

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Camion	NORDSTROEMS	6 6 6	CH 3593 01

Constructeur Engström & Nilson AB, S-17220 Sundbyberg (S) / Montageverk: AB Nordströms, Linbanor (S)
 Identification "666" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur à gauche, latéralement sur le chariot avant, près de l'articulation
 N° du châssis sur la plaquette du constructeur (importateur) + à l'arrière, à gauche sur le chariot avant, près de
 Identification du moteur "3208" en haut sur le bloc, sous le tube d'aspiration (importateur) (l'articulation
 Importateur principal Gunter Thiel, Baumaschinen, 1261 Le Muids
 Véhicule homologué 10197

Châssis
 Nombre d'essieux 3 (AR=double) Nombre de roues 6
 Direction articulée hydraulique
 Transmission convertisseur de couple et boîte planétaire
 Nombre de vitesses 4 * Entraînement **
 Frein de service air comprimé/hydraulique,
air comprimé = 1 circuit) à disques,
hydraulique = 2 circuits) sur toutes les roues
 Frein auxiliaire +
 Frein d'arrêt à ressort
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits 2 réservoirs de niveau; 1 lampe-témoin combinée

Moteur
 Marque CATERPILLAR Type 3208
 Construction V Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 8
 Alésage 114,3 Course 127
 Cylindrée 10420 CV-impôt 53,07
 Puissance en kW 149 à t/min 2800
 CV 202,5 SAE-net
 Bruit à proximité 97 dB(A) à t/min 3000 ++)
 Silencieux l= 660 x 254 x 381 mm
 Mesure des gaz Bacharach 3,0
BOSCH noircissement 1,9 à 2200 t/min

Carrosserie bonne basculante
 Nombre de portes 2 Indic. vitesse km/h
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs XXXXXX / gauche / droite
 Caie 2/360x300x260 Attelage -
 Antivol -
 Nombre de places 1 av centre ar
Dimensions
 Longueur intérieur 9050 Empâtements 4850
 Largeur 2500 Essieu double 1600
 Hauteur 3100 Voie av 1990 ar 1990
 Porte à faux lat. 2200 Voies av ar
 av 2200 ar
 ar 2200 Braquage θ g 16100 d 16800
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - 2200

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 7600 6200 13800
 Charge utile 1400 9800 11200
 Poids total 9000 16000 25000
 Garantie fabr. 33000
 Dimens. pneus 20,5 x 25 20,5 x 25 (Variantes
 Ply/bars + / 4,0 + / 4,0 voir
 Charge 11000 2x11000 remarques)
 pour V max 40 40
 Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 40 km/h
 Vitesse maximale testée 40 km/h

Équipement		§)	
Feux de route	-		
Feux de croisement	C	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R	(E)	
Feux stop	S1	(E)	
Clignoteurs	av	AV/	4 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av		I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av	A (E)	ML CH 1 2204 02
Feux complémentaires	-		
Eclairage plaque		1/ séparé	
Essuie-glace		2/ balais	avec/aux lave-glace
Avertisseurs		KLAXON-JERICO e2 816 / CH 5 1101 01	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	NORDSTROEMS 6 6 6		
Homologation N°	CH	3593 01	
Carrosserie	benne basculante		
Places	total	1	avant
Poids à vide	13800	Carburant	D
Charge utile	11200	CV-impôt	53,07
Poids total	25000	Cylindree	10420

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Nombre de vitesses : la 5ème vitesse est verrouillée à l'intérieur de la boîte (d'origine).
- **) Entraînement : sur les essieux avant et médian; avec déclenchement de la traction sur l'essieu médian; blocage des différentiels des essieux entraînés.
- +) Frein auxiliaire : variante 1: à ressort, progressif, à expansion interne, sur l'arbre primaire/sur l'essieu AV resp. sur les essieux AV + médian;
Frein d'arrêt : variante 2: à disque, sur l'arbre à cardan, par double pince à ressort à accumulation d'énergie, sur l'essieu médian;
 commande: air comprimé/hydraulique, couplée avec la variante 1.
- Libération pneumatique de secours: par réservoirs séparés (les deux variantes);
 desserrage mécanique de secours : variante 1 = tendeur sur la tringle
 variante 2 = libération du ressort en dévissant les 2 couvercles de fermeture du ressort.
- ++) Mesures du bruit : avec le véhicule en marche = 27 km/h, sans palier, IA 11,28 = 88 dB/A à proximité = microphone à 50 cm du bord du véhicule.
- §) Équipement : admis pour raisons techniques: la hauteur des clignoteurs AV/latéraux et des feux arrière; les feux arrière combinés montés sur le chariot avant doivent être enlevés.

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur le couvercle du régulateur;

122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; disque obligatoire; les feux prescrits sont obligatoires et des bavettes doivent être montées à l'arrière;

Lieu et date de l'homologation Bellach, 01.04.80 (adm.) 118 - vitesse maximale 40 km/h; disque obligatoire. Service fédéral d'homologation