

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque H U B E R	Type 010	Fiche d'homologation n° CH 9375 05
--	---------------------	-------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "010" devant le No du 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
 Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur Theodor HUBER, Cham Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement
 Direction Assistance
 Frein de service mécanique, par inertie, à exp. interne s. 2 roues
 Frein auxiliaire)méc. à exp. interne Ralentisseur
 Frein stationn.)levier sur 2 roues Frein pr. rem.
 Transmission Nombre vlt.
 Blocage differ. Crochet rem. anneau Ø 40 Vitesse max. 60 +) km/h

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

CARROSSERIE Forme Remorque de chantier Nombre portes 1 à l'AR
 Toit ouvert + 1 à droite
 Nombre de places : Total ; AV ; milieu ; AR ; Places debout

DIMENSIONS Vole AV AR 2000
 Diam. braquage G DR
 Empattement (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 6745
 Largeur 2290
 Hauteur 3060
 Porte à faux AV
 AR 2200
 lat.

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
 A vide 135 1870 2005
 Charge utile
 Poids total
 Garantie fabr. 3100 (60 km/h)
 Dimens. pneus 7.50-20 10 PR
 Charge p. essieu 3020 (5,75)
 de l'ensemble
 Poids maxi remorquable kg

Porte à faux timon de remorque = 4545

EQUIPEMENT Equipement électrique _____ V
Feux de route _____ Avertisseur optique _____
Feux de croisement _____ Feux de position 2/ séparés
Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
Essuie-glace _____ Lave-glace _____
Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés AV=2 bl. Ø 72
Feux stop 2/ combinés [AR=2 triangles
Eclair. plaque contr. 1/ comb. gauche Plaque forme haute/oblongue
Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
Indic. direction clign. 2/
AV _____ latér. _____ AR orange
Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
1/ câle d'arrêt

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Genre du véhicule Remorque de travail
Marque & type HUBER 010
Châssis n° _____ (selon véhicule)
Homologation n° CH 9375 05
Forme de la carr. Remorque de chantier
Couleur _____ (selon véhicule)
Places ass. : Total _____ (_____ avant)
Poids à vide sel. bull. Carburant _____
pesage CV _____
Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
Poids total 3100 Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 010/466

+) Signal : Vitesse maximum 60 km/h nécessaire

Lieu et date de l'expertise

Zug, 28.2.69

La commission d'expertise