

<b>Dispositifs de freinage</b>	
36. Connexions pour le freinage de la remorque mécaniques/électriques/pneumatiques/hydrauliques	Pneumatic
37. Pression dans la conduite d'alimentation du système de freinage de la remorque	8.5 bar
<b>Carrosserie</b>	
38. Code de la carrosserie:	BC
41. Nombre et configuration des portes:	2 side doors
42. Nombre de places assises (y compris celle du conducteur):	2
<b>Dispositif d'attelage</b>	
44. Marque ou numéro de réception du dispositif d'attelage, le cas échéant:	E1-55R-010218
45.1 Valeurs et caractéristiques:	
D:	152 kN
V:	N.A. kN
S:	N.A. kg
U:	20 Tonnes
<b>Performance environnementales</b>	
46. Niveau sonore	
A l'arrêt:	90 dB(A)
à un régime de:	1425 min <sup>-1</sup>
En marche:	78 dB(A)
47. Niveau des émissions d'échappement: Euro	V1C
48. Émissions de gaz d'échappement: Numéro du règlement de base et du dernier règlement modificateur applicable:	595/2009*627/2014C
1.2. Procédure d'essai: WHSC (EURO VI)	
CO:	7.5 mg/kWh
THC:	11.3 mg/kWh
NMHC:	N.A. mg/kWh
NO <sub>x</sub> :	346.6 mg/kWh
THC+NO <sub>x</sub> :	N.A. mg/kWh
NH <sub>3</sub> :	0.1 ppm
Particules (masse):	2.0 mg/kWh
Particules (nombre):	1.30 E+11#kWh
2.2. Procédure d'essai: WHTC (EURO VI)	
CO:	28.2 mg/kWh
NO <sub>x</sub> :	387.1 mg/kWh
NMHC:	N.A. mg/kWh
THC:	9.1 mg/kWh
CH <sub>4</sub> :	N.A. mg/kWh
NH <sub>3</sub> :	0.1 ppm
Particules (masse):	2.6 mg/kWh
Particules (nombre):	1.40 E+11#kWh
48.1. Fumées: valeur corrigée du coefficient d'absorption:	N.A. m <sup>-1</sup>
<b>Divers</b>	
50. Réceptionné selon les exigences en matière de conception applicables pour le transport de matières dangereuses oui /classé(s): /non	no
51. Véhicules à usage spécial: désignation conformément à l'annexe II, partie 5:	N.A.
52. Remarques: ADR GTW: N.A.	

**Partie I**

**VÉHICULES COMPLETS ET COMPLÉTÉS**

MODÈLE A1 - PAGE 1

VÉHICULES COMPLETS

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE

Page 1

Je soussigné	Erik Dahlberg, Senior Manager - Vehicle Regulations
certifie par la présente que le véhicule:	
0.1. Marque (raison sociale du constructeur):	SCANIA
0.2. Type:	N520
Variante:	C5W1901302AB3AX
Version:	H4500A211E1001D
0.2.1. Nom commercial:	R450
0.4. Catégorie de véhicule:	N3
0.5. Raison sociale et adresse du constructeur:	Scania CV AB SE-15187 Södertälje Sweden RH doorstep, riveted
0.6. Emplacement et méthode de fixation des plaques réglementaires:	
0.9. Emplacement du numéro d'identification du véhicule: Nom et adresse du mandataire du Constructeur (le cas échéant)	RHS side member 500 mm fr axle N.A.
0.10. Numéro d'identification du véhicule: est conforme à tous égards au type décrit dans la réception délivrée le	YS2R4X20009221690 e4*2007/46*0030*23 25 October 2016
et peut être immatriculé à titre permanent dans les États membres dans lesquels la conduite est à droite/gauche et qui utilisent les unités métriques/britanniques pour l'indicateur de vitesse	
Place:	Södertälje
Date:	20170223
Signature:	<i>Erik Dahlberg</i>

**EXEMPLAIRE CLIENT**

**A GARDER DANS LE VEHICULE**