

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque HUBER	Type 04	Fiche d'homologation n° CH 9375 03
---	------------------------	-------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "04" en préfixe No châssis + sur plaquette du constructeur,
à l'avant à gauche sur paroi frontale

Numéro du châssis frappé à gauche en haut sur timon et sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur **Theodor HUBER, Cham/ZUG** Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement _____
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service **méc., à exp.int., frein par inertie, à câble**
 Frein auxiliaire **méc., à exp.int.comb.** Ralentisseur _____
 Frein stationn^t. **frein par inertie, av. dispositif de sécurité**
 Transmission _____ Nombre vit. _____
 Blocage differ. _____ Crochet rem. **Ø int. 40** Vitesse max. _____ km/h

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

CARROSSERIE Forme **remorque de chantier** Nombre portes **1 à l'AR**
 Toit ouvert **et 1 à droite**
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

	Voie	
	AV	AR
Diam. braquage	G	DR
Empattement	/ / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	6800	
Largeur	2270	
Hauteur	3100	
Porte à faux	AV 4600	
	AR 2200	
	lat. _____	

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	100	(timon)	1950	2050
Charge utile				
Poids total				2300
Garantie fabr.				2300
Dimens. pneus	7,50-16	10 Ply		
Charge p. essieu				2800
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position 2/ ULO Ø 80
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ ULO Catadioptrés AV= 2/bl. Ø 80
 Feux stop 2/au-dessus feux AR AR= 2/triangle
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/ à l'AR comb. av. feux stop
 AV _____ latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type HUBER 04
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 9375 03
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide _____ Carburant _____
 Charge utile _____ CV
 Poids total 2300 Cylindrée _____ cm³
 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :Signal : 60 km/h nécessaire

Lieu et date de l'expertise

Zug, 19.12.67

La commission d'expertise