

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	CONDECTA	W / 1 / 200	CH 9171 04

MOYENS D'IDENTIFICATION "Conducta" et "W/1/200" sur plaquette du type, à l'avant, sur paroi frontale

Numéro du châssis frappé _____ à l'avant sur le timon et 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 _____	MOTEUR	Genre _____	Temps _____
Direction _____	Assistance _____			Marque _____	Carbur. _____	
Frein de service _____				Type _____		
Frein auxiliaire } <u>méc. à exp. interne</u>	Ralentisseur _____			Position _____	Nombre cyl. _____	
Frein stationn. } <u>s. 2 roues, manivelle</u>	Frein pr. rem. _____			Alésage _____	Course _____	
Transmission _____	Nombre vit. _____			Cylindr. _____ cm ³	CV-Impôt _____	
Blocage differ. _____	Crochet rem. <u>anneau Ø 40</u>	Vitesse max. <u>30</u> km/h		CV-puiss. _____ () à _____ t/m		
CARROSSERIE	Forme <u>caisson pour le</u>	Nombre portes _____		Refroidissement _____		
<u>transport d'outillage</u>	Toit ouvert _____			Bruit _____ dB () à _____ t/m		
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____				Amortissement bruit _____		

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	<u>1200</u>
	Diam. braquage	G	DR	
Empattement	_____/_____/_____/_____			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	<u>3540</u>	<u>1970</u>		
Largeur	<u>1400</u>	<u>1000</u>		
Hauteur	<u>1450</u>	<u>920</u>		
Porte à faux	AV	-		
	AR	<u>1070</u>	<u>960</u>	
	lat.	_____		

Porte à faux du timon = 2470 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	_____	<u>+</u>	_____
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	<u>1000</u>	<u>1000</u>
Dimens. pneus	<u>5.60-13 jusqu'à 7.25-13 4 PR *</u>			
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1050</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____ kg			

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 Catadioptrés AV= blanc ϕ 75
 Feux stop 2/ combinés AR= rouge Δ
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/ AR= séparés
 AV _____ latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
1 cale d'arrêt

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type CONDECTA W/1/200
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9171 04
 Forme de la carr. Caisson pour le transport d'outillage
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide sel. bullet. Carburant _____
 +) pesage cv
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids 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 = 300 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