

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque E T T I N G E R	4-80-.5600 *)	Fiche d'homologation n° CH 9234 13
--	---------------------------	---------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "4-80-.5600" sur plaque du constructeur, à l'avant, à gauche sur la paroi

Numéro du châssis frappé à l'avant, à gauche sur cadre du châssis

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur A. ETTINGER, Diessenhofen

CHASSIS Nombre d'essieu(s)\* 2 av. suspension - Nombre de roues: 4

Direction chariot pivotant Assistance

Frein de service air comprimé, 2-conduites, indirect, expansion interne, sur toutes les roues

Frein stationn<sup>t</sup> mécanique, expansion interne, sur roues AR

Dispositif d'attelage anneau  $\phi$  40 mm Vitesse max. 80 km/h

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier  
(portes: à l'AV ou latéralement ou à l'AR)

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque Carbur.

Type

Position Nombre cyl.

Alésage Course

Cylindr. CV-Impt

CV-puiss ( ) à t/m

Renroddissement

Bruit dB ( ) à t/m

Amortissement brut

DIMENSIONS Voie AV 1500 AR 1500

Diam. braquage G DR

Empattement \*) / / /

Longueur Dimensions ext. Dimensions int. selon caisson

Largeur 2170 ou 2340 id.

Hauteur 2900 - 3150 id.

Porte à faux AV

AR \*) id.

lat.

Distance essieu - attelage = \*)

POIDS Avant Milleu Arrière TOTAL

A vide selon caisson

Charge utile

Total selon caisson

Garantie fabr. 2800 2800\*\*)5600

Dimens. pneus 7.50 R 16 12PR

Charge p. essieu 3080 (6,0) 3080 (6,0)

## EQUIPEMENT

Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_

Feux de gabarit CH 1 0503 01 Feux de brouillard  
vers l'AV et l'AR= CH 1220402 (pr.vhc.dépasant 7m)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ [AV= I (E)

Feux arrières CH 1 0533 01 Catadioptrés [L = I (E)Feux stop CH 1 0533 01 [AR= III (E)Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute

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

Indic. direction clign. 2/1AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR CH 1 0533 01

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

Cale d'arrêt: 1/210 x 130 x 95 mm

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type ETTINGER 4-80-5600Homologation n° CH 9234 13Forme de la carr. véhicule de chantier

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

Poids à vide sel. bull. Carburant \_\_\_\_\_  
pesage CVCharge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total sel. bull. Poids de  
pesage l'ensemble \_\_\_\_\_

## REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 7015

*) Modèles	longueur du caisson	empattement	longueur totale	porte à faux		essieu/attelage
				AR	AR	
4-80-A-5600	4500 mm	3260 mm	6700 mm	790 mm		2650 mm
4-80-B-5600	5000	3520	7210	970		2720
4-80-C-5600	6000	3730	8330	1480		3120
4-80-D-5600	7000	4310	9100	1670		3120
4-80-E-5600	8000	4920	10100	2060		3120

\*\*) Type de l'essieu: ETTINGER JRA type 4 60/60; charge 2800 kg à 80 km/h

Lieu et date de l'expertise

Diessenhofen, 8.8.72

La commission d'expertise