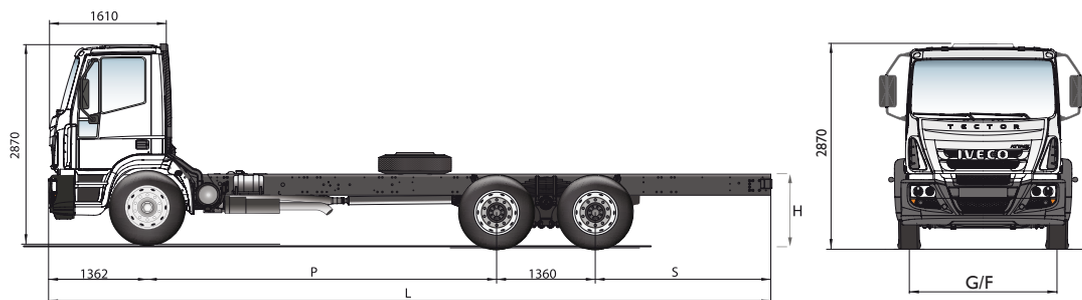


IVECO
E L C A M I Ó N



TECTOR
ATTACK
Heavy Duty 6x4 - 300 cv



El esquema representa la versión 260E30 (CS)

Dimensiones (mm)		260E30	
Distancia entre ejes	P	3.690 + 1.362	4.815 + 1.362
Largo Total	L	7.491	9.821
Ancho (sin espejos)	D		2.500
Trocha anterior	G		1.986
Trocha posterior	F		1.832
Altura del chasis al suelo (PBT)	H		1.083
Despeje eje delantero (sin carga)			285
Despeje eje trasero (sin carga)			240
Voladizo delantero			1.362
Voladizo posterior	S	1.215	2.420

Pesos (kg)		260E30	
Peso Bruto Total Técnico - PBT			26.200
Cabina			Simple
Eje anterior		3.667	3.740
Eje posterior		3.984	4.051
Tara total		7.651	7.791
Capacidad máxima por eje			
Capacidad técnica eje anterior			6.500
Capacidad técnica tandem posterior			22.000
Peso Bruto Total Combinado Máximo - PBTC			42.000
Capacidad Máxima de Tracción - CMT			42.000

Motor Iveco FPT NEF 6		260E30	
Tipo			NEF6 ID
Número de cilindros / Cilindrada (cm3)			6.728
Diámetro / Carrera del pistón			104 x 132 mm
Potencia Máxima			300 CV / 2.500 r.p.m.
Torque Máximo			1.050 Nm
Régimen de Torque Máximo			1250-1950 rpm
Nivel de Emisiones			Euro V

Motor Iveco FPT Nef 6

Diesel cuatro tiempos inyección directa. Inyección electrónica de alta presión "Common Rail". Sobrealimentado por medio de tubo compresor con post enfriado (After-cooler). Seis cilindros verticales en línea. Cilindrada: 6.728 cm³. Relación de compresión: 17 +/- 0,5:1.

Potencia máxima: 300 CV / 2.500 r.p.m.

Torque máximo: 1.050 Nm / 1.250 - 1950 r.p.m.

Nivel de emisiones: Euro V.

Embarque

Monodisco seco a diafragma 14" (350 mm).
Comando Hidráulico servo asistido en la pedalera.

Caja de cambios

Mecánica Eaton FTS 16108-LL

10 marchas al frente sincronizadas y 3 reversas.

Relación de las marchas:

RD.....	20,47
Rd.....	13,24
1ª.....	8,67
2ª.....	6,23
3ª.....	4,56
4ª.....	3,41
5ª.....	2,55
6ª.....	1,83
7ª.....	1,34
8ª.....	1,00
RMH.....	3,89
RML.....	13,24
RMDP.....	20,47

(Opcional: 260E28: toma de fuerza permanente "multipower")

Chasis

Largueros paralelos de chapa de acero en sección "U".
Travesaños de acero abulonados y remachados en el alma de los largueros. El travesaño ant. Nro. 1 y el posterior son removibles (abulonados).

Dirección

Tipo: ZF 8097 Mecánica servo asistida hidráulicamente.

Conductor a la izquierda. Diámetro del volante 500mm. Volante regulable en inclinación.

Eje delantero

Tipo: Iveco 5872/1 rígido con sección "doble t".

Punta de ejes montadas sobre rodamientos cónicos lubricados con aceite.

Eje trasero

Eje marca merits modelo MT 45-145

Eje posterior de reducción simple a par conico.

Bloqueo longitudinal de diferencial.

Relación de serie: 4,875.

Suspensión

Delantera:

Ballestas semi-elípticas de simple flexibilidad

Trasera:

Sistema bogie, ballestas semi-elípticas de flexibilidad simple.

Amortiguadores:

Hidráulicos telescópicos, 2 en eje delantero.

Ruedas

Disco para neumáticos sin cámara. Delantero simples, traseros duales. Medidas de serie: 7,5" x 22,5"

Neumáticos

275/80 R22, 5 mixtos.

Frenos

- Sistema neumático a tambor tipo "S-Cam".
- Circuitos independientes para ambos ejes.
- Sistema de antibloqueo de frenado ABS.

Frenos motor

Con pantalla obturadora de gases de escape a la salida del turbo. Mando eléctrico, gestión electrónica (EDC).

Selector en el tablero para tres modalidades de uso.

Estacionamiento y emergencia

A resortes tipo "spring-brake" en las cámaras posteriores.

Comando neumático con accionamiento manual.

Cuatro tanques de aire, todos con válvula depuradora de accionamiento manual.

Dimensiones

	Anterior	2 ^o /3 ^o Eje
Ancho zapata:	152,4 mm	177,8 mm
Dia. Del tambor:	381mm	381mm
Sup. frenante T:	2.195 cm ²	22.560 cm ²

Sistema eléctrico

Tensión:	24V
Baterías:	2 de 12V-100Ah
Alternador:	28V-90Ah
Motor de arranque:	4kW

Luces y señalización

Todas las luces y señales obligatorias cumplen con las normas locales vigentes.

Cabinas

- Tipo avanzada de dos puertas.
- Abatible a 60° accionamiento hidráulico.
- Versiones: corta y cabina dormitorio.
- Suspensión neumática en asiento de conductor.
- Sistema de dirección hidráulica.
- Pedalera compacta.

Instrumentos del tablero

- Tacógrafo semanal para un conductor.
- Cuenta vueltas electrónico del motor.
- Indicadores de nivel de combustible con luz testigo de reserva.
- Indicadores luminosos varios.
- Iveco body control.
- Indicador filtro de aire saturado.
- Indicador cabina destrabada.
- Horímetro.

Volúmenes y abastecimientos

Depósitos de combustible de aluminio:	400 lts
Refrigeración motor:	23 lts
Aceite en el carter, filtros y canalizaciones:	18 lts
Caja de cambios:	9,2 lts
Tanque de urea:	27 lts

Equipamiento

- Aire acondicionado.
- Cruise control.
- Tacógrafo.
- Suspensión neumática de asiento de conductor.
- Suspensión de cabina SilentBlock+Amortiguador/resortes.
- Llantas de auxilio.
- Espejos simples.
- Paragolpes color negro metálico.
- ABS.
- Versión opcional toma de fuerza total.
- Visera parasol

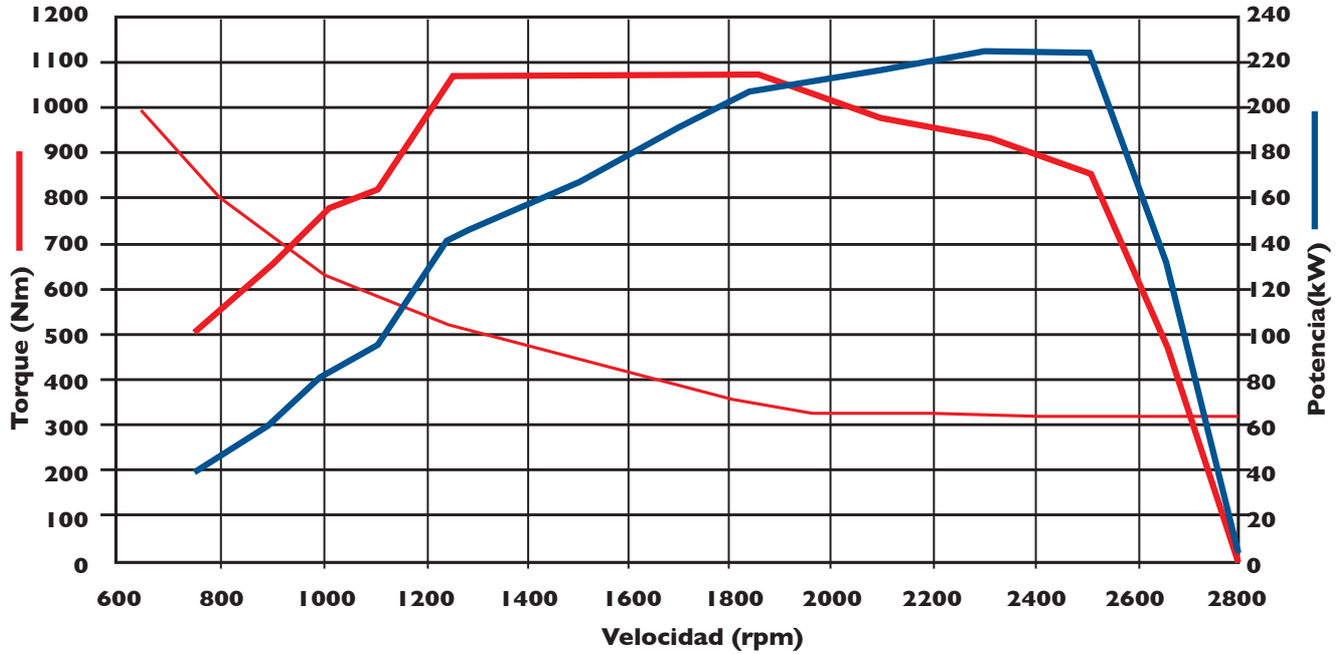
MOTOR IVECO

FPT NEF 6 ID

Potencia máxima 220 Kw (300 cv) @ 2.500 rpm

Torque máximo 1.050 Nm @ 1250 a 1850 rpm

Tector 6 - 220kW Euro V



CONCESIONARIO:

Fotos y diseños ilustrativos. Algunos items son opcionales.
IVECO se reserva el derecho de modificar las especificaciones de este folleto en cualquier momento sin previo aviso.

IVECO ARGENTINA S.A.

Av. Presidente Roque Sáenz Peña 615, Piso 11, C.A.B.A.

PLANTA INDUSTRIAL IVECO

Ruta Nacional N° 9 - Km 695, Ferreyra, Provincia de Córdoba.

UF: 09/2020