

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 03/10/2024 Contrôle technique périodique 24014820 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/12/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° D'IMPRIMÉ T 92199017

(9)RAISON SOCIALE: SARI VERIFALITO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

> 84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

IDENTIFICATION DILVÉHICIII E

084S1037 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DO VENICOLE			
(2) Immatriculation et pays	Date de 1ère mise en circulation		
ER-212-WK (F)	07/11/2017	07/11/2017	
Marque	Désignation commerciale		
IVECO	35C12		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			
ZCFC2358105191026 N1		 \1	CTTE
Type / CNIT			Energie
IS35Cl2AAID11A1ANG5EA3EJ66A			GO
Document(s) présenté(s)			
Certificat d'immatriculation			

Défaillances majeures :

0.1.1.a.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plague manguante ou, si mal fixée, elle risque de tomber AV. AR

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG 7.1.2.b.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES :

Ceinture de sécurité endommagée : coupure ou signes de distension AVG

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

légèrement usé ARD, ARG

8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 29/10/2021: 58579 km / 14/10/2022: 81473 km / 01/09/2023: 101464 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

111765

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

ER-212-WK CT:02/12/2024

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : ZCFC2358105191026

N° D'IMPRIMÉ: T92199017

S084T149

S: 02/12/2024 ER-212-WK

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G ח G n Ripage (-8 à +8 m/km): +3.6 m/km

7 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

1533 daN 1140 daN Forces verticales:

30 %

Frein de service

367 daN 521 daN 529 daN 366 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 2 % 521 daN 529 daN 367 daN Forces de freinage (efficacité): 366 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 66 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Émissions à l'échappement

C5:<0.1 m-1 C6:<0.1 m-1 C7:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-Opacité des fumées(0.21 m-1)

Feux de croisement (-3 % à -1 %) : -0.1 % -1.4 %