

Remorque de travail	Marque B.V. WAGENBOUW	F 350 / 2	Fiche d'homologation n° CH 9117 01
---------------------	--------------------------	-----------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 350/2" sur plaquette du constructeur, à l'avant à droite
latéralement sur la carrosserie

Numéro du châssis frappé à l'avant, en haut sur le timon
 Signe d'identification du moteur frappé
 Constructeur N.V. Wagenbouw, Rotterdam (NL) Importateur Hans Koch, Sursce

CHASSIS Nombre d'essieux 1 avec suspension - Nombre de portes:2
 Direction _____
 Frein de service _____
 Frein stationn^l. mécanique, expansion interne
 (avec chaînes de sécurité)
 Dispositif d'attelage : anneau Ø 40 Vitesse max. 60* km/h

MOTEUR DE TRAVAIL
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impt. _____
 CV-puiss. _____ () à _____ t/m
 Retraitement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme véhicule de chantier
 1 porte à l'AR

DIMENSIONS

Vole	AV _____	AR <u>1770</u>
Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	_____ / _____ / _____	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>
Longueur	<u>5460</u>	_____
Largeur	<u>2070</u> ou <u>2230</u> ou <u>2350</u>	_____
Hauteur	<u>3050</u>	_____
Porte à faux	AV _____	_____
	AR <u>2010</u>	_____

Distance essieu AV → attelage = 3450

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	selon carrosserie _____			
Charge utile	_____			
Total	selon carrosserie _____			
Garantie fabr.	_____	_____	<u>1200</u>	<u>1190</u>
Dimens. pneus	_____	<u>6.70</u>	<u>- 15</u>	<u>6PR</u>
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1480</u>	<u>(3,25)</u>

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit AV = A (E)

Essuie-glace _____ [AV= I (E)

Feux arrières R (E) Catadioptrés [C = I (E)

Feux stop S1 (E) [AR= III (E)

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

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV _____ latér. _____ AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt : 280 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type B.V. WAGENBOUW F 350/2

Homologation n° CH 9117 01

Forme de la carr. véhicule de chantier

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant _____
pesage CV _____Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total sel. bull. Poids de
pesage l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 25071

*) Signal "60 km/h" exigé

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- 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
Sursee, 6.12.72

La commission d'expertise

CK