

Chariot de travail (Vhc. spécial) +)	Marque CLAYSON	M 122- New Holland Moteur FORD 2701 C	Fiche d'homologation n° CH 5178 05
---	-------------------	--	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "New Holland" sur les 4 côtés

"M 122" sur plaquette du constructeur, à droite, sur plateforme du conducteur

Numéro du châssis frappé \_\_\_\_\_ à droite, à l'arrière, sur le cadre, derrière l'échelle  
 Signe d'identification du moteur frappé "2701 C" à droite, à l'avant sur le bloc vers No moteur (import.)  
 Constructeur CLAYSON N.V. Zedelgem (B) Importateur P. Grunder & Cie SA, Meyrin

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraînement avant	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction	hydraul. Danfoss	Assistance		Marque	FORD (GB)	Carbur. D
Frein de service	méc. à disques, à tringles, s.arbres différent.			Type	2701 C	
Frein auxiliaire	id.	[ 2 pédales avec verrou		Position	centre haut	Nombre cyl. 4
Frein stationn.	levier avec secteur	Frein pr. rem.		Alésage	107	Course 115
Transmission	mécanique + variateur	Nombre vit. 3		Cylindr.	4135 cm <sup>3</sup>	CV-Imptot 21,06
Blocage differ.	--	Crochet rem. --	Vitesse max. 19 km/h	CV-puiss.	71 (DIN) à 2500 t/m	
CARROSSERIE	Forme moissonneuse-batteuse	Nombre portes -		Refroidissement	eau	
	Toit ouvert			Bruit	81 dB (A) à 2500 t/m	
Nombre de places : Total 1	AV	milieu	AR	Amortissement bruit	1 pot	400x122 ø

DIMENSIONS	Vole	AV 2090	AR 1045
	Diam. braquage	G 11,65	DR 11,65
Empattement	3175	/ ( / / )	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	7375		
Largeur	3480 +)		
Hauteur	3335		
Porte à faux	AV	2845	
	AR	1355	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	4180	**)	1060	5240
Charge utile	-	-	-	-
Total				5240
Garantie fabr.	4180		2000	6180
Dimens. pneus	16.9.26/14-26	8PR/8.50-12	6PR	
Charge p. essieu	4188 (1,7)		2000(2,0)	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	kg			
**)	avec ballast, 5 barres de fer 100x100x600 mm			

Distance depuis le volant vers l'avant = 2250 mm

**EQUIPEMENT**Équipement électrique 12 VFeux de route 2/HELLA K 21032 (2/WBC)Feux de croisement 2/ K 21037 Feux de position (CH 10133 01)Feux de gabarit 2=AV/AR ML +AR centre HELLA K 11496Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 95 (dBA)Essuie-glace - Lave-glace -Feux arrières 2/WBC ) Catadioptrés AV=2/I (E)Feux stop 2/CH 10133 01 [ AR=2/I (E)Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue -Rétroviseur 1 de chaque côté Indic. vitesse -Indic. direction clign. 4/ disposition IIIAV latér. 4 (E) AR CH 1 0133 01Avert. clign. - Lampes de travail -Feux complémentaires : 1 feu tournant-clignotantCale d'arrêt : 285 x 165 x 150**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre Chariot de travail (Vhc.spécial)Marque & type CLAYSON M 122New HollandHomologation n° CH 5178 05Forme de la carr. moissonneuse-batteusePlaces ass. : Total 1 (1 avant)Poids à vide 5240 Carburant DCharge utile - cv 21,06Poids total 5240 Cylindrée 4135 cm<sup>3</sup>Poids de l'ensemble -**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du véhicule expertisé: = 750'351

\*) Vitesse: 19 km/h à 2500 t/min.

+) Largeur: 3480 mm.

A noter sur permis de circulation, page 4

- Lever et assurer la table de coupe à 320 mm, verrouillage par 2 leviers

- Démontez les diviseurs

- Monter protection frontale, à gauche, sur entraînement du rabatteur; en travers sur le rabatteur; en travers sur barre de coupe.

- Balisage jaune-noir: AV= sur les 2 protections frontales

AR= sur supports des feux AR

- Feu tournant-clignotant exigé.

Lieu et date de l'expertise

Genève, 19.4.71/ 8.6.71.

La commission d'expertise