

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque H I L C O	2 / B	Fiche d'homologation n° CH 9384 02
--	---------------------	-------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "2/B" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'AV sur panneau.

Numéro du châssis frappé _____ à droite, latéralement sur timon
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur HILCO Fahrzeugfabr. Hannover (D) Importateur JAQUET SA, Vallorbe

CHASSIS Nombre d'essieux 2 avec susp. Nombres de roues: 4
 Direction _____ Assistance _____
 Frein de service mécanique, par inertie, à expansion interne,
 *) avec séc. de rupture, sur roues AV
 Frein stationn^t. mécanique, à expansion interne, manivelle
 Transmission _____ Nombre vit. _____
 Dispositif d'attelage anneau ø 40 Vitesse max. 30 km/h

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

CARROSSERIE Forme
 roulotte de chantier avec 1 porte à l'arrière

DIMENSIONS	Vole	
	Diam. braquage	G
Empattement	3700	AV 1515 AR 1515
		G DR
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>
Longueur	6900	4880
Largeur	2300	2090
Hauteur	3230	2320
Porte à faux	AV 2350	
	AR 850	650
	lat.	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	750		725	1475
Charge utile	(poids avec intérieur vide)			
Total				
Garantie fabr.	1400		1400	2800
Dimens. pneus	6.40-13 6PR			
Charge p. essieu	1510 (3,0)		1510 (3,0)	

Distance essieu - attelage 2350

EQUIPEMENT

Equipelement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____ A (E)
 Feux de gabarit AV + AR; ML §) Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ (_____)
 Essuie-glace _____ [AV= I (E) §)
 Feux arrières R-S1 (E) Catadioptrés [C = I (E)
 Feux stop R-S1 (E) [AR= III (E)
 Eclair. plaque contr. comb. à gauche Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. _____
 AV _____ latér. _____ AR _____ 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Cale d'arrêt 300 x 200 x 150

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque de travail
 Marque & type HILCO 2 / B
 Homologation n° CH 9384 02
 Forme de la carr. roulotte de chantier
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide S. PESAGE Carburant _____
 CV
 Charge utile _____ - Cylindrée _____ cm³
 Poids total S. CAMION Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 7855

§) Modifiés par l'importateur:

- catadioptrés avant à placer à moins de 900 mm du sol,
- 4 feux de gabarit doivent être placés aux 4 angles de la carrosserie (OCE art. 65),
- des garde-boue doivent être montés à l'arrière.

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- disque 30 km/h obligatoire,
- * - le frein de service ne pouvant pas être considéré comme tel, le véhicule-tracteur doit avoir un poids à vide d'au moins le double du poids en ordre de marche de la présente remorque.

Lieu et date de l'expertise
Vallorbe, 3.3.72

La commission d'expertise