



## IVECO DAILY 50-170

### MINIBUS 17+1

#### MOTOR

Marca/Modelo - Emisiones	FPT F1C DS - Diesel / Egr - Euro 5 sin urea
Alimentación	Turbo-Intercooler, 4 tiempos, 16 válvulas, common Rail
Nº Cilindros/cilindra/ distribución	4 cilindros en línea / 2.998 cm <sup>3</sup>
Potencia máxima	170 Hp @ 3.500 rpm
Torque máximo	400 Nm @ (1.250 - 2.900 rpm)

#### TRANSMISIÓN Y EMBARGUE

Transmisión – marca / modelo	ZF 6S 480 OD (ZF EL55)
Tipo / número de marchas	Transmisión mecánica, accionamiento manual, 6 marchas hacia delante + 1 reversa
Relaciones de marcha	5,070 / 2,614 / 1,524 / 1,000 / 0,770 / 0,657 / R: 4,823
Embrague – marca / modelo / tipo	Valeo 280 / monodisco, accionamiento hidráulico

#### EJES

Trasero – tracción / tipo	Tracción trasera / eje de reducción simple, doble rodado
Marca / modelo	DANA 267
Relación de reducción	4,56:1

#### VOLUMEN DE ABASTECIMIENTO

Tanque de combustible	100 L
Motor (cárter)	6,9 L
Transmisión	2,4 L

#### SISTEMA DE DIRECCIÓN

Marca/modelo	BOSCH
Tipo	Piñón y cremallera de accionamiento hidráulico

# DAILY 50 - I70 MINIBUS 17+1

## SISTEMA DE SUSPENSIÓN

Delantera – tipo	Suspensión independiente tipo doble A con barra estabilizadora y barras de torsión longitudinales de 31 mm.
Marca / modelo	Streparava QuatTor 5819
Trasera	Muelle parabólico de dos etapas, amortiguadores telescópicos de doble efecto y barra estabilizadora.

## SISTEMA DE FRENOS

Frenos de servicio	Hidráulico servoasistido doble circuito. Discos en las 4 ruedas.
Freno de estacionamiento	Accionamiento mecánico en tambores traseros.
ESP (control de estabilidad)	HHC (Ayuda arranque en pendientes) HBA (Asistencia de frenado) EUC (Control de subviraje extendido) RMI (Intervención de movimiento de balanceo) ROM (Mitigación de vuelco)
Dispositivos de seguridad	ABS (Sistema antibloqueo) EBD (Distribución de fuerza de frenado) ASR (Control de tracción) ESP (Control de estabilidad)

## NEUMÁTICOS

Tipos / Dimensiones	Llantas de acero / 5" x 16"
Medidas	195 / 75 R16

## SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	1 x 12 V x 100 Ah
Alternador	14 V x 150 A

## CAPACIDAD

Peso Bruto Vehicular (PBV)	5.000 kg	Capacidad eje trasero	3.100 kg	Carga útil + Carrocería	2.070 kg
Capacidad eje delantero	1.900 kg	Peso en orden de marcha	2.930 kg	Capacidad máxima de tracción (CMT)	6.500 kg

## EQUIPAMIENTO INTERIOR

- Doble Airbag frontal
- Aire acondicionado salón y conductor
- Alza vidrio eléctrico
- Cierre centralizado
- Espejos eléctricos caleccionados
- Volante regulable
- Luces diurnas
- Neblineros
- EcoSwitch
- Sensor de retroceso
- Control crucero
- Computador a bordo
- Radio Bluetooth + USB + MP3
- Porta objetos en puerta y panel central
- Tacógrafo digital (BVDR)

## VERSIÓN PASAJEROS

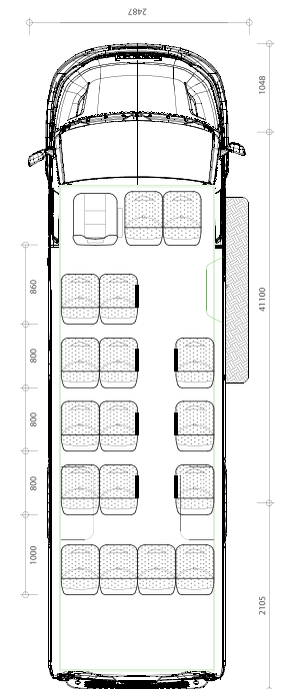
17 Asientos + 1 conductor	Asientos reclinables	Revestimientos
---------------------------	----------------------	----------------



IVECO BUS las características técnicas, pesos, capacidades y dimensiones se dan solo a modo de referencia. Los valores reales pueden diferir de los indicados, dependiendo de las actualizaciones, cambios técnicos y/o de construcción aplicados a cada vehículo en particular, así como la composición de serie y elementos opcionales.

IVECO se reserva el derecho de modificar esta información sin previo aviso. Las fotografías y los dibujos son solo para fines ilustrativos.

## Dimensiones (mm) - Chasis cabina sin carrocería



### Medidas:

Distancia entre ejes	= 4.100 mm
Largo total	= 7.253 mm
Largo de salón	= 4.260 mm
Ancho de cabina con espejos	= 2.487 mm
Ancho interno de salón	= 1.800 mm
Altura de cabina	= 2.731 mm
Altura del salón	= 1.900 mm
Volumen de salón	= 16 m <sup>3</sup>
Ángulo de entrada	= 16°
Ángulo de salida	= 12°
Radio de giro entre ruedas	= 14,6 m
Altura libre del suelo (del / pos)	= 213 mm / 155 mm

