



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : Z 002821402

| | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
| Contrôle technique périodique | 31/08/2022 | 22109469 |

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

30/08/2023

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S026Z064

(9) RAISON SOCIALE : EXPERT CONTROLE POIDS LOURDS

(3) COORDONNÉES : RUE LOUIS SAILLANT 26800 PORTES LES VALENCE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 026Z7013

NOM ET PRÉNOM : LE NECHET JONV

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Z Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

EJ-854-FC (F) 11012017 200009830

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|---------|
| RENAULT | VASP | TRAVAJA |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | |
| VF622AXA000102655 | N3 | |
| Type/CNIT | Énergie | |
| 22AXA8 | GO | |
| Document(s) présenté(s) | | |
| Certificat d'immatriculation | | |

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

239 038

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉTAT DE CHARGE : En charge

CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises dangereuses

IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ : FA-854-PA

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Opacité des fumées ($\leq 2.52 \text{ m}^{-1}$)
 C4 : $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ C5 : $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ C6 : $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ Moyenne : $< 0.10 \text{ m}^{-1}$

Frein de service :
 Efficacité globale ($\geq 45\%$) : 76%
 Efficacité par essieu : E1 : 82% E2 : 72%
 Déséquilibre ($< 20\%$) : E1 : 2% E2 : 4%

Frein de stationnement : Efficacité ($\geq 18\%$) : 35 %

Frein de secours :
 Efficacité globale ($\geq 23\%$) : 35%
 Efficacité par essieu : E2 : 60%
 Déséquilibre ($< 30\%$) : E2 : 2%

Feux de croisement ($-0,5\%$ à $-2,5\%$) : G : $-2,1\%$ D : $-1,8\%$ h $< 0,8\text{m}$

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

ODIQUE DES RÉSERVOIRS

DE GRAVITÉ

20009830

U PROCÈS-VERBAL

