



BV000520







Iveco

Iveco Daily 35S16 2.3

Automaat L2H2 Oprijplaat Trekhaak Climate Control Cruise Control Lucht Geveerde Stoel

€ 14.740
Excl. VAT

€ 286
lease p/m for 5 years

	Année de fabrication	2020
	Kilométrage	157180 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	160 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base	
Marque	Iveco
Première immatriculation	2020-12-21
Numéro de châssis	ZCFC735B505366343
Catégorie	Fourgon fermé
Type	Daily 35S16 2.3
Modèle	L2H2
Couleur	Jaune
Kilométrage	157180 km

Construction	
Matériau du plancher	Bois
Largeur de l'ouverture de porte	154 cm
Hauteur de passage	175 cm
type_hayon	Hayons Spéciaux
Longueur intérieure de la carrosserie	320 cm
Largeur intérieure de la carrosserie	175 cm
Hauteur intérieure de la carrosserie	190 cm
Espace entre les passages de roue	132 cm
Capacité du hayon élévateur	1000 kg
Longueur du plateau	325 cm

Dimensions	
------------	--

Longueur	580 cm
Largeur	196 cm
Empattement	352 cm
Hauteur	266 cm
Voie	172 cm

Poids	
Poids total autorisé (PTAC)	3500 kg
Poids total en charge autorisé (PTRA)	7000 kg
Poids maximum de l’essieu avant	1900 kg
Poids maximum de l’essieu arrière	2240 kg
Poids à vide	2306 kg
Charge utile	1194 kg
Poids tracté	3500 kg

Informations moteur	
Transmission	Avant
Boîte de vitesses	Automatique
Type de moteur	F1AGL411U
Carburant	Diesel
Chevaux (CV)	160 PK
Norme Euro du moteur	Euro 6
Nombre de vitesses	8
Cylindrée	2287 CC
AdBlue	

Cabine	
Sièges	3

Intérieur de la cabine	
Climatisation	
Bluetooth	
Climatisation Automatique	
Rétroviseurs Réglables Électriquement	
Vitres Électriques	
Siège Conducteur à Suspension Pneumatique	
Volant Multifonction	
Navigation	
Radio	
Sièges Chauffants	
Direction Assistée	
Cloison de Séparation	

Extérieur de la cabine	
Phares Antibrouillard	

options de sécurité	
Régulateur de Vitesse	
ESP	
Contrôle de Traction	

Caractéristiques du véhicule

Revêtement à Lattes

Anneaux d'Arrimage

Attelage

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- disk
- hydraulic



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

