



BV000445

MAN

MAN TGE 3.180 2.0 TDI

Laadklep Automaat L3H3 Airco Adaptieve Cruise Control Carplay Stoelverwarming

€ 17.945

Excl. VAT

€ 348

lease p/m for 5 years

	Año de fabricación	2019
	Kilometraje	144008 km
	Transmisión	Automaat
	Combustible	Diesel
	Potencia (CV)	180 PK
	Cabina	Enkel

Información básica

Marca	MAN
Primera matriculación	2019-08-12
Número de chasis	WMA03VUY2K9002984
Categoría	Furgoneta cerrada
Tipo	TGE 3.180 2.0 TDI
Modelo	L3H3
Color exterior	Blanco
Kilometraje	144008 km

Construcción

Material del suelo	Contrachapado de hormigón
Ancho de apertura de la puerta	152 cm
Altura de paso	182 cm
tipo_plataforma_carga	Plataforma Elevadora Voladiza
Longitud interior de la carrocería	335 cm
Ancho interior de la carrocería	180 cm
Altura interior de la carrocería	200 cm
Año de fabricación del portón elevador	2019
Espacio entre los pasos de rueda	135 cm
Marca del portón elevador	BAR
Capacidad del portón elevador	500 kg
Longitud de la plataforma	145 cm

Dimensiones

Longitud	615 cm
Ancho	204 cm
Altura	257 cm
Distancia entre ejes	364 cm
Ancho de Vía	128 cm

Pesos

Peso máximo autorizado (GVW)	3500 kg
Peso bruto combinado máximo (GCW)	6000 kg
Peso máximo eje delantero	1800 kg
Peso máximo eje trasero	2100 kg
Peso en vacío del vehículo	2500 kg
Capacidad de carga	1000 kg
Capacidad de remolque	2500 kg

Información del motor

Tracción	Delantero
Transmisión	Automático
Combustible	Diésel
Potencia (CV)	180 PK
Motor Eur	Euro 6
Capacidad del cilindro	1995 CC
AdBlue	

Cabina

Asientos	3
----------	---

Interior de la cabina

Aire Acondicionado

Apple CarPlay

Bluetooth

Espejos Ajustables Eléctricos

Ventanas Eléctricas

Volante Multifuncional

Navegación

Radio

Asientos Calefactables

Dirección Asistida

Tabique Divisor

Exterior de la cabina

Luces Antiniebla

Opciones de seguridad

Control de Crucero Adaptativo

Control de Crucero

Control de Tracción

Características del vehículo

Plataforma Elevadora

Revestimiento de Listones

Anillas de Amarre

Iluminación del Compartimento de Carga

Asen

Primer eje

- Eje direccional
- disk
- coil_spring



Segundo eje

- disk
- parabolic

