



N°d'imprimé : ZP22020610

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

A14 2

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique		11/02/2025	25000181
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures		<p>DÉFAILLANCES MAJEURES</p> <p>0.4.1.a.2. ÉTAT DE PRÉSENTATION DU VÉHICULE : État du véhicule ne permettant pas la vérification des points de contrôle</p> <p>1.1.9.a.2. ACCUMULATEUR, RÉSERVOIR DE PRESSION : Réservoir gravement endommagé : corrosion ou fuite</p> <p>5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé (Essieu 3, Gauche Essieu 1)</p> <p>5.3.3.b.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Élément endommagé ou présentant une corrosion excessive (Essieu 1)</p> <p>6.2.10.a.2. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTIPROJECTIONS : Manquants, gravement détériorés ou risque de chute (Essieu 3)</p> <p>DÉFAILLANCES MINEURES</p> <p>1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (Essieu 1, Essieu 2)</p> <p>5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu (Essieu 1)</p> <p>5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (Essieu 3)</p> <p>6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Avant Arrière Gauche Droite Essieu 1 Essieu 2 Essieu 3 Inférieur)</p> <p>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (Extérieur)</p>	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			
10/03/2025			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			
Contre-visite			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE			
N° D'AGRÈMENT : S061Z065			
(9) RAISON SOCIALE :Controle Manutention Poids Lourd			
(3) COORDONNÉES : Parc d'activité d'ecouves 16 rue Paul Girod 61250 DAMIGNY			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
N° D'AGRÈMENT : 072J7012			
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
CG-606-NQ (F)		18/06/2012	05/04/1996
Marque		Genre	Carrosserie
ROB KAISER		SREM	PLATEAU
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	
VHRS3803VT2C01168		O4	
Type/CNIT		Énergie	
S3803V2C			
Document(s) présenté(s)			
Certificat d'immatriculation			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
ÉTAT DE CHARGE : En charge		Frein de service :	
CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule remorque de transport de marchandises		Efficacité globale (≥ à 43%) : 44%	
IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ : DM-622-VD		Efficacité par essieu : E1 : 51% E2 : 33% E3 : 48%	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		Déséquilibre (< à 20%) : E1 : 22% E2 : 28% E3 : 9%	
PROCÈS-VERBAL N° :		Frein de secours : indépendance des circuits	
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :			

