

Genre de véhicule 52) Chariot de travail agricole (véhicule spécial) *	Marque de fabrique NEW HOLLAND	Type 1 8 0 0	Fiche d'homologation No CH 5592 13
--	-----------------------------------	-----------------	---------------------------------------

Constructeur	NEW HOLLAND, Leon Claeysstraat 3a, B-8210 Zedelgem / Belgique
Identification	sur la plaquette du constructeur "1800" numéro du châssis "89....."
Plaquette du constructeur	à droite, à l'avant latéralement sous la cabine
Numéro du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant la roue avant
Identification du moteur	"825" à droite, lat. sur le bloc, coulé en relief + "DHT 825" à droite, sur le couvercle des soupapes, plaq. rivée
Importateur	GRUNDERCO SA, 1242 Satigny / GRUNDERCO AG, 6297 Aesch/LU

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	D A F	Type
Suspension	-	Construction	en ligne/turbo	Temps
Direction	hydrostatique, assist. hydraulique, sur roues AR	Carburant	D	Position
Entraînement	sur roues AV; s.d. toutes roues, libération traction AR	Refroidissement	eau	Cylindres
Frein de service	hydraulique, disques, sur les arbres de pignons resp. sur roues AV, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage	Alésage	118	Course
Frein auxiliaire	mécanique, disques, sur les arbres de pignons resp. sur les roues avant	Cylindrée	8263	CV-impôt
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier articulé	Puissance en kW	162 DIN	à /min
Ralentisseur	-	Couple max. Nm	750	à /min
Contrôle 2 circuits	-	Silencieux	1 = 730 x Ø 290 mm	
				DHT 825
				4
				arrière
				6
				126
				42,08
				2400
				1600

Carrosserie/Equipement	hâcheuse §)	Poids	avant	arrière	total	
Nombre de portes	1 §)	Poids à vide	7350	1800	9150	§§)
Ceintures sécurité avant	-	Répartition charge	(le modèle le plus lourd avec cueilleur à 4 rangs + 12 contre-roids à 36 kg = 432 kg)			
Cale	1/430x190x235 mm	Poids garantis	7350	2100	9400	
Antivol	-	Pneus	28 L - 26	11.00 - 16		+))
Réservoir carburant	1/tôle d'acier, 450 litres	Pty/bar	10 / 1,2	6 / 2,0		
Avertisseur	BOSCH (E) 20016 ou d'autres modèles homologues	Charge	7400	2622		

Nombre de places	total 1 av	centre	ar	Jantes	DW 25 x 26	W 10 x 16	
Dimensions §§)	intérieur	extérieur		Garantie poids remorquable avec/sans frein	1500 kg	mécanique	automatique
Longueur	7800	Empattement	2510	Garantie poids de l'ensemble			
Largeur	2580-3500	Essie double av		Poids remorquable teste			
Hauteur	3600	Voie av	2120 - 2720	Charge garantie sur le toit			
Porte à faux avant	3600	Voie ar	2208 - 2230	Vitesse maximale selon le constructeur	25 km/h **)		km/h
Porte à faux arrière	1690	Braquage Ø	g 12700 d 11600	Vitesse maximale selon le constructeur	25,0 km/h à /min	2500	prise de force
Garde au sol	à vide -	en charge -	-				

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	dB/A	/min		Genre du véhicule	NEW HOLLAND 1800	
h/m4	34,05	86,5	77,0	1800	ach)	Homologation No CH	5592 13		
						Carrosserie	hâcheuse		
F	G	H	J		R	Places	total	1	avant
De fumée OCE annexe 3	ECE-24					Poids à vide	9150	Carburant	D
b = 2,00 à 2290 /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min		Charge utile	-	Cylindree	8263
b = à /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min		Poids total	9150	CV-impôt	42,08
b = à /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min	k = à /min					
O	O+P								
S Bacharach = 6,0	Pompe d'injection	BOSCH							

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Véhicule spécial : largeur.
- ***) Transmission/Vmax : limitation fin de course de l'entraînement hydrostatique en 4e vitesse.
- +) Variante de pneus : AV = 23.1 - 26 12 PR 7725 (1,7) Vmax 25 km/h, jantes DW 20 x 26
 18.4 - 30 14 PR 7280 (2,6) 25 km/h, jantes DW 14 x 30
 AR = 12.4 - 24 6 PR 2570 (1,8) 25 km/h, jantes W 10 x 24
- §) Equipement : la distance du sol des feux de croisement/-de position ainsi que la distance du sol et celle des clignoteurs AV depuis l'avant du vhc sont admises pour raisons techniques; sortie de secours = pare-brise / do. outil = 1 marteau (montés par l'importateur);
- §§) Dimensions/Poids : avec cueilleur de maïs à 4 rangs; avec d'autres engins de travail, les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatr.; distance volant - vera l'AV du vhc = 3000 mm (volant réglable au sens longitudinal)

Inscription dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
- 115 - Feu orange obligatoire;
- 125 - Autorisation spéciale obligatoire;
- 136 - Permis de conduire de la cat. "F" obligatoire;
- 137 - Signalisation jaune/noire: protection de l'engin de travail; partie AR du vhc; supports des feux AR; avec le cueilleur de maïs à 4 rangs; partie AR de l'engin de travail à gauche et à droite;
- 138 - Protection : engin de travail à l'avant;
- 160 - Montage : les supports des feux AR doivent être relevés.

Lieu et date de l'homologation Aesch/LJ, 25.09.85
Sta/PR

Remplace la t.che d'homologation du 25.09.85
Carrosserie (23.10.85) - WS

Service fédéral d'homologation

fy