

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	CONDECTA	2 - 58 L / . +)	CH 9171 01

MOYENS D'IDENTIFICATION "Conducta" et "2-58 L/." sur plaquette du type, à l'avant, à gauche
sur paroi frontale

Numéro du châssis frappé _____ au centre de la traverse avant et sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé _____

Constructeur ETTINGER Fahrzeugbau, Diessenhofen

CONDECTA AG, Winterthur

<p>CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____</p> <p>Direction _____ Assistance _____</p> <p>Frein de service <u>*</u>)</p> <p>Frein auxiliaire <u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur _____</p> <p>Frein stationn. <u>s. 2 roues, manivelle</u> Frein pr. rem. _____</p> <p>Transmission _____ Nombre vit. _____</p> <p>Blocage differ. _____ Crochet rem <u>anneau</u> \emptyset <u>45</u> Vitesse max. <u>60</u> km/h</p>	<p>MOTEUR Genre _____ Temps _____</p> <p>Marque _____ Carbur. _____</p> <p>Type _____</p> <p>Position _____ Nombre cyl. _____</p> <p>Alésage _____ Course _____</p> <p>Cylindr. _____ cm³ CV-Impt _____</p> <p>CV-puiss. _____ () _____ t/m</p> <p>Refroidissement _____</p>
<p>CARROSSERIE Forme <u>remorque de chantier</u> Nombre portes _____</p>	

+) Type	long. totale	largeur	hauteur	distance essieu/anneau
2-58L/ A long. caisson 3,0 m avec porte avant	4660 mm 4960	2190 ou 2340 mm	2770 mm	3050 mm 3350
/ B long. caisson 3,5 m avec porte avant	5160 mm 5460	"	"	3300 mm 3600
/ C long. caisson 4,0 m avec porte avant	5660 mm 5960	"	"	3550 mm 3850
/ D long. caisson 4,5 m avec porte avant	6160 mm 6460	"	"	3800 mm 4100

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position 2/ ULO ϕ 80
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ ULO K 13326 Catadioptrés AV= blanc
 Feux stop 2/ combinés AR= rouge Δ
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. Plaque forme ~~haute~~/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/ AR= séparés
 AV _____ latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 2 cales d'arrêt

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type CONECTA 2-58 L/. +)
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 9171 01
 Forme de la carr. Remorque de chantier
 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 :

- *) Frein de service : sur demande :
 frein par inertie, mécanique, à expansion interne avec câble de
 sécurité de rupture ou
 à air comprimé, 1 conduite, indirect.
- +) Variantes d'essieu : essieu "Ueberle" 45 ou 50 mm quadrangulaire (1500 resp.2000 kg)
- | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------|
| <u>Poids</u> | : selon modèle | |
| <u>Variantes pneus</u> | : 7.10-15 4 Ply | = 1210 kg |
| | 23 x 5 8 Ply | = 1540 kg |
| | 25 x 6 8 ou 10 Ply | = 1720 ou 1950 kg |
-) 60 km/h

Lieu et date de l'expertise
 Diessenhofen, 30.4.68
 Berne, 7.1.70

La commission d'expertise

Genre du véhicule
Remorque de travail

Marque
C O N D E C T A

Type
2 - 58 L / .

Fiche d'homologation n°
CH 9171 01

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 11.8.71 - Ck

Autre variante d'essieu : Andreas Ettinger AG., Diessenhofen
50 mm quadrangulaire
voie 1500 mm
charge 2000 kg à 60 km/h