



BV000519

Iveco

Iveco Daily 35S16 2.3

Automaat L2H2 Oprijplaat Trekhaak Climate Control Cruise Control Lucht Geveerde Stoel

€ 15.740

Excl. VAT

€ 305

lease p/m for 5 years

	Année de fabrication	2020
	Kilométrage	142110 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	150 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base

Marque	Iveco
Première immatriculation	2020-12-29
Numéro de châssis	ZCFC735B005368713
Catégorie	Fourgon fermé
Type	Daily 35S16 2.3
Modèle	L2H2
Couleur	Jaune
Kilométrage	142110 km

Construction

Matériaux 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)	150 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	
DAB+	
Rétroviseurs Réglables Électriquement	
Vitres Électriques	
Siège Conducteur à Suspension Pneumatique	
Volant Multifonction	
Navigation	
Radio	
Direction Assistée	
Cloison de Séparation	

Extérieur de la cabine

Phares Antibrouillard	
------------------------------	--

options de sécurité

Régulateur de Vitesse	
ESP	
Contrôle de Traction	

Caractéristiques du véhicule

Hayon Élévateur

Revêtement à Lattes

Anneaux d'Arrimage

Attelage

Éclairage du Compartiment de Chargement

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- disk
- hydraulic



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

