



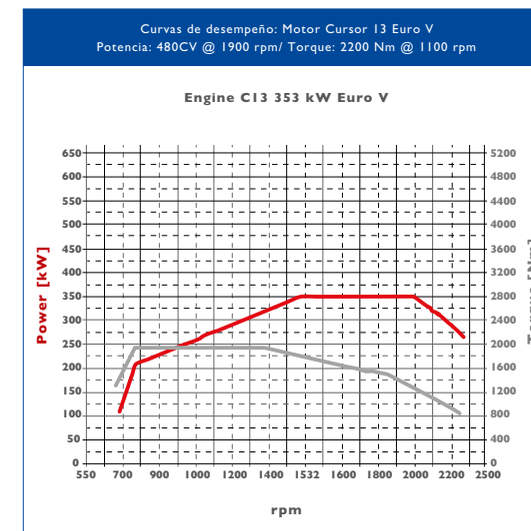
FICHA TÉCNICA

Iveco S-Way 6x2

Cabina AS Techo Alto

MOTOR

Modelo	Cursor 13 Euro V
Tipo	6 cilindros en línea, con Turbo e Intercooler
Potencia	480CV (353kW) @ 1900 rpm
Par motor	2200 Nm @ 1100 rpm
Cilindrada total	12,882 cc
Freno Motor	Iveco Turbo Brake
Sistema de Inyección	Common Rail
Sistema Postratamiento	Reducción catalítica selectiva
Baterías	2 x 12v/220 Ah, de bajo mantenimiento.
Alternador (V/A)	24 V / 90 A



DESEMPEÑO DEL VEHÍCULO

Reducción eje trasero	3.08
Velocidad máxima	110 Km/hr
Pendiente superable con 47,000 Kg.	51.7 % (Máxima en arranque)
Pendiente superable con 47,000 Kg.	34.5 % (Máxima en el marcha)

TRANSMISIÓN

Embrague:	Monodisco de 430 mm de diámetro								
Caja de cambios:	Automatizada I2TX 2420 TD								
Marchas sincronizadas:	12 velocidades hacia adelante + 02 hacia atrás, Automatizada (sin pedal de embrague).								
Modos de conducción:	Manual & Automático con modo ECO								
1.ª marcha:	16.69	2.ª marcha:	12.92	3.ª marcha:	9.93	4.ª marcha:	7.67	5.ª marcha:	5.90
6.ª marcha:	4.57	7.ª marcha:	3.66	8.ª marcha:	2.83	9.ª marcha:	2.17	10.ª marcha:	1.68
11.ª marcha:	1.29	12.ª marcha:	1.00	1.ª marcha atrás:	15.54	2.ª marcha atrás:	12.03		

EJES

Eje delantero	
Tipo	Rígido
Capacidad Técnica	7,500 Kg
Eje Trasero	Sin cubos reductores
Modelo	Meritor MS 170x
Capacidad técnica	13,000 kg
Desmultiplicación	i=3.08
Bloqueo de diferencial transversal en el eje trasero.	
Eje Retráctil	
Modelo	56082/D
Capacidad Técnica	8,000 Kg

SUSPENSIÓN

Delantera	Muelles Parabólicos de 02 hojas Capacidad: 7,500 Kg Estabilizador delantero
Trasera	Neumatica Capacidad: 21,000 Kg Guardabarros de 03 partes

PESOS Y CAPACIDADES

Pesos	Eje delantero	Eje trasero	Total
Vacío sin carrocería *	5,272 Kg	3,258 Kg	8,530 Kg
Pesos Admisibles	7,500 Kg	21,000 Kg	28,500 Kg
Capacidad de Carga*	2,228 Kg	17,742 Kg	19,970 Kg
Peso Bruto Vehicular Combinado (PBVC) Legal / Técnico			48,000 Kg / 50,000 Kg

* Pesos para vehículo estandar con combustible, con conductor y con neumático de repuesto. Tolerancia de 3%.

NEUMÁTICOS

	Modelo	Cantidad	Centro	Detrás
Aros	9.00 x 22.5 (acero)		Anchura (mm)	771.4
Neumáticos delanteros	295/80R22.5	2	Altura (mm)	304.4
Neumáticos traseros	295/80R22.5	8	Espesor (mm)	7.7
Neumático/aro de repuesto	9.00 x 22.5 / 295/80R22.5	1		
			Diametro de giro exterior (m)	17.5

CHASIS

DIRECCIÓN

Modelo:	Dirección - 01 circuito.
Tipo:	Asistencia hidráulica

Volante multifunción con teclas de mando.

SISTEMA DE FRENOS

- Freno de motor + Intarder ZF a la caja de cambios.
- Freno de disco ventilados en el eje delantero y trasero.
- Frenos neumaticos de doble circuito independientes.
- Sistema de seguridad para asistencia en arranque en pendientes.

CABINA

- Cabina AS 2.5m de ancho, 3.8 m de alto.
- Aire Acondicionado con control manual.
- Suspensión de cabina de confort, mecánica.
- Bocina de aire.
- Faros Halógenos.
- Radio multimedia.
- Deflectores originales de fabrica.
- Tacógrafo diario.
- Compartimiento interior de cabina con tapas.
- Espejos eléctricos y calefactados en ambos lados.
- Asiento conductor neumático.
- Ventana de techo eléctrica.
- Preparación para conexión de sistema de getión.
- Cama abatible para acceso a compartimientos.

OTROS

- Tanque Combustible:	540 lts (derecha) de aluminio, con tapa y llave. (143 Gal)
- Deposito de Adblue:	80 lts lado Izquierdo
- Alarma de retroceso	

OPCIONALES*

- Sistema de alerta por cansancio.
- Control de presión neumáticos.
- Sistema de regulación de Balanceo.
- Aviso de salida de carril (LDWS).
- Sistema de tracción antideslizante (ASR).
- Control de estabilidad antivuelco (ESC).
- Control de crucero adaptativo (ACC).

*Opcionales de fábrica solo bajo requerimiento del cliente

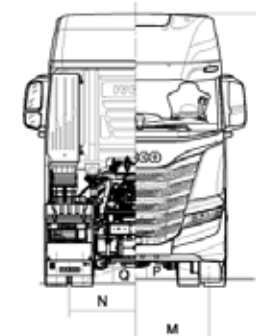
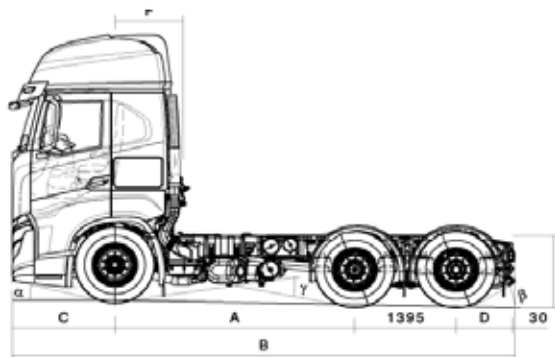
Iveco S-Way 6x4



IVECO S-WAY lleva la experiencia de trabajo y de vida a un nuevo nivel. La cabina está diseñada en torno a las necesidades del conductor y ofrece un ambiente espacioso y bien distribuido con numerosas opciones de confort y funciones avanzadas.

El IVECO S-WAY ofrece una amplia gama de motores diésel Euro V para adaptarse a todas las aplicaciones. Los motores diésel, con 12.9 cc y potencias de 430, 480 y 570 CV, ofrecen una potencia líder en su categoría con una mayor eficiencia en el consumo de combustible.

Dimensiones (mm) - Chasis cabina sin carrocería



Medidas:

A = 3300 mm

B = 6914 mm

C = 1410 mm

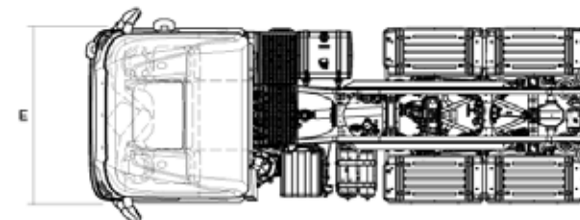
D = 778 mm

L (descargado) = 1048 mm

K = 3846 mm

E = 2550 mm

F = 940 mm



Iveco se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas de sus productos sin previo aviso. Fotos pueden incluir opcionales.

Red a Nivel Nacional

LIMA: El Agustino

Av. Nicolás de Ayllón 2635,
El Agustino.

Telf. (01) 630-2480

PIURA

Parque Piura Futura, Lote 60-2, 26 de Octubre,
Carretera salida Piura a Sullana.

Telf. (073) 60-3475.

CUSCO

Sector La Florida San Lorenzo Km 11
Cachimayo, Anta.

Telf. (084) 24-6800.

CALLAO

Av. Elmer Faucett N° 217, Callao.

Telf. (01) 611-4040

TRUJILLO

Av. Teodoro Valcárcel 983,
Santa Leonor.

Telf. (044) 22-1686.

JULIACA

Av. Mártires 4 de Noviembre N° 2342
Mz J-26 lote 6-D Urb. Taparachi,
Juliaca, San Román, Puno.

Telf. 979-515108

AREQUIPA

Variante de Uchumayo km.5
Cerro Colorado.

Telf. (054) 272-077.