

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

| | | | |
|---|------------------------|--------------------|--|
| Genre du véhicule Remorque de travail | Marque HUBER | Type 0 2 | Fiche d'homologation n° CH 9375 02 |
|---|------------------------|--------------------|--|

MOYENS D'IDENTIFICATION "02" 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 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. **av. frein par inertie, av. dispositif de sécur.**
 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 _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

| DIMENSIONS | Voie | |
|--------------|-----------------|-----------------|
| | Diam. braquage | G DR |
| Empattement | / (/ /) | |
| | Dimensions ext. | Dimensions int. |
| Longueur | 5700 | _____ |
| Largeur | 2230 | _____ |
| Hauteur | 2900 | _____ |
| Porte à faux | AV 3950 | _____ |
| | AR 1750 | _____ |
| lat. | _____ | _____ |

| POIDS | Avant | Milieu | Arrière | TOTAL |
|------------------------|------------------|--------|-------------|-------------|
| A vide | 100 | _____ | 1200 | 1300 |
| Charge utile | (timon) | | | _____ |
| Poids total | _____ | _____ | _____ | 2300 |
| Garantie fabr. | _____ | _____ | _____ | 2300 |
| Dimens. pneus | 7,00 R 16 | | | _____ |
| Charge p. essieu | _____ | _____ | _____ | 2500 |
| Poids maxi remorquable | de l'ensemble | | | _____ kg |

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position 2/ ULO ϕ 80

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ ULO Catadioptrés AV= 2/bl. ϕ 80Feux stop 2/au-dessus feux AR AR= 2/trianglesEclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. 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 02

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH _____

Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide _____ Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total 2300 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