



# PROCES-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZP21282216

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/03/2021	21001900
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE TECHNIQUE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	<b>DÉFAILLANCES MINEURES</b> 0.2.1.c.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Documents du véhicule illisibles ou comportant des imprécisions matérielles 0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme 1.1.9.a.1. ACCUMULATEUR, RÉSERVOIR DE PRESSION : Réservoir légèrement endommagé ou présentant une légère corrosion 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Avant Arrière Gauche Droite) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (Avant Gauche Droite Inférieur, Gauche Milieu Latéral, Avant Droite Inférieur Extérieur) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTIPROJECTIONS : Détériorés ou mal fixés (Gauche Droite Essieu 2 Essieu 3 Supérieur) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches défectueuses (Avant Gauche) 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux 6.2.9.c.1. AUTRES ÉQUIPEMENTS ET AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS : Équipement hydraulique non étanche (Avant Droite, Milieu)	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE TECHNIQUE RÉALISÉ	<b>COMMENTAIRES</b> 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	
22/03/2022		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÈMENT : S057Z208		
(9) RAISON SOCIALE : TECHNO POIDS LOURDS		
(3) COORDONNÉES : ZI STE AGATHE - IMPASSE EINSTEIN 57190 FLORANGE		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
AGRÈMENT : 057Z7035		
NOM ET PRÉNOM : CICCONE SEBASTIEN		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULÉ		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de fabrication		
738 ATW 57 (F) 04/09/2009 12/03/2002		
Marque Genre Carrosserie		
MERCEDES CAM BEN AMO		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale		
WDB9502031K731272 N3		
Type/CNIT Énergie		
B2540NL45M GO		
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
126		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
ÉTAT DE CHARGE : En charge	<b>Frein de service :</b> Efficacité globale (≥ à 45%) : 57% Efficacité par essieu : E1 : 75% E2 : 52% E3 : 42% Déséquilibre (< à 20%) : E1 : 3% E2 : 19% E3 : 4%	
CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises	<b>Frein de stationnement :</b> Efficacité (≥ à 18%) : 25%	
IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :	<b>Frein de secours :</b> indépendance des circuits	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<b>Feux de croisement (-0.5% à -2.5%) :</b> G : -2.3% D : -1.8% h : <0.8m	
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		

738 ATW 57

CT 22/03/2022

S057Z208  
A 22/03/2022  
738 ATW 57

N° D'AGRÈMENT : S057Z208  
N° DE SÉRIE : WDB9502031K731272  
N° D'IMPRIMÉ : ZP21282216