



N° d'imprimé : ZP21462523

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/03/2022	22001460
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	<p><b>COMMENTAIRES</b></p> <p>Véhicule non soumis aux exigences relatives aux chronotachygraphes de par son usage déclaré</p> <p>Véhicule équipé d'un échappement vertical situé en position centrale et ne permettant pas l'introduction de la sonde de l'opacimètre, opacité des fumées contrôlée visuellement</p>	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
15/03/2023		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÈMENT : S029Z165		
(9) RAISON SOCIALE : CMPL		
(3) COORDONNÉES : 40 ZA DU VERN 29400 LANDIVISIAU		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÈMENT : 029Z7006		
NOM ET PRÉNOM : JEZEQUEL YANN		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : AP-164-XD (F)	Date d'immatriculation : 07/04/2010	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation : 07/04/2010
Marque : SCANIA	Genre : VASP	Carrosserie : BOM
(1) N° dans la série du type (VIN) : VLUP6X20009145535	(5) Catégorie internationale : N3	
Type/CNIT : B9G62RA37S	Énergie : GO	
Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
129295		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
ÉTAT DE CHARGE : A vide	<b>Frein de service :</b>	
CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises	Efficacité globale (≥ à 45%) : 57%	
IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :	Efficacité par essieu : E1 : 59% E2 : 57% E3 : 54%	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	Déséquilibre (< à 20%) : E1 : 6% E2 : 1% E3 : 17%	
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :	<b>Frein de stationnement :</b> Efficacité (≥ à 18%) : 41%	
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	<b>Frein de secours :</b>	
	Efficacité globale (≥ à 23%) : 41%	
	Efficacité par essieu : E2 : 62% E3 : 62%	
	Déséquilibre (< à 30%) : E2 : 3% E3 : 19%	
	<b>Feux de croisement (-0.5% à -2.5%) :</b> G : -1.9% D : -1.2% h : <0.8m	
	<b>État de charge inférieur aux deux tiers du poids total en charge :</b>	
	Bennes à ordures ménagères	