

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque C O N D E C T A	2-80-.2000 *)	Fiche d'homologation n° CH 9171 17
--	---------------------------	---------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "2-80-.2000" 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'essieux l'av. suspension\*\*) Nombre de roues: 2

Direction Assistance

Frein de service +)

Frein station<sup>t</sup> mécanique, expansion interne, sur les 2 roues, avec sécurité de rupture

Dispositif d'attelage: anneau  $\emptyset$  40 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque Carbur.

Type

Position Nombre cyl.

Alésage Course

Cylindr. CV-Impt

CV-puiss ( ) à t/m

Redressement

Bruit dB à t/m

Amortissement brut

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

DIMENSIONS Voie AV 1940 AR Diam. braquage G DR

Empattement / / /

Dimensions ext. Dimensions int. selon caisson

Longueur \*)

Largeur 2170 ou 2340

Hauteur 2900 - 3150

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. 300 2000\*\*) 2000

Dimens. pneus 6.50 R 16 10 ply

Charge p. essieu 2050 (4,5)

**EQUIPEMENT**

Équipement électrique \_\_\_\_\_ V

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

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

Feux de gabarit CH 1050301 Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_ ( )

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

Feux arrières CH 1053301 Catadioptrés [L =Feux stop CH 1053301 [AR= III (E)Éclair. plaque contr. 1/à gauche, comb. Plaque forme haute/oblongue

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

Indic. direction clign. 2/AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR CH 1053301

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

Cale d'arrêt 1/ 210 x 130 x 95**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type CONDECTA 2-80--2000Homologation n° CH 9171 17Forme de la carr. véhicule de chantier

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

Poids à vide sel. bull. Carburant \_\_\_\_\_pesage CV \_\_\_\_\_Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total sel. bull. Poids depesage l'ensemble \_\_\_\_\_**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 7016**

*) Modèles	longueur du	long.avec porte AV;	essieu attelage	porte à faux		
	caisson	sans porte AV	avec porte AV; sans	AR		
2-80-A-2000	3000 mm	4990 mm	4640 mm	3450 mm	3100 mm	1540 mm
2-80-B-2000	3500	5480	5130	3700	3350	1780
2-80-C-2000	4000	6020	5670	3970	3620	2050
2-80-D-2000	4500	6510	6160	4190	3840	2320

\*\*) Type de l'essieu: ETTINGER JRA type 2 50/50 mm; charge 2000 kg à 80 km/h+) Sur demande: frein à air comprimé, 1 circuit, à expansion interne, sur les 2 roues; ou frein par inertie, avec blocage de recul; à contrôlerA noter dans le permis de circulation, page 4:

++) - lorsque sans frein de service: ne peut être attelé qu'à un véhicule tracteur dont le poids à vide est au moins le double du poids total de la remorque.

Lieu et date de l'expertise

La commission d'expertise

Diessenhofen, 8.8.72

. Berne, 4.9.72