

HD120 MAX.



MOTOR
5.899 cc



227 HP
TORQUE 638 NM



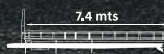
TECNOLOGÍA



TURBO
INTERCOOLER



INCLUIDO



LARGO
CARROZABLE

#HyundaiEsMejor

Compañero en cada camino.

www.hyundai.com.ec

[f @HyundaiCamionesEc](https://www.facebook.com/HyundaiCamionesEc)

[@HyundaiEcuador](https://twitter.com/HyundaiEcuador)

[ig hyundaiecuadoroficial](https://www.instagram.com/hyundaiecuadoroficial)

[You HYUNDAIECUADOR](https://www.youtube.com/HYUNDAIECUADOR)

 **HYUNDAI**
Camiones & Buses

HD120MAX.

Ultra Long Wheelbase

HYUNDAI HD Series

MODELO	HD120MAX
CATEGORÍA	CARGA PESADA
CARROCERÍA DE FÁBRICA	CHASIS CABINADO
TRACCIÓN	4x2
HOMOLOGACIÓN	CARGA PESADA
MOTOR	
Referencia	D6GA
Cilindraje	5.899 c.c
Potencia	227 HP @ 2.500 r.p.m.
Torque	638 NM @ 1.700 r.p.m.
No. de cilindros	6 cilindros en línea
No. de válvulas	24
Diámetro por carrera (mm)	103 X 118
Relación de compresión	17.6:1
Aspiración	Turbo Intercooler
Nivel de emisiones	Euro III
TRANSMISIÓN	
Marca / Modelo	Hyundai / KH10
Tipo	Manual
Número de marchas	6+ reversa
Tracción	4x2
SISTEMA DE COMBUSTIBLE MOTOR	
Tipo de combustible	Diésel
Bomba	En línea
Tipo de inyección	Directa
Filtro de combustible	Doble filtro de combustible con trampa de agua
Capacidad tanque de combustible	53 gal
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	
Presurizado con termostato, bomba centrífuga, radiador con tapa de presión y tanque de recuperación.	
Ventilador	Tipo embrague
SISTEMA DE LUBRICACIÓN	
Tipo	Lubricación con bomba de aceite
Filtro de aceite	Flujo total y bypass
EJE	
Relación final	3.909
CABINA	
Tipo de cabina / Techo alto	Sleeper Cab / Alto
DIMENSIONES	
Longitud total	9.510 mm
Ancho total	2.255 mm
Alto total	2.585 mm
Distancia entre ejes	5.695 mm
Voladizo delantero	1.285 mm
Voladizo posterior	2.460 mm
Trocha eje delantero	1.245 mm
Trocha eje posterior	1.660 mm
Offser de carrocería	745 mm
Altura respecto al piso	189 mm
Radio de giro	9.5 m
Largo / Ancho / Alto carrozable	7.400 x 2.655 x 2.655 mm
Capacidad volumétrica de carga	52 m3

COTIZADOR

Precio: USD

Plazo:

Entrada: USD

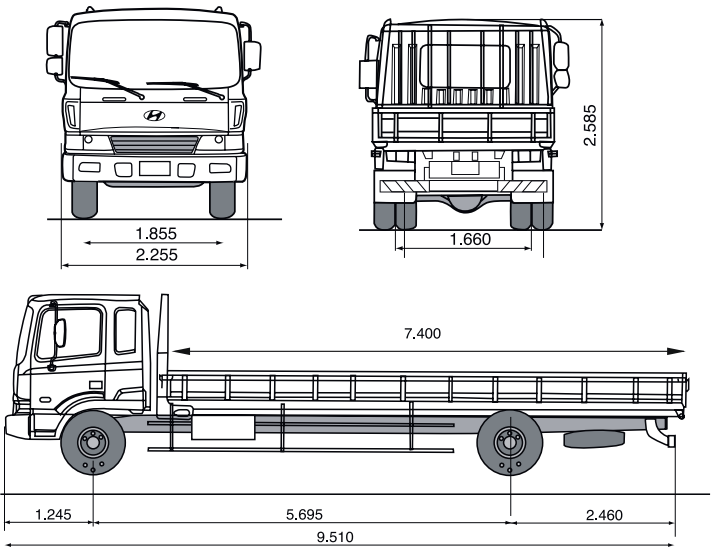
Tasa:

Cuota Mensual: USD

Valor final (Entrada+cuotas con intereses) USD

EJES	
Eje delantero	3.720 Kg
Eje posterior	8.800 Kg
Chasis cabinado	4.350 Kg
Capacidad de carga	8.500 Kg
Peso bruto vehicular (PBV)	12.520 Kg
NEUMÁTICOS	
Llantas delanteras	245 / 70 R 19.5
Llantas posteriores	245 / 70 R 19.5
SISTEMA DE DIRECCIÓN	
Tipo	Hidráulica, de bolas recirculantes
Radio de giro	9.5 m
SISTEMA ELÉCTRICO	
Batería	24 V - 90 Ah
Alternador	24 V - 50 A
Motor de arranque	24 V - 5.5 Kw
SISTEMA DE FRENOS	
Tipo	Freno 100 % de aire de doble circuito independiente
Freno delantero	Tambor
Freno trasero	Tambor
Freno de estacionamiento	Freno de aire, actúa sobre el eje posterior
Freno de motor	Válvula de mariposa en el escape
EQUIPAMIENTO Y ACCESORIOS	
Aire acondicionado	✓
Bloqueo central	✓
Radio MP3	✓
Cinturones de seguridad de tres puntos	✓

* PAQUETE MAX: NEUMÁTICO REFORZADO (245 / 70 R19.5 - 18 PR) / REFUERZO CON MUELLES ADICIONALES / EJE POSTERIOR DE ALTA CAPACIDAD / CAPACIDAD DE CARGA TOTAL 10,500kg.



INTERIOR



CABINA ABATIBLE



TIPO DE BOBINA SUSPENSIÓN DE CABINA FLOTANTE COMPLETA



CHASIS ULTRA LARGO



AIRE ACONDICIONADO

