

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



	Anno di costruzione	2019
	Chilometraggio	144008 km
	Cambio	Automaat
	Carburante	Diesel
	Potenza motore (CV)	180 PK
	Cabina	Enkel

Informazioni di base	
Marca	MAN
Prima registrazione	2019-08-12
Numero telaio	WMA03VUY2K9002984
Categoria	Furgone chiuso
Tipo	TGE 3.180 2.0 TDI
Modello	L3H3
Colore	Bianco
Chilometraggio	144008 km

Struttura	
Materiale del pavimento	Compensato cementizio
Larghezza apertura porta	152 cm
Altezza passaggio	182 cm
tipo_pedana_di_carico	Sponda Caricatrice Sporgente
Lunghezza interna struttura	335 cm
Larghezza interna struttura	180 cm
Altezza interna struttura	200 cm
Anno di costruzione sponda caricatrice	2019
Spazio tra i passaruota	135 cm
Marca sponda caricatrice	BAR
Capacità sponda caricatrice	500 kg
Lunghezza piattaforma	145 cm

Dimensioni	
Lunghezza	615 cm
Larghezza	204 cm
Altezza	257 cm
Passo	364 cm
Carreggiata	128 cm
Pesi	
Peso massimo ammesso (GVW)	3500 kg
Peso massimo totale (GCW)	6000 kg
Peso massimo asse anteriore	1800 kg
Peso massimo asse posteriore	2100 kg
Peso a vuoto del veicolo	2500 kg
Capacità di carico	1000 kg
Peso rimorchiabile	2500 kg
Informazioni sul motore	
Trazione	Anteriore
Cambio	Automatico
Carburante	Diesel
Potenza motore (CV)	180 PK
Standard Euro motore	Euro 6
Cilindrata	1995 CC
AdBlue	
Cabina	
Sedili	3
Interni cabina	
Aria Condizionata	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Specchietti Regolabili Elettricamente	
Finestrini Elettrici	
Volante Multifunzione	
Navigazione	
Radio	
Sedili Riscaldati	
Servosterzo	
Paratia	
Esterni cabina	
Fendinebbia	
opzioni di sicurezza	
Cruise Control Adattivo	
Cruise Control	
Controllo di Trazione	

Caratteristiche del veicolo

Sponda Idraulica

Rivestimento a Doghe

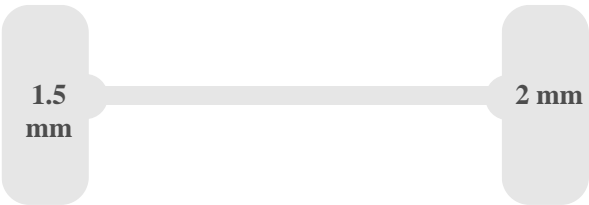
Anelli di Fissaggio

Illuminazione del Vano di Carico

Assen

Primo asse

- Asse sterzante
- disk
- coil\_spring



Secondo asse

- disk
- parabolic

