

Genre du véhicule <b>Remorque de travail</b>	Marque <b>ETTINGER</b>	Type <b>W / 1 / 200</b>	Fiche d'homologation n° CH <b>9234 04</b>
MOYENS D'IDENTIFICATION <b>"W/1/200" sur plaquette du constructeur, à l'avant à gauche sur</b> <b>paroi frontale</b>			
Numéro du châssis frappé <b>à l'avant en haut sur timon + sur plaquette du constructeur</b> Signe d'identification du moteur frappé _____			
Constructeur <b>ETTINGER Fahrzeugbau, Diessenhofen</b> Importateur _____			
CHASSIS Nombre d'essieux <b>1</b> Nombre de roues <b>2</b> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service _____ Frein auxiliaire) <b>méc. exp.int.tringles</b> Ralentisseur _____ Frein stationn. <b>à câble</b> Frein pr. rem. _____ Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet remann. <b>Ø 40</b> Vitesse max. <b>30</b> km/h		MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm <sup>3</sup> CV-Impot _____ CV-puiss. _____ ( ) _____ t/m Refroidissement _____ Bruit _____ dB ( ) à _____ t/m Amortissement bruit _____	
CARROSSERIE Forme <b>caisson pour le</b> Nombre portes _____ <b>transport d'outils</b> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____			
DIMENSIONS Voie AV <b>1200</b> AR _____ Diam. braquage G _____ DR _____ Empattement _____ / ( _____ / _____ / _____ ) Dimensions ext. Dimensions int. Longueur <b>3540</b> <b>1970</b> Largeur <b>1400</b> <b>1000</b> Hauteur <b>1450</b> <b>920</b> Porte à faux AV _____ AR _____ lat. <b>1070</b> <b>960</b> porte à faux du timon centre essieu jusqu'à l'anneau = <b>2470 mm</b>		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide _____ (+) _____ Charge utile _____ Poids total _____ Garantie fabr. _____ <b>1000</b> <b>1000</b> Dimens. pneus <b>5.60-13 à 7.25-13</b> <b>4 Ply *</b> ) Charge p. essieu _____ <b>1060</b> 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 Ø 75Feux stop 2/ combinés AR= rouge Δ

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/ 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 EMTINGER W/1/200

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 9234 04Forme de la carr. Caisson pr. letransport d'outillage

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant \_\_\_\_\_+ ) pesage CV \_\_\_\_\_Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total 1000 Poids de

l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :****Signal indiquant la vitesse maximale 30 km/h indispensable.****Ne peut être attelée qu'à un véhicule tracteur 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 ; doit être fixé lors de l'expertise individuelle.

\*) Est livré également avec pneus 145-15 4 PR (2,5 att à vitesse max. de 30 km/h)

Charge garantie 1000 kg par essieu

**Remplace FH CH 9234 04 du 29.4.68****Dimension de pneus complémentaire**

Lieu et date de l'expertise

Diessenhofen, 29.4.68(16.8.68)

La commission d'expertise