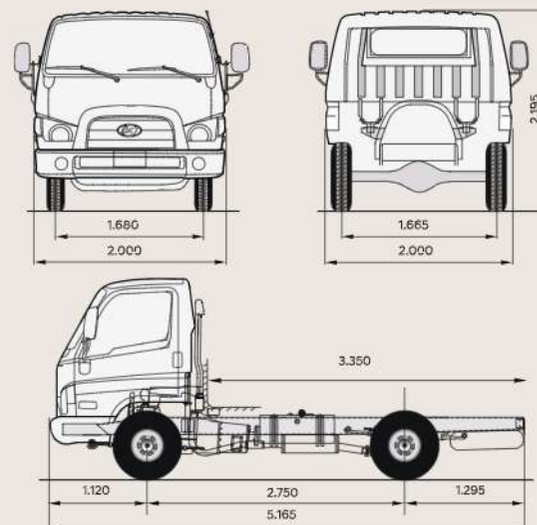


HD55s - 3.5 Ton. HYUNDAI MIGHTY Series

MODELO	HD55s
CATEGORÍA	CARGA LIVIANA
CARROCERÍA DE FÁBRICA	CHASIS CABINADO
TRACCIÓN	4X2
HOMOLOGACIÓN	CARGA LIVIANA
MOTOR	D4DB-D
Marca / Modelo / Combustible	Hyundai / D4DB / Diesel
Ubicación y disposición	Delantero longitudinal
Cilindrada (cc)	3.907 CC
Número y disposición de los cilindros	4 en línea
Número de válvulas de cilindro	2
Relación de compresión	18:01
Torque neto máximo (Nm / rpm)	300 Nm a 2.000 r.p.m
Potencia neta máxima (HP / rpm)	120HP a 2.900 r.p.m
Nivel de emisiones	EURO II
Diámetro por carrera	104 x 115
Sistema de alimentación combustible	Inyección directa
Tipo de aspiración	Turbo Intercooler
TRANSMISIÓN	
Marca / Modelo	Hyundai / M3S5
Tipo	Manual
Número de marchas	5 + Reversa
Relación final de transmisión	5.000 : 1
Tracción	4 x 2
SISTEMA DE COMBUSTIBLE MOTOR	
Tipo de combustible	Diésel
Tipo de inyección	Directa
Bomba	En línea
Filtro de combustible	Filtro de combustible con trampa de agua
Capacidad tanque	26 gal/100 litros
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	
Tipo de combustible	Presurizado con termostato, bomba centrífuga, radiador con tapa
Ventilador	Tipo embrague
SISTEMA DE LUBRICACIÓN	
Tipo	Lubricación con bomba de aceite
Filtro de aceite	Flujo total y Bypass
DIMENSIONES	
Longitud total	5.165 mm
Ancho total	2.000 mm
Alto total	2.195 mm
Distancia entre ejes	2.750 mm
Voladizo delantero	1.120 mm
Voladizo posterior	1.295 mm
Trocha eje delantero	1.680 mm
Trocha eje posterior	1.665 mm
Radio de giro	5.0 m
Largo / Ancho / Alto carrozable	3.350 x 2.200 x 2.200 mm
Capacidad volumétrica de carga	16 m3

EJES		
Capacidad de carga		3.235 Kg
Peso bruto vehicular (PBV)		5.500 Kg
Carga eje delantero		2.300 Kg
Carga eje posterior		3.200 Kg
PESO Y CAPACIDADES		
Peso bruto vehicular (PBV)		5.500 kg
Capacidad de carga		3.235 kg
SISTEMA DE SUSPENSIÓN		
Delantera		Ballestas semi-elípticas con amortiguadores de doble acción
Posterior		Ballestas semi-elípticas con amortiguadores de doble acción
NEUMÁTICOS		
Llantas delanteras		7.00 x 16 - 12 PR
Llantas posteriores		7.50 x 16 - 14 PR
SISTEMA DE DIRECCIÓN		
Tipo		Hidráulico con sistema de tuerca y esferas recirculantes
Radio de giro		5.0 m
SISTEMA ELÉCTRICO		
Batería		24V - 90 Ah
Alternador		24V - 40 A
Motor de arranque		24V - 5.0 kW
SISTEMA DE FRENOS		
Freno de servicio delantero		Hidráulico de tambor de doble circuito independiente
Freno de servicio posterior		Hidráulico de tambor de doble circuito independiente
Freno de estacionamiento		De expansión interna en el eje cardán
Freno auxiliar		Válvula de mariposa en el escape
EQUIPAMIENTO Y ACCESORIOS		
Aire acondicionado		Opcional
Vidrios eléctricos		✓
Bloqueo central		✓
Hálgenos		✓



FURGÓN SECO / REFRIGERADO



REPARTO DE GAS



CAJÓN DE MADERA



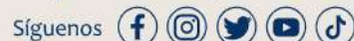
CAJÓN ABATIBLE



LLANTA POSTERIOR SIMPLE



#HyundaiEsMejor



Fotos referenciales. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso. *La garantía varía de acuerdo a modelo/versión. Consulta con tu asesor de venta la garantía disponible para cada unidad Hyundai Camiones y Buses.