

BV000516

Iveco







Iveco Daily 35S16 2.3

Automaat L2H2 Airco Adaptieve Cruise Control Standkachel 3.5t Trekhaak Lucht Geveerde Stoel

€ 16.345
Excl. VAT

€ 317
lease p/m for 5 years



	Année de fabrication	2020
	Kilométrage	134372 km
	Boîte de vitesses	Automaat
	Carburant	Diesel
	Chevaux (CV)	160 PK
	Cabine	Enkel

Informations de base	
Marque	Iveco
Première immatriculation	2020-02-27
Numéro de châssis	ZCFC735B605343606
Catégorie	Fourgon fermé
Type	Daily 35S16 2.3
Modèle	L2H2
Couleur	Blanc
Kilométrage	134372 km

Construction	
Matériau du plancher	Contreplaqué béton
Largeur de l'ouverture de porte	154 cm
Hauteur de passage	175 cm
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

Dimensions	
Longueur	540 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	2316 kg
Charge utile	1184 kg
Poids tracté	3500 kg

Informations moteur	
Transmission	Arrière
Boîte de vitesses	Automatique
Type de moteur	F1AGL411B
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	
Apple CarPlay	
Bluetooth	
Rétroviseurs Réglables Électriquement	
Vitres Électriques	
Siège Conducteur à Suspension Pneumatique	
Volant Multifonction	
Radio	
Chauffage Stationnaire	
Direction Assistée	
Cloison de Séparation	

Extérieur de la cabine	
Gyrophares	

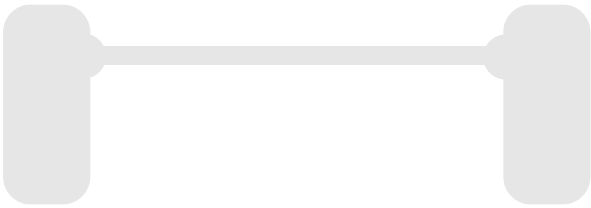
options de sécurité	
Régulateur de Vitesse Adaptatif	
Régulateur de Vitesse	
ESP	
Contrôle de Traction	

Caractéristiques du véhicule	
Anneaux d’Arrimage	
Attelage	

Assen

Premier essieu

- Essieu directeur
- none



Deuxième essieu

- disk
- parabolic

