

N° d'imprimé : F069327600 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																				
Contrôle technique périodique	03/04/2026	26032965																																																																																				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																					
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures</p> <p>0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible (AV,AR) 1.1.14.b.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Tambours ou disques encrassés par de l'huile, de la graisse, etc. (ARG) 1.1.15.a.2. CÂBLE DE FREINS, TIMONERIE : Câbles endommagés ou flambage (ARD) 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) (G,D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (ARD,AVD) 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu (ARD) 6.2.10.a.2. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés : risque de blessures, risque de chute (ARG,ARD) 6.2.5.b.2. SIÈGE CONDUCTEUR : Mauvais fonctionnement du mécanisme de réglage</p> <p>Défaillances mineures</p> <p>3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (AV) 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (G,D) 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (G,D,AR)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 08/10/2020:64810 Kms / 04/10/2021:75518 Kms / 10/10/2022:88406 Kms / 07/09/2023:101172 Kms / 23/08/2024:117198 Kms / 18/08/2025:128373 Kms /</p>																																																																																					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																						
02/06/2026																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																						
Contre-visite																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																						
N° D'AGREMENT : S059F508																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : HDF CT																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE																																																																																						
59113 SECLIN 03.20.62.83.35																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																						
N° D'AGREMENT : 062S1345																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																				
EG-738-GC (F)	25-10-2016	25-10-2016																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																					
IVECO	35C13																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																				
ZCFC235980D570846	N1	CTTE																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																					
IS35CI2AAID11A1ABD5EA2EJ66A	GO																																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																					
131178	<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">+1.3m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<=30%)</td> <td colspan="2">0%</td> <td colspan="4">14%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">1359daN</td> <td colspan="3">1209daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>385daN</td> <td>461daN</td> <td>359daN</td> <td>352daN</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="2">17%</td> <td colspan="2">2%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>385daN</td> <td>461daN</td> <td>359daN</td> <td>352daN</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=>50%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">60%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">19%</td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (1.50m⁻¹) C3:<0.10 C4:<0.10 C5:<0.10 Moyenne:<0.10</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G:-1.2%</td> <td colspan="4">D:-1.0%</td> </tr> </tbody> </table>		M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.3m/km						Dissymétrie suspension (<=30%)	0%		14%				Forces verticales	1359daN			1209daN			Frein de service							Forces de freinage	385daN	461daN	359daN	352daN			Déséquilibre (<20%)	17%		2%				Force de freinage (efficacité)	385daN	461daN	359daN	352daN			Taux d'efficacité (=>50%)				60%			Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)				19%			Opacité des fumées (1.50m⁻¹) C3:<0.10 C4:<0.10 C5:<0.10 Moyenne:<0.10							Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-1.2%		D:-1.0%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.3m/km																																																																																					
Dissymétrie suspension (<=30%)	0%		14%																																																																																			
Forces verticales	1359daN			1209daN																																																																																		
Frein de service																																																																																						
Forces de freinage	385daN	461daN	359daN	352daN																																																																																		
Déséquilibre (<20%)	17%		2%																																																																																			
Force de freinage (efficacité)	385daN	461daN	359daN	352daN																																																																																		
Taux d'efficacité (=>50%)				60%																																																																																		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)				19%																																																																																		
Opacité des fumées (1.50m⁻¹) C3:<0.10 C4:<0.10 C5:<0.10 Moyenne:<0.10																																																																																						
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-1.2%		D:-1.0%																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																						