

PROCES-VERBAL DE RECEPTION PAR TYPE

Il résulte des constatations effectuées à la demande du mandataire SCANIA France S.A.S - 2 boulevard de l'Industrie - ZI d'Ecouffant - B.P 30106- 49001 ANGERS que les véhicules de catégorie internationale N3 - genres CAM-VASP marque SCANIA dont les types, variantes & versions suivent :

Type : B9G62RA
Variante(s) : 31-33-35-37-39-41-43-45-47-49-51
Version : C-S-L

Livrés : - en châssis cabine satisfait aux dispositions des articles R.311-1 à R.318-5, R.321-20 et R.413-13 du code de la route et des arrêtés ministériels pris en application, pour la catégorie du type de véhicule concerné. Il devra être vérifié après complément du véhicule qu'il satisfait aux dispositions des articles R.311-1 à R.318-5, R.321-20 et R.413-13 du code de la route et des arrêtés ministériels pris en application, pour la catégorie du type de véhicule concerné.

NOTA : Véhicule conforme aux limites du niveau G de la directive 2006/51 C.E pour les moteurs DC937 & DC938
Véhicule conforme aux limites du niveau K de la directive 2006/51C.E pour les moteurs DC929, DC930 & DC932

Monthéry, le 09 Octobre 2009
L'ingénieur de l'Industrie
& des Mines
Florian VARRIERAS

Vu et approuvé :
Enregistré sous le n° P-2103.09.00
Fait à Paris, le 09 Octobre 2009
Pr. le Directeur Régional de l'Industrie,
de la Recherche et de l'Environnement
d'Ile de France
Le Chef du Centre National,
De réception des Véhicules
M. CHAPUT

CERTIFICAT DE CONFORMITE

Nous, soussignés SCANIA FRANCE SAS représentant dûment accrédité de SCANIA CV AB -SÖDERTÄLJE (Suède), constructeur, certifie :

a) que le véhicule livré:
- En châssis-cabine (Voir NOTA 1) ou en VASP (voir nota 2) (2)

- D.1) Marque : SCANIA
D.2) Type : B9G62RA
Variantes : 35
Versions : S
Dénomination commerciale : P 280 DB6X2*4MNA
N° d'identification : VLUP6X20009171467
F.1) Masse en charge maximale techniquement admissible (kg) : (1) 26000
F.2) Masse en charge maximale admissible en service dans l'Etat (PTAC) (kg) : (1) 26000
F.3) Masse en charge maximale admissible de l'ensemble en service dans l'Etat (PTRA) (kg) : (1) 29500
J) Catégorie internationale : N3
J.1) Genre National : pour CAM ou VASP
J.3) Carrosserie (désignation national) :
K) Numéro de la réception par type : P-2103.09.00
P.1) Cylindrée : 9290cm³
P.2) Puissance nette maximale (kW) : 206
P.3) Source d'énergie : G.O.
P.6) Puissance administrative : 25 CV.
S.1) Nombre de places assises (y compris le conducteur) : 3
U.1) Niveau sonore à l'arrêt (dBA) : 88
U.2) Régime de rotation du moteur lui correspondant (tr/min) : 01425
V.7) CO2 (en g/km) : NON CONCERNE
V.9) Classe environnementale : 0555*0651K



est entièrement conforme au type et à la version dont le prototype a fait l'objet du procès-verbal de Réception ci-dessus.

(1) Véhicule équipé d'un ralentisseur sur transmission (voir attestation de caractéristiques)

b) que ce véhicule sort de nos usines (ou magasins), le :

pour être livré à (nom et adresse de l'acheteur ou à défaut du concessionnaire) :

(2) Rayer les mentions inutiles

TVA française acquittée sur la déclaration périodique du chiffre d'affaires

Fait à ANGERS, le 24 septembre 2012

N° d'immatriculation (à remplir par la préfecture) :

- 1: Pour obtenir l'immatriculation du véhicule désigné ci-dessus, il doit notamment être joint au présent certificat le procès-verbal de réception du type et :
- soit un certificat de carrossage conforme à l'annexe VII de l'arrêté ministériel du 19 Juillet 1954 relatif à la réception des véhicules automobiles pour camions, camionnettes et véhicules remorqués ou, pour les véhicules tracteurs routiers, une attestation de montage d'un dispositif d'attelage, conforme à l'annexe X de l'arrêté ministériel du 19 Juillet 1954 relatif à la réception des véhicules automobiles et répondant aux dispositions du paragraphe A de cette annexe ;
- soit un certificat de conformité complémentaire accompagné du procès-verbal de réception complémentaire ;
- soit un procès-verbal de réception à titre isolé.
NOTA 2 : Pour obtenir l'immatriculation du véhicule désigné ci-dessus, il doit notamment être joint au présent certificat le procès-verbal de réception du type et :
- soit un certificat de conformité complémentaire accompagné du procès-verbal de réception complémentaire ;
- soit un procès-verbal de réception à titre isolé.

ATTESTATION de CARACTERISTIQUES

Nous, soussignés SCANIA FRANCE SAS représentant dûment accrédité de SCANIA CV AB -SÖDERTÄLJE (Suède), constructeur, certifie :

que le véhicule faisant l'objet du certificat de conformité ci-dessus sort de nos usines équipé de :

- 1. Chauffage autonome : NON
2. Réservoir(s) de carburants
Emplacement : DROITE
Nombre et capacité : 1 300 L
3. Ralentisseur additionnel prévu au point 7.9.2 : NON
marque : ----
type : ----
masses du ralentisseur permettant la majoration du PTAC et du PTR A (voir Nota du chapitre 2) : ---- (Kilo)
4. Limiteur de vitesse : OUI
5. Pneumatiques :
Essieu 1 : 295/80 R 22.5 Essieu 2 : 295/80 R 22.5 Essieu 3 : 295/80 R 22.5
6. Charges maximales techniquement admissible (indiqué sur la plaque constructeur) :
Essieu 1 : 7500 kg Essieu 2 : 11500 kg Essieu 3 : 7500 kg
7. Eléments mécaniques conditionnant les charges maximales sur les essieux du point 6 ci-dessus : Essieux et Suspensions
8. Suspension de l'essieu moteur : Suspension pneumatique au sens de l'annexe III de la directive 85/3 CEE.
9. Type de frein :
Essieu 1 : DISQUES Essieu 2 : DISQUES Essieu 3 : DISQUES
10. Type de cylindres à ressorts :
Essieu 1 : Neant Essieu 2 : 30" Essieu 3 : 30"
11. Type de vases :
Essieu 1 : 24" Essieu 2 : 24" Essieu 3 : 24"
12. Dispositif de protection contre l'encastrement avant : OUI