



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

	Année de fabrication	2019
	Kilométrage	144008 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	180 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base

Marque	MAN
Première immatriculation	2019-08-12
Numéro de châssis	WMA03VUY2K9002984
Catégorie	Fourgon fermé
Type	TGE 3.180 2.0 TDI
Modèle	L3H3
Couleur	Blanc
Kilométrage	144008 km

Construction

Matériau du plancher	Contreplaqué béton
Largeur de l'ouverture de porte	152 cm
Hauteur de passage	182 cm
type_hayon	Hayon Débordant
Longueur intérieure de la carrosserie	335 cm
Largeur intérieure de la carrosserie	180 cm
Hauteur intérieure de la carrosserie	200 cm
Année de fabrication du hayon élévateur	2019
Espace entre les passages de roue	135 cm
Marque du hayon élévateur	BAR
Capacité du hayon élévateur	500 kg
Longueur du plateau	145 cm

Dimensions

Longueur	615 cm
Largeur	204 cm
Hauteur	257 cm
Empattement	364 cm
Voie	128 cm

Poids

Poids total autorisé (PTAC)	3500 kg
Poids total en charge autorisé (PTRA)	6000 kg
Poids maximum de l'essieu avant	1800 kg
Poids maximum de l'essieu arrière	2100 kg
Poids à vide	2500 kg
Charge utile	1000 kg
Poids tracté	2500 kg

Informations moteur

Transmission	Avant
Boîte de vitesses	Automatique
Carburant	Diesel
Chevaux (CV)	180 PK
Norme Euro du moteur	Euro 6
Cylindrée	1995 CC
AdBlue	

Cabine

Sièges	3
---------------	---

Intérieur de la cabine

Climatisation
Apple CarPlay
Bluetooth
Rétroviseurs Réglables Électriquement
Vitres Électriques
Volant Multifonction
Navigation
Radio
Sièges Chauffants
Direction Assistée
Cloison de Séparation

Extérieur de la cabine

Phares Antibrouillard

options de sécurité

Régulateur de Vitesse Adaptatif
Régulateur de Vitesse
Contrôle de Traction

Caractéristiques du véhicule

Hayon Élevateur

Revêtement à Lattes

Anneaux d'Arrimage

Éclairage du Compartiment de Chargement

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- disk
- coil_spring



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

