



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92199284

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	22/10/2024	24015084			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 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 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVD 5.2.3.h.2. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques est manifestement inopérant ARD				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	21/12/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, G 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG				
N° D'AGRÈMENT : S084T149	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 02/07/2018 : 116653 km / 24/06/2019 : 132081 km / 12/06/2020 : 150446 km / 15/06/2021 : 178337 km / 13/06/2022 : 198558 km / 30/06/2023 : 207239 km / 28/06/2024 : 217407 km				
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084S1037					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
CW-609-WR (F)	25/11/2019	12/07/2013			
Marque	Désignation commerciale				
IVECO MOD JPM	35C				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
ZCFC3593005964004	N1	CTTE			
Type / CNIT	Energie				
N10CEDCT001T259	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	218761				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %			56 %	
Forces verticales :	1402 daN			1226 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	541 daN	508 daN	409 daN		417 daN
Déséquilibre (<20%) :	7 %			2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	541 daN	508 daN	409 daN		417 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	71 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.53 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1		
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	+2.0 %		-2.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.7 %				
CW-609-WR					
CT:21/12/2024					
N° D'AGRÈMENT : S084T149	S084T149				
N° SÉRIE : ZCFC3593005964004	24015084				
N° D'IMPRIMÉ : T92199284	XXXXXXXXXX				