

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque CONDECTA	4-80.-5000 *)	Fiche d'homologation n° CH 9171 20
--	--------------------	---------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "4-80.-5000" sur plaquette du constructeur, à l'avant à gauche sur le caisson

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

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur A. ETTINGER, Diessenhofen Vente: CONDECTA AG, Winterthur

CHASSIS Nombre d'essieux 2 av. suspension \*\*) Nombre de roues: 4

Direction chariot pivotant Assistance -

Frein de service air comprimé, 1-conduites, indirect, expansion interne, sur toutes les roues

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

Dispositif d'attelage: anneau  $\varnothing$  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. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impt \_\_\_\_\_

CV-puiss. ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Refroidissement \_\_\_\_\_

Bruit \_\_\_\_\_ dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m

Amortissement bruit \_\_\_\_\_

DIMENSIONS Vole AV 1500 AR 1500

Diam. braquage G \_\_\_\_\_ DR \_\_\_\_\_

Empattement \* ) / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur \* ) \_\_\_\_\_ selon caisson

Largeur 2170 ou 2340 \_\_\_\_\_ id. \_\_\_\_\_

Hauteur 2900 - 3150 \_\_\_\_\_ id. \_\_\_\_\_

Porte à faux AV \_\_\_\_\_

AR \* ) \_\_\_\_\_ id. \_\_\_\_\_

lat. \_\_\_\_\_

Distance essieu - attelage = \* )

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide selon caisson \_\_\_\_\_

Charge utile \_\_\_\_\_

Total selon le caisson \_\_\_\_\_

Garantie fabr. 2800 \_\_\_\_\_ 2800\*\*) 5000

Dimens. pneus 7.00 R - 16 10 Ply

Charge p. essieu 2530 (5,0) 2530 (5,0)

**EQUIPEMENT**

Equipelement 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. dépassant 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/AV \_\_\_\_\_ 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 CONECTA 4-80-.5000Homologation n° CH 9171 20Forme de la carr. véhicule de chantier

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

Poids à vide sel. bull. Carburant \_\_\_\_\_Charge utile pesage CV \_\_\_\_\_Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total sel. bull. Poids de \_\_\_\_\_pesage l'ensemble \_\_\_\_\_**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS** : No de châssis du vhc. expertisé = 6747

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

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

Lieu et date de l'expertise

Diessenhofen, 8.8.72Berne, 4.9.72

La commission d'expertise