

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque E T T I N G E R	2-60--1540 *)	Fiche d'homologation n° CH 9234 07
---	----------------------------------	---------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "2-60--1540" sur plaque 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**

CHASSIS Nombre d'essieux 1 av. 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. 60 ++ km/h

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque Carbur.

Type

Position Nombre cyl.

Alésage Course

Cylindr. CV-Impt

CV-puiss () à t/m

Refroidissement

Bruit dB () à t/m

Amortissement bruit

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

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	/ / /		
Longueur	Dimensions ext. *)	Dimensions int.	
		selon caisson	
Largeur	2170 ou 2340		
Hauteur	2900 - 3150		
Porte à faux	AV		
	AR	*)	
	lat.		

Distance essieu - attelage *)

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	selon caisson			
Charge utile				
Total	selon caisson			
Garantie fabr.	300		2000**)	1540
Dimens. pneus			23 x 5	8 ply
Charge p. essieu			1540	(5,0)

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit CH 1 050301 Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essuie-glace _____ [AV= I (E)
 Feux arrières CH 1 053301 Catadioptres [L =
 Feux stop CH 1 053301 [AR= III (E)
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche combiné 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 ETTINGER 2-60--1540
 Homologation n° CH 9234 07
 Forme de la carr. véhicule de chantier
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant _____
 Charge utile pesage CV _____
 Cylindrée _____ cm³
 Poids total sel. bull. Poids de
 pesage l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 6910

*) Modèles:	longueur caisson	long.av. porte AV;		essieu/attelage		porte à faux
		sans porte AV		av. porte AV;	sans AR	
2-60-A-1540	3000 mm	4990 mm	4640 mm	3450 mm	3100 mm	1540 mm
2-60-B-1540	3500	5480	5130	3700	3350	1780
2-60-C-1540	4000	6020	5670	3970	3620	2050
2-60-D-1540	4500	6510	6160	4190	3840	2320

- **) Type de l'essieu: ETTINGER JRA type 2 50/50 mm; charge 2000 kg à 80 km/h
 +) Sur demande: frein à air comprimé, 1-circuit, à expansion interne, sur les 2 roues;
 ou frein par inertie avec blocage de recul; à contrôler
A noter dans le permis de circulation, page 4:
 ++) - disque 60 km/h exigé
 - lorsque sans frein de service: 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.

Lieu et date de l'expertise

Diessenhofen, 9.8.72