

Genre du véhicule <b>Remorque de travail</b>	Marque <b>HUBER</b>	Type <b>06</b>	Fiche d'homologation n° <b>CH 9375 04</b>
---	------------------------	-------------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "06" en préfixe No châssis et 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 2 Nombre de roues 4 Entraînement \_\_\_\_\_  
 Direction à pivot Assistance \_\_\_\_\_  
 Frein de service air comprimé, à 2 cond., indirect, à exp. interne  
 Frein auxiliaire méc., manivelle Ralentisseur toutes roues!  
 Frein stationn. à exp. interne, AR Frein pr. rem. \_\_\_\_\_  
 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. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impôt \_\_\_\_\_  
 CV-puiss. \_\_\_\_\_ t/m  
 Refroidissement \_\_\_\_\_  
 Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Amortissement bruit \_\_\_\_\_

**CARROSSERIE** Forme remorque de chantier Nombre portes 1/AV+AR  
 Toit ouvert et 1/ à droite  
 Nombre de places : Total \_\_\_\_\_ ; AV \_\_\_\_\_ ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV <u>1890</u>	AR <u>1890</u>
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	<u>4850</u>	/ / /	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>8600</u>	_____	
Largeur	<u>2270</u>	_____	
Hauteur	<u>3400</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>2650</u>	_____	
	AR <u>1100</u>	_____	
	lat. _____	_____	

<b>POIDS:</b>	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>1640</u>	_____	<u>1600</u>	<u>3240</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>5600</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>5600</u>
Dimens. pneus	<u>7,50-16</u>	<u>10</u>	<u>Ply</u>	_____
Charge p. essieu	<u>2800</u>	_____	<u>2800</u>	_____
	de l'ensemble			_____
Poids maxi remorquable	_____			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 (\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_

Essue-glace \_\_\_\_\_ AV= 2/blanc Ø80Feux arrières 2/ ULO Catadioptres latér.:2/rougeFeux stop 2/au-dessus feux AR AR= 2/triangleEclair. plaque contr. 1/ comb. à gauche plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/ à l'AR comb.av. feux stopAV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type HUBER 06

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 9375 04

Forme de la carr. \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) avant

Poids à vide \_\_\_\_\_ - Carburant \_\_\_\_\_

CV \_\_\_\_\_

Charge utile \_\_\_\_\_ - Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total 5600 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