

CF480

DAF

driven by quality



Sede Principal: Panamericana Sur Km. 30.5, Lurín. T.: 01 748 33 33. Cel.: 966-254-742

www.ipesa.com.pe

IPESA
CAMIONES

CF480 8x4

CF 480 8x4

PRODUCTO	Chasis de Camión
MARCA	DAF
MOTOR	
Marca	Motor MX-13, 355 kW / 480 CV
Desplazamiento	12.9 Ltr.
No Cilindros	6 en línea
Potencia (SAE)	480 CV a 1600 RPM
Torque	2500 Nm @ 900 - 1365 RPM
Compresor de Aire	Compresor DAF de 2 cilindros con secador de aire caliente y modo económico
Emisores	Euro 5
Alternador	80 A / 2x175Ah
TRANSMISIÓN	
Marca	ZF, modelo Traxon
N° Velocidades	12 V (16,69 — 1,00) + 2 De reversa
EJE DELANTERO	
Eje Delantero	DAF 167 N 20Tn (10 + 10)
Suspensión	Ballestas parabólicas c/amortiguadores y estabilizador
EJE POSTERIOR	
Eje posterior	MERITOR MD-610
Capacidad (Tn.)	38 TN (19 + 19)
Ratio	6.18 : 1
Suspensión	Suspensión mecánica con muelles parabólicos, amortiguadores hidráulicos de doble acción y barra estabilizadora
FRENOS	
Tipo	100% aire
Frenos delanteros	Tambor
Frenos posteriores	Tambor
Auxiliares	Freno de motor a las válvulas de hasta + Retardador hidráulico. Potencia máxima de frenado: 1300 HP
CABINA Y EQUIPAMIENTO	
Aire acondicionado	Incluido
Asiento Piloto	Tipo Butaca con suspensión neumática
Asiento Copiloto	estándar (fijo)
Panel de Instrumentos	Pantalla multifunción de 5", asistente de rendimiento del conductor (DPA)
Cierre de puertas	Centralizado
Espejos	Eléctricos, aerodinámicos color negro
Elevallunas	Eléctrico
Sistemas de seguridad	Control de crucero (CC) Control de tracción (ASR) Sistema electrónico de frenado (EBS) Control de estabilidad del vehículo (VSC) Auxiliar de arranque en pendiente (HSA)
LLANTAS Y AROS	
Llantas delanteras	PIRELLI 325/95R24"
Llantas posteriores	PIRELLI 325/95R24"
Aros disco Del / Post.	24" x 8.25" Acero
OTROS	
Tanque de combustible	01 tanque (aluminio) de combustible de 390 Lt clu
Tanque AdBlue	01 tanque de 45 lts.
PESOS Y DIMENSIONES (APROX)	
Número de ejes (mm)	4
Distancia entre ejes (mm)	5,100
Largo total (mm)	8,170
Peso neto (Kg)	12,170
Peso bruto vehicular (Kg)	58,000

