

BV000516

Iveco







Iveco Daily 35S16 2.3

Automaat L2H2 Airco Adaptieve Cruise Control Standkachel 3.5t Trekhaak Lucht Geveerde Stoel

€ 16.345
Excl. VAT

€ 317
lease p/m for 5 years



	Año de fabricación	2020
	Kilometraje	134372 km
	Transmisión	Automaat
	Combustible	Diesel
	Potencia (CV)	160 PK
	Cabina	Enkel

Información básica	
Marca	Iveco
Primera matriculación	2020-02-27
Número de chasis	ZCFC735B605343606
Categoría	Furgoneta cerrada
Tipo	Daily 35S16 2.3
Modelo	L2H2
Color exterior	Blanco
Kilometraje	134372 km

Construcción	
Material del suelo	Contrachapado de hormigón
Ancho de apertura de la puerta	154 cm
Altura de paso	175 cm
Longitud interior de la carrocería	320 cm
Ancho interior de la carrocería	175 cm
Altura interior de la carrocería	190 cm
Espacio entre los pasos de rueda	132 cm

Dimensiones	
Longitud	540 cm
Ancho	196 cm
Distancia entre ejes	352 cm

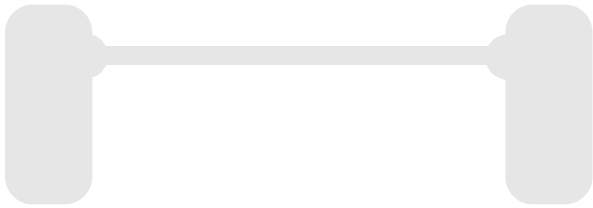
Altura	266 cm
Ancho de Vía	172 cm
Pesos	
Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	7000 kg
Peso máximo eje delantero	1900 kg
Peso máximo eje trasero	2240 kg
Peso en vacío del vehículo	2316 kg
Capacidad de carga	1184 kg
Capacidad de remolque	3500 kg
Información del motor	
Tracción	Trasero
Transmisión	Automático
Tipo de motor	F1AGL411B
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	160 PK
Motor Eur	Euro 6
Número de marchas	8
Capacidad del cilindro	2287 CC
AdBlue	
Cabina	
Asientos	3
Interior de la cabina	
Aire Acondicionado	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Espejos Ajustables Eléctricos	
Ventanas Eléctricas	
Asiento del Conductor con Suspensión Neumática	
Volante Multifuncional	
Radio	
Calefacción Estacionaria	
Dirección Asistida	
Tabique Divisor	
Exterior de la cabina	
Luces Giratorias	
opciones de seguridad	
Control de Crucero Adaptativo	
Control de Crucero	
ESP	
Control de Tracción	
Características del vehículo	
Anillas de Amarre	
Enganche de Remolque	

Iluminación del Compartimento de Carga

Assen

Primer eje

- Eje direccional
- none



Segundo eje

- disk
- parabolic

