

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque C O N D E C T A	4-80-.-5600 *)	Fiche d'homologation n° CH 9171 21
--	---------------------------	----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "4-80-.-5600" sur plaquette 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 Vente: CONDECTA AG, Winterthur

CHASSIS Nombre d'essieu*) 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^t mécanique, expansion interne, sur roues AR

Dispositif d'attelage anneau ø 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. _____ cm³ CV-impôt _____

CV-puiss. _____ () à _____ t/m

Refroidissement _____

Bruit _____ dB () à _____ t/m

Amortissement bruit _____

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 *) _____
lat. _____

Distance essieu - attelage = *)

POIDS Avant Milieu 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 Catadioptres [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-.5600Homologation n° CH 9171 21Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant _____pesage CV _____Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total sel.bull. Poids depesage l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 7015

*) Modèles	longueur du	empattement	longueur totale	porte à faux	essieu/attelage
	caisson			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, 8.8.72Berne, 4.9.72

La commission d'expertise