

**SCANIA**

Numéro de série de châssis : 4485448

Type de véhicule/moteur : P94 DB4X2NA 300

Numéro VIN	XLEP4X20004485448	Type de véhicule	Camion normal
Garantie d'usine, valide jusqu'à	2004-02-06	Superstructure	Fourgon
Date de livraison	2003-02-06	Opération	Distribution locale
Date de facturation	2002-11-28	Poids total	19
Date de montage	2002-12-01	Numéro de commande	0108791
Concessionnaire d'origine, pays	BE	Type de commande	A
Distributeur ayant publié la fact	61011	Mode de livraison	CBU
Distributeur local, numéro		Etat	To enduser
Distributeur d'origine, numéro	61011		

00 Généralités

Degré d'assemblage	Completely Build Up	Classe de produit	Camion
Niveau de développement	4	Configuration essieu	4x2
Roues AV motrices	Non	Empattement	6300 mm
Position du volant	LHD, gauche	Largeur châssis	2550 mm
Classe châssis	D	Adaptation châssis	B, Tissu jaune-gris
Hauteur de châssis	N, Normal	Système de suspension	A, Ressort à lames AV + suspension pneumatique, AR
Langue du Manuel utilisateur	Français	Man. d'entret., autres langues	Sans
Charge essieu avant	7500 kg	Charge sur essieu arrière, technique	13000 kg
Poids total	20500 kg	Poids maximum autorisé par essieu, 1er essieu	7500 kg
Poids maximum autorisé par essieu, 2ème essieu	12000 kg	Poids total autorisé pour le véhicule	19000 kg

01 Moteur

Cylindree moteur	9	Type de moteur	DC9 03 /300hp
Symbole du type de moteur	DC9 03 L01	No. de série initial	6020941
Moteur de PTO	Sans	Position du turbo compresseur	Côte centre
Systeme pre filtrage d'air	Sans	Prise d'air	Avant, normale
Filtre sécuri. de filtre à air	Sans	Fournisseur de filtre à air	Scania 6037
Insonorisation	Acc av.92/97 EEC (80/82 dB (A))	Type de ventilation culbuteurs	Fermee
Type de piston	Aluminium		

02 Circuit de refroidissement

Radiateur	Avec 0.60 m2	Intercooler	Refroidi par air
-----------	--------------	-------------	------------------

03 Systèmes d'alimen et d'échapp

Carburant	Gazole	Systeme d'injection	Pompe d'injection
EDC Electronic diesel control	Avec	Réservoir de carburant	Côté gauche
Capa.reserv.gazole a droite	Sans	Capa.reserv.a gazole gauche	450 litres
Section reservoir fuel	Normal	Matiere reservoir gazole	Acier
Réchauffeur de carburant	Sans	Location reservoir fuel	Normal
Bouchon remplissage fuel	Sans clapet de décharge	Montage filtre essence moteur	Sans speparateur d'eau
Montage filtre essence chassis	Sans	Direction sortie d'echappement	LHD, gauche
Type de silenc. d'echappement	Carré	Filtre à particules(PMFC)	Sans

04 Embrayage

Type de friction,embrayage	K432 16
----------------------------	---------

05 Boîte de vitesses

Boîte de vitesses	GR801	No. de série initial	7112653
Type de boîte de vitesses	Avec doubleur de gamme	Commande boîte de vitesses	Mecanique
Refroidisse.huile de boîte vit	Sans	Prises de mouvement	Sans
Power Take Off (P.T.O.)	Sans	P.T.O.,boîte vitesses dependan	Sans

PTO boîte vit.chagt independ	Sans	Levier de vitesses pliant	Sans
06 Arbre de transmission			
Type d'arbre de transmission	P400	Arbre de transmission	P400/1438
Arbr. transm. interm., nombre	2 pièces	Long arbre de transm interm 1	P410/1483
Long arbre de transm interm 2	P410/695	Longueur d'arbre de transm. entre essieux AV	Sans
07 Essieu avant			
Type essieu avant	AM740		
08 Pont arrière			
Type essieu arriere	ADA1300	Mécanique centrale premier	R660
No. de série initial	9154308	Reduction essieu arriere	3,42
Blocage de différentiel	Avec	Reduction moyeu arriere	Sans
09 Moyeux et roues			
Types de jantes	A disque	Matiere jante a disques	Acier
Diametre jante essieu avant	22.5"	Diametre jante essieu arriere	22.5"
Jante, diamètre de roue de secours	Sans	Largeur jante essieu avant	9.00
Largeur jante essieu arriere	9.00	Jante, largeur de roue de secours	Sans
Dimension pneus essieu avant	315/80 R22.5	Dimension pneus essieu arriere	315/80 R22.5
Pneu, dimension de roue de secours	Sans	Rayon de roulement calculé pneu avant	Groupe C = 525 mm
Circonférence de roulement pneu essieu moteur	3340 mm	Pneus, fournisseur essieu avant	Michelin
Pneus, fournisseur pont arrière	Michelin	Pneus, sculpture essieu avant	XZE2+ Michelin
Pneus, sculpture pont arrière	XDE2+ Michelin	Pneus, indice de vitesse essieu avant	L=max. 120 km/h
Pneus, indice de vitesse pont arrière	L=max. 120 km/h	Pneus, indice de charge essieu avant	156
Pneus, indice de charge pont arrière	150		
10 Freins			
Limiteur de fumee blanche	Avec	Frein	Disque
Catégorie de frein	AB	Type cylind.frein 1 ess.Avant	Membrane+ressort
Surafce cyl. frein 1er ess.AV	24 in ²	Type cylind.frein 1er ess.arr	Membrane+ressort
Surface frein 1er ess.arriere	24/30 in ²	Controle de traction	Avec
ABS, Anti-blocage	Avec	EBS Manoeuv.freinage elec/pneu	Avec
Systeme ABS/EBS	4S/4M	Fabricant du compresseur	Knorr 600
Valve de verr.frein parking	Sans	Type tuyau de connection frein	Sans
Support connexion remorque	Sans	Connection frein de remorque	Sans
Niveau pression syst air	9.3 bar	Ralentisseur sur échappement	Avec
Contrôle frein a l'échappement	Manuel	Frein echappement	Avec ECU
Ralentisseur	Sans	Désengagement du frein de stationnement av.	Avec
11 Cadre			
Type de cadre	F950	Matériau du châssis, limite d'élasticité à la rupt	400 N / mm ²
Couleur châssis	Sub grey	Porte a faux arriere	3850 mm
Dim.-JE	3630 mm		

Configuration de trous pour superstructure	Configuration de base	Faisceau connexion air suspens	Sans
Traverse de remorquage	Sans	Pare-chocs	Acier 3 mm
Protection laterale	Sans	Numéro de cadre AJ Power	

12 Suspension

Système suspension avant	Parabolique	Ressorts avant	3x29
Système suspension arriere	Pneumatique	Suspension air generation	2
Contrôle suspension air	ELC basique	Type stabilisateur avant	Solide
Barre anti-roulis avant	Rigidite normale		

13 Direction

Boîtier de direction assistée	ZF 8098	No. de série actuel	126992G
Reduction direction assistee	17-20:1	Système de commande	1 circuit
Norme force de direction 70/311 92/62CEE	Oui	Airbag dans volant	Sans
Volant réglable	Avec	Contacteur-antivol	Avec
Système d'immobilisation	Sans		

14 Commandes du moteur

Limituer de Vitesse	Avec		
---------------------	------	--	--

16 Circuit électrique

Module coordinateur du système de commande électri	Sans	Capacite alternateur	65 A
Placement alternateur	Côte droit en haut	Batterie	220 Ah
Coupe-batterie principal	Sans	Démarrreur	1-pole 24V JF
Dispositif de démarrage auxiliaire	Sans	Asymetrie feux de route	Droit
Protection des phares principaux	Sans	Essuie-phare	Sans
Phares réglables	Avec	Lampe de marquage de côte	Sans
Phares antibr/longue portée intégrés au pare-chocs	Avec	Eclairage permanent	Sans
Feu de gabarit avant	Blanc	Feu antibrouillard AR	Avec
Feu de recul	Avec	Éclairage de service	Sans
Gyrophare	Prepare	Avertisseur sonore	Pneumatique
Contrôle de témoin de pression de freinage	Sans	Connect.elec.chauff.cab.&mot eu	Sans
Désignation de type ADR	Sans	Isolation electrique	Masse châssis
Diagnostic electrique	Avec	Alerte Scania	Sans

17 Instruments

Tachygraphe /compteur vitesses	1-jour CEE tachy 2-cond Kienzl	Limiteur de vitesses	85 km/h
Indic.vitesses,monte sur toit	Sans	Ordinateur de bord +tempe.ext.	Avec
Ordinateur de bord	Sans	Capteur de charge à l'essieu	Sans

18 Cabine

Type de cabine	CP	Longueur de cabine	14 dm
Hauteur de pavillon	Basse	Cabine, adaptation spéciale	Sans
No. de série initial	4985448	Couleur Cabine	Red RAL3004
Type de marche pied	Fixe, montage sur plaque	Vitres teintees	Avec
Finestrino parete post. Cabina	Sans	Vitre de porte	Simple vitrage
Manoeuvre des vitres	Electrique	Pare-soleil interieur latéral	Avec
Contrôle temperature cabine	Manuel	Climatisation	Avec
Chauffage auxilliaire	Sans	Suspension de cabine	A pneumatique 4 points
Toit ouvrant	Avec	Manoeuvre ouverture de toit	Manuel
Verrouillage centralise	Avec	Rail de toit	Avec

Galerie de toit	Sans	Défecteur d'air	Superstructure fixe
Type de livraison deflecteurs	Livre	Fabricant siege conducteur	Type A
Categorie de siege conducteur	Medieum	Fabricant siege passager	Type A
Equip.assise côte passager	Siege	Categorie siege passager	Medieum
Siege passager escamotable	Sans	Accoudoir côte passager	Sans
Habillage siege	De base	Garniture de porte	De base
Radio	12 V	Radio de communication	Sans
Telephone mobile	Prepare	Klaxon a air compresse	Sans
Bavettes avant	Avec	Garde-boue arriere	Sans
Passage de roue	Normal	Ceint. securite côte passager	Sans
Témoin ceint. séc.non-bouclée	Sans	Prétensionneur ceinture sécur.	Sans
Système de protection VPS	Sans	Miroir de vue avant	Sans
Retroviseurs chauffants	Avec	Rétroviseur type conducteur	Arrondi
Rétroviseur type passager	Arrondi	Réfrigérateur	Sans
Rangements sur paroi AR	Sans	Rétroviseur réglable electriqu	Côté droit

19 Equipement complémentaire

Sellette d'attelage	Sans	Plaque de montage	Sans
Passerelle	Sans	Fixat., équip. monté à l'av.	Sans
ACL Lubrification centralisee	Sans	Dimension JA	3850 mm
Jupes latérales	Sans	Equip.securite sans extincteur	Sans
Flexible de gonflage des pneus	Sans	Porte roue de secours	Sans
Extincteur	Sans		

20 Superstructures porteuses ch.

Valve de commande de benne, pré	Sans	Support pour vérin avant de benne basculante	Sans
---------------------------------	------	--	------

Ecart par rapport à la spécification d'origine (S-order)

Numéro FFU

263351

- 263351 Legal kit BE