

Genre du véhicule Remorque de travail Marque C O N D E C T A W - 1 - 250 Vhc.No 6731 et suivants Fiche d'homologation n° CH 9171 14

MOYENS D'IDENTIFICATION "W-1-250" sur plaquette du constructeur, à l'avant, à gauche sur la paroi

Numéro du châssis frappé à l'avant en haut sur le timon, derrière anneau du timon
 Signe d'identification du moteur frappé _____

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

CHASSIS Nombre d'essieux 1 sans suspension - Nombre de roues: 2

Direction _____ Assistance _____

Frein de service _____

Frein stationn^t mécanique, expansion interne, sur les 2 roues avec sécurité de rupture

Dispositif d'attelage : anneau ϕ 40 Vitesse max. 30 km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Carbur. _____

Type _____

Position _____ Nombre cyl. _____

Alésage _____ Course _____

Cylindr. _____ cm³ CV-Impôt _____

CV-puiss. _____ () à _____ t/m

Rafroidissement _____

Brut _____ dB () à _____ t/m

Amortissement brut _____

CARROSSERIE Forme _____

véhicule de chantier

DIMENSIONS	Voie		AR 1200	
	Diam. braquage		AV	AR
			G	DR
Empattement	_____ / _____ / _____			
	Dimensions ext.		Dimensions int.	
Longueur	4100		2480	
Largeur	1400		1005	
Hauteur	1440		1000	
Porte à faux	AV		_____	
	AR		1320	
	lat.		1220	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>selon bulletin de pesage</u>			
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	<u>150</u>	_____	_____	<u>1000</u>
Dimens. pneus	_____	_____	<u>5.50-15 4PR *</u>	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1000 (2,5 à</u>	_____
	_____	_____	<u>30 km/h)</u>	_____

Distance essieu - attelage = 2780 (sur demande timon réglable)

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ [AV= I (E)

Feux arrières CH 1053301 Catadioptrés [C = -

Feux stop CH 1053301 [AR= III(E)

Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ _____

AV _____ latér. _____ AR CH 1053301

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt: 210 x 130 x 95

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type CONECTA W-1-250

Homologation n° CH 9171 14

Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____

pesage CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³

Poids total sel. bull. Poids de _____

pesage l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 6 7 3 1**A inscrire dans le permis de circulation, page 4:**

- disque de vitesse maximum "30 km/h" exigé

- 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.

*) Variantes 5.60-13 4 PR 980 kg à 2,1 atü; 5.60-14 4 PR 1090 kg à 2,1 atü
de pneus 6.00/5.90-13 4 PR 1060 2,1 ; 6.00-14 4 PR 1120 2,1
6.15/155 S13 4 PR 1020 2,1 ; 145 -15 4 PR 1030 2,1
155 -13 4 PR 1020 2,1 ; 155 -15 4 PR 1130 2,1
5.20-14 4 PR 1010 2,1

vitesse maximale 30 km/h.

Lieu et date de l'expertise

Diessenhofen, 9.8.72Berne, 4.9.72

La commission d'expertise