

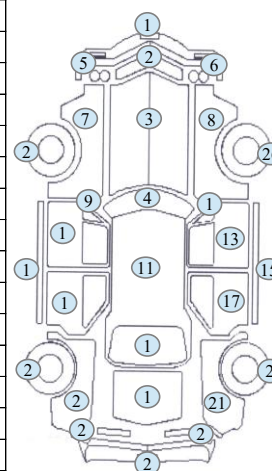
Faillites.info

Liquidation – Cessions d'affaires & valorisations d'actifs industriels

Contrôle de l'état du véhicule

Société:	HUBAUT CONSTRUCTION	Numéro de plaque	
Marque:	IVECO	Numéro de châssis :	
Modèle:	35S18	Date de première mise en circulation :	15/12/2017
Type:	IS35SC2AA	Nombre de kilomètre :	192.328 km
Carburant:	GASOIL	Couleur :	Blanche floquée
Puissance:	2998	Certificat d'immatriculation :	Partie I
Norme euro :	EURO 6b	Certificat de conformité :	OUI

		Griffes		Rouille		Coups		Autres
		- 25 mm	+ 25 mm	- 25 mm	+ 25 mm	- 25 mm	+ 25 mm	
1	Pare-choc avant							
2	Calandre							
3	Capot							
4	Pare-brise av.							
5	Phare avant G							
6	Phare avant D							
7	Aile avant G							
8	Aile avant D							
9	Rétroviseur G							
10	Rétroviseur D							
11	Toit							
12	Porte avant G							
13	Porte avant D							
14	Bas de caisse G							
15	Bas de caisse D							
16	Porte arrière G							
17	Porte arrière D							
18	Pare-brise ar.							
19	Coffre							
20	Aile arrière G							
21	Aile arrière D							
22	Phare ar. G							
23	Phare ar. D							
24	Pare-choc arrière							



		Très bon	Bon	Moyen	Mauvais
25	Pneu av. G	X			
26	Pneu av. D	X			
27	Pneu ar. G	X			
28	Pneu ar. D	X			

	Très bon	Bon	Moyen	Mauvais
État général du véhicule :		X		

Remarques : Attache-remorque

Nombre de clés :

Remarques contrôle technique :

[9] A.S. Station n° 92
[3] Avenue du Parc
4800 Verviers
tél: (087) 57 2030
fax (02) 303 1037

CERTIFICAT DE CONTROLE TECHNIQUE

Inspection Automobile
92A-250123-0105

Doit accompagner le véhicule

[3] Délivré le : 23/01/2025

[8] VALABLE JUSQU'AU 18 / 01 / 2026

Prochain passage au contrôle périodique du 18/11/2025 au 18/01/2026 tout en conservant la date de référence

non valable sans Fiche Technique ou Rapport d'Identification

21 N° de plaque B 2BNK413 41 Kilométrage 70 312 (141 288) PL Av. 3 / Ar. 0 / 100
11 N° de châssis ZCFC135D905145914-01 genre Camionnette CT
Marque IVECO S35 [5] usage Usage normal N1
Date de mise en circulation 15/12/2017 Date de réf. 18/01

[7] technique contrôle le 23/01/2025 En règle valable jusqu'au 18/01/2026

1.91. Numéro de rubrique Dir. 2014/45/UE

[6] LE PRESENT CERTIFICAT CORRESPOND A L'ETAT DU VEHICULE AU MOMENT DE SA VERIFICATION.

Le véhicule satisfait au règlement technique



MINEUR - Défaillances donnant lieu à réparation sans représentation

4.7.21/5 ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE : ECLAIRAGE PLAQUE D'IMMATRICULATION : non réglementaire

MINEUR - Défaillances à surveiller

- 1.1.14/1/4 FREINS A DISQUE : état
- 4.1.2.a/A/4 FEUX DE ROUTE : l'orientation d'un phare n'est pas dans les limites prescrites par les exigences
- 5.3.2.b/2/4 SUSPENSION : AMORTISSEURS : état

Remarques

- B.003/1/4 VEHICULE NON SOUMIS AU CONTROLE DU TACHYGRAPHE - SELON DECLARATION DU CLIENT - APRES AVOIR PRIS CONNAISSANCE DES DEROGATIONS
- B.068/1/4 Charge utile=955 kg.(masse max disponible à répartir par le conducteur et sous sa responsabilité : entre les passagers - le chargement - marchandises et l'équipement supplémentaire). La MMA ne peut être dépassée en aucune condition de charge.
- B.076/1/4 Véhicule importé d'un pays UE, non soumis à l'obligation d'être en possession du certificat de conformité européen
- 8.2/1/4 NUISANCES : EMISSIONS : Test non réalisable de par la configuration d'origine du véhicule

Mon contrôle technique en ligne

<https://inspections.autosecurite.be/>



CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE
VÉHICULE COMPLET N° 11327216

IVECO

A socio unico
Dir.e Coord. ex.art.2497 c.c.:Fiat Industrial S.p.A
Sede legale: Via Puglia 35, 10156 Torino, Italia
Capitale sociale Euro 200.000.000 i.v.
C.F.,P.Iva e n.reg.imprese:09709770311-REA 1074767

Le soussigné. **Ing. Maria Esperanza Cassinello Ogea**
Truck. Bus and Speciality Quality
--
(nom, prénom, fonction)

certifie par la présente que le véhicule

0.1 Marque (raison sociale du constructeur) : **IVECO**

0.2 Type : **IS35SC2AA**
Variante : **FD11C1C**
Version : **TG14CA11B6FD36A**

0.2.1 Nom commercial : **35S18**
--
--

0.4 Catégorie du véhicule : **N1**

0.5 Raison sociale et adresse du constructeur : **IVECO S.p.A.**
- I - Via Puglia, 35
10156 Torino

0.6 Emplacement et méthode de fixation des plaques réglementaires : **Sur traverse de la calandre**
--
Emplacement du numéro d'identification du véhicule : **Sur l'extrémité avant longeron droit**

0.7 Nom et adresse du mandataire du constructeur (le cas échéant) : --
--
--

0.10 Numéro d'identification du véhicule : **ZCFC135D905145914**
est conforme à tous égards au type décrit dans la réception **e3*2007/46*0120*09**
délivrée le : **15/09/2016**
et peut être immatriculé à titre permanent dans les Etats membres ayant la conduite a **Droite**
et qui utilisent les unités **métrique**
pour l'indicateur de vitesse
Date **2017/01/25**
Lieu **Torino**



(signature)

CONSTITUTION GENERALE DU VEHICULE

1 Nombre d'essieux et de roues : **2 4**

1.1 Nombre et emplacement des essieux à roues jumelées : -- --

3 Essieux moteurs(nombre,pos. crabotage d'un autre essieu) : **1**
Essieu 2 **mécanique**

DIMENSIONS PRINCIPALES (mm)

4 Empattement : **3520**

4.1 Écartement des essieux : 1-2 **3520**
2-3 --
3-4 --

5 Longueur : **5963**

6 Largeur : **2010**

7 Hauteur : **2660**

8 Avancée de la sellette d'attelage (maximale et minimale en cas de sellette réglable) : min --
max --

9 Distance entre l'extrémité avant du véhicule et le centre du dispositif d'attelage : **6134**

11 Longueur de la zone de chargement : **3540**

MASSES (kg)

13 Masse en ordre de marche : **2372.0**

13.1 Répartition de cette masse entre les essieux : 1° **1403.0**
2° **969.0**
3° **0.0**
4° **0.0**

13.2 Masse réelle du véhicule : **2372.0**

16 Masses maximales techniquement admissibles

16.1 Masse en charge maximale techniquement admissible : **3500**

16.2 Masse maximale techniquement admissible sur chaque essieu : 1° **1900**
2° **2240**
3° --
4° --

16.4 Masses maximales techniquement admissible de l'ensemble : **7000**

18 Masse tractable maximale techniquement admissible en cas de

18.1 Remorque à timon d'attelage : **3500**

18.2 Semi-remorque : --

18.3 Remorque à essieu central : **3500**

18.4 Remorque non freinée : **750**

19 Masse verticale statique maximale techniquement admissible au point d'attelage : **140**

PROPULSION

20 Constructeur du moteur : **FPT Industrial S.p.A.**

21 Code du moteur inscrit sur le moteur : **F1CGL411B*E**

22 Principe de fonctionnement : **Allumage par compression**
4 temps

23 Électrique pur : **Non**

23.1 Véhicule (électrique) hybride : **Non**

24 Nombre et disposition des cylindres : **4**
vertical en ligne

25 Capacité du moteur (cm3) : **2998**

26 Carburant : **Gazole**

26.1 Monocarburant / bicarburant / carburant modulable : **Monocarburant**

26.2 (Bi-carburant uniquement) : --

27 Puissance maximale

27.1 Puissance nette maximale (moteur à combustion interne) : **132 kW à 3500 min-1**

27.2 Puissance horaire maximale (moteur électrique) : -- kW

27.3 Puissance nette maximale (moteur électrique) : -- kW

27.4 Puissance maximale sur 30 minutes (moteur électrique) : -- kW

RAPPORT D'IDENTIFICATION

A.S. Station n° 92

Inspection Automobile

Avenue du Parc

4800 Verviers

tél: (087) 57 2030

Doit accompagner le véhicule

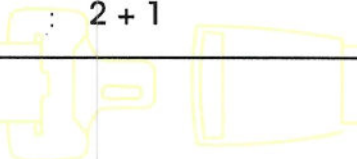
fax: (02) 303 1037

Délivré le : 27/01/2022

N° de plaque	: 2BNK413	Nbr.d'essieux	: 2
Numéro châssis	: ZCFC135D905145914-01	Ess. moteurs	: 1
Marque	: IVECO IS35	Suspension	: Mécanique
N° PVA / WVTA	: e3*2007/46*0120*09		
Code carr. UE	: BB		
Genre national	: CT Camionnette		
Code carr. national	: A1 Fourgon - vitré ou tôle		

Tare	:	2470	kg
Masse Maximum Autorisée (MMA)	:	3500	kg
Masse Technique Autorisée	:	3500	kg
MMA Train	:	7000	kg
MMRA sans frein	:	750	kg
MMRA avec frein à inertie	:	3500	kg
Charge utile (MMA - Tare - 75 kg)	:	955	kg

Code accouplement : 4 Boule
Nombre de places (A) : 2 + 1



Car-Pass

Numéro du document:

8715-3328-9526

Valable jusqu'au: 18/03/2022

Prix (TVAC): € 0,00

Numéro de châssis: **ZCFC135D905145914**

Marque/Modèle:

Carburant: **Pas d'information**

Norme EURO: **Pas d'information**

Émissions de CO₂ NEDC: **Pas d'information**

Émissions de CO₂ WLTP: **Pas d'information**

Contrôle après accident nécessaire: **Non**

Seules les expertises effectuées après le 01/03/2019 sont prises en compte.

Rappels à effectuer: **Pas d'information**

Première mise en circulation: **15/12/2017**

Première immatriculation
en Belgique:

Pour plus d'infos, scannez le code QR:



Km	Date
94 524	18/01/2022
94 161	23/12/2021

Km	Date
----	------

Km	Date
----	------

Ce véhicule a été importé d'occasion de l'étranger. Les données mentionnées sur ce document proviennent de tiers parties. Car-Pass asbl n'est pas chargée par la loi de vérifier l'exactitude et/ou l'exhaustivité de ces données. Veuillez lire attentivement les informations au verso.



VZW **CAR-PASS** ASBL
Woluwedal 46/2 - Boulevard de la Woluwe 46/2
1200 BRUSSEL - BRUXELLES
België - Belgique
www.car-pass.be

285291/Y.V.G

KLEYN VANS B.V.
Postbus 3
4214 ZJ VUREN

Hierbij ontvangt u de bevestiging van inschrijving. Deze bevestiging bevat de gegevens die na een tenaamstelling op de kentekencard komen te staan. De bijgevoegde plaatafgiftecode kunt u gebruiken voor het laten maken van de kentekenplaten.

(A) <u>Kenteken</u>	VNR-35-L	(F.1) <u>Technische max. massa voertuig</u>	3500 kg
<u>Meldcode</u>	5914	(F.2) <u>Toegestane max. massa voertuig</u>	3500 kg
(B) <u>Datum eerste toelating</u>	15-12-2017	(F.3) <u>Toegestane max. massa combinatie</u>	n.v.t.
(E) <u>Voertuig-identificatienr.</u>	ZCFC135D905145914	(G) <u>Massa rijklaar</u>	2372 kg
(D.1) <u>Merk</u>	IVECO	(T) <u>Max. snelheid</u>	n.v.t.
(J) <u>Voertuigcategorie</u>	N1/BB 03	(S.1) <u>Zitplaatsen</u>	3
(D.2) <u>Type</u>	IS35SC2AA FD11C1C TG14CA11B6FD36A	(S.2) <u>Staanplaatsen</u>	n.v.t.
(D.3) <u>Handelsbenaming</u>	35S18	(P.1) <u>Cylinderinhoud</u>	2998 cm ³
(R) <u>Kleur</u>	n.v.t.	(P.2) <u>Vermogen</u>	132,00 kW
(K) <u>Typegoedkeurings-nummer</u>	e3*2007/46*0120*09	(P.3) <u>Brandstof</u>	D
(V.9) <u>Milieuklasse EG-goedkeuring</u>	715/2007*136/2014Y EURO 6 Y	(Q) <u>Vermogen/massa</u>	n.v.t.
<u>Plaatafgiftecode</u>	616542	(O.1) <u>Techn. max. massa AHW (geremd)</u>	n.v.t.
<u>Tenaamstellingscode</u>	090365695	(O.2) <u>Techn. max. massa AHW (ongeremd)</u>	n.v.t.
<u>Afgegeven door</u>	de unitmanager Voertuigregistratie en Documenten		
<u>Datum afgifte bevestiging van inschrijving</u>	30 december 2021		

