

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque CONDECTA	Type W / 1 / 250	Fiche d'homologation n° CH 9171 05
---	---------------------------	----------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Conducta" et "W/1/250" sur plaquette du type, à l'avant, à gauche
sur paroi frontale

Numéro du châssis frappé _____ à l'avant, sur le timon + sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur **ETTINGER Fahrzeugbau, Diessenhofen** **CONDECTA AG, Winterthur**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service _____ Frein auxiliaire <u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur _____ Frein stationn ^t . <u>sur 2 roues, manivelle</u> Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>anneau Ø40</u> Vitesse max. <u>30</u> km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ () t/m
---	---

CARROSSERIE Forme <u>caisson pour le</u> Nombre portes _____ <u>transport d'outillage</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Refroidissement _____ Bruit _____ dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
--	--

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	1200
	Diam. braquage	G	DR	
Empattement	/ () / () / ()			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	4050	2480		
Largeur	1400	1000		
Hauteur	1420	910		
Porte à faux AV	-	-		
	AR	1330	1210	
	lat.			

Porte à faux du timon = 2720 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	+			+
Charge utile				
Total				
Garantie fabr.			1000	1000
Dimens. pneus	5.60-13 jusqu'à 7.25-13 4 PR *)			
Charge p. essieu		1060		
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				

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 _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ ULO K 13326 Catadioptr. AV = blancFeux stop 2/ combinés AR = rouge 

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ AR= séparésAV _____ latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale d'arrêt**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type CONECTA W/1/250

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9171 05Forme de la carr. caisson pour le transport d'outillage

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bullet. Carburant _____
+) pesage cvCharge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total sel. bullet. Poids de _____
pesage l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:**

Disque indiquant la vitesse maximale admise = 30 km/h, indispensable.

Ne peut être attelé qu'à des véhicules tracteurs dont le poids à vide représente au moins le double du poids total de la remorque.

+) Poids à vide = 350 kg - inscrire sur le permis de circulation le poids y compris l'outillage; ce poids doit être déterminé lors de l'immatriculation.

*) Livrable également avec pneus 145-15 4 PR (2,5 atü à vitesse maximale de 30 km/h)
Charge garantie 1000 kg par essieu.

Lieu et date de l'expertise

Diessenhofen, 29.4.68 (16.8.68)Berne, 7.1.70

La commission d'expertise