

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

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

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 _____

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

DIMENSIONS	Vole Diam. braquage	AV <u>1500</u>	AR <u>1500</u>
	*)	G _____	DR _____
Empattement	_____ / _____ / _____		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	*)	selon caisson	
Largeur	<u>2170 ou 2340</u>	id.	
Hauteur	<u>2900 - 3150</u>	id.	
Porte à faux	AV _____	_____	
	AR _____	id.	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	selon caisson			
Charge utile	_____			
Total	selon caisson			
Garantie fabr.	<u>2800</u>	_____	<u>2800**</u>	<u>5600</u>
Dimens. pneus	<u>7.50</u>	<u>R 16</u>	<u>12PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>3080</u>	<u>(6,0)</u>	<u>3080</u>	<u>(6,0)</u>

Distance essieu - attelage = *)

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/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 caisson	empattement	longueur totale	porte à faux		essieu/attelage
				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