

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HAMSTER	Type 6 5	Fiche d'homologation n° CH <u>9377 01</u>
---	--------------------------	--------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "65" en préfixe du No de châssis + sur plaquette du constructeur,
à l'arrière à droite dans côté intérieur du châssis

Numéro du châssis frappé à l'arrière, à gauche en haut sur châssis + s. plaquette constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur AG für Bau- u. Industriemaschinen, Thounè

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement _____
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service air comprimé 1-conduit, indirect, à exp.int.
 Frein auxiliaire méc., à exp.interne Ralentisseur _____
 Frein stationn. à câble, manivelle Frein pr. rem. _____
 Transmission _____ Nombre vit. _____
 Blocage differ. _____ Crochet rem. anneau Vitesse max. _____ km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impt _____
 CV-puiss. _____ () à _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme Silo pr.transbordement Nombre portes _____
de béton Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Vite AV 1600 AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement _____ (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 6320 _____
 Largeur 2490 _____
 Hauteur 2400 _____
 Porte à faux AV *) _____
 AR 1370 _____
 lat. _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>620</u>		<u>2980</u>	<u>3600</u>
Charge utile				
Poids total				
Garantie fabr.				<u>3600</u>
Dimens. pneus	<u>250-15</u>	<u>16 PR</u>		
Charge p. essieu			<u>4000</u>	<u>(6,9 atu)</u>
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable				kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit 2/ séparés Ø 70 Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ HELLA 3251 Catadioptrés §
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/ séparés
 AV _____ latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale d'arrêt**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type HAMSTER 65
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9377 01
 Forme de la carr. Silo pour
C transbordement de béton
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide 3600 Carburant _____
 CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total 3600 Poids de _____
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

- *) Porte-à-faux du dispositif d'accouplement (jusqu'au centre de la broche) = 4910 mm
- §) Catadioptrés : AV = blanc Ø 70 / AR = triangulaires, rouge, doivent être fixés à demeure.

Lieu et date de l'expertise
Thoune, 19.3.68 / 25.3.68

La commission d'expertise