


## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé **K006100138**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	24/10/2018	18023064
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	<b>DÉFAILLANCES MINEURES :</b>  0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF D'INSPECTION PÉRIODIQUE DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme  4.2.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Dysfonctionnement d'une source lumineuse (Avant Droite Supérieur)  4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEUR DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) (Arrière Droite)	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
23/10/2019		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÈMENT : S059K329		
(9) RAISON SOCIALE :	AUTO BILAN FRANCE	
(3) COORDONNÉES :	4 Rue de Gamand ZI 4 59810 LESQUIN	
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÈMENT :	095K7040	
NOM ET PRÉNOM :	MAGALHAES CHRISTOPHE	
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DL-695-XC (F)	20/11/2014	20/11/2014
Marque	Genre	Carrosserie
SCHMITZ CARGOBU	SREM	FG TD
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	
WSM00000005134744	O4	
Type/CNIT	Énergie	
040SCBSM0059433		
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		
ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule remorque de transport de marchandises IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ : DZ-564-VJ		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
<b>Frein de service :</b> Efficacité globale (≥ 45%) : global: 49% Efficacité par essieu : E1: 48% E2: 49% E3: 51% Déséquilibre (< 20%) : E1: 16% E2: 5% E3: 8%  <b>Frein de secours :</b> Efficacité par essieu : indépendance des circuits		



XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

N° d'agrément: XXXXXXXX

N° de série: XXXXXXXXXXXXXXXX

N° D'IMPRIMÉ : **K006100138**