

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule Chariot de travail	Marque K E L L E R	Hydrowaran HW 2000	Fiche d'homologation n° CH <u>5473 01</u>
--	------------------------------	--------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "KELLER" et "HYDROWARAN HW 2000" sur plaquette du constructeur, à l'avant, à droite, latéralement au-dessus de la batterie "HYDROWARAN" à l'avant sur véhicule

Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite, latéralement près du marchepied
 Signe d'identification du moteur frappé "220 P" sur bloc à droite, latéralement au-dessus du démarreur
 Constructeur **ERNST KELLER, Regensdorf** Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues
 Direction Orbitrol Assistance hydraulique
 Frein de service méc.exp.int. s.arbre primaire de la boîte c.v.
 Frein auxiliaire: méc., exp. interne, tambour [s.toutes les roues
 Frein stationn.:] sur arbre primaire de la boîte c.v.
 Transmission entraînement hydrostatique Nombre vit. 2 paliers
 Blocage differ. _____ Crochet rem. AV + AR Vitesse max. 22*) km/h

CARROSSERIE Forme benne basculante Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 1 ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque BEDFORD Carbur. D
 Type 220 P
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 103,18 Course 107,38
 Cylindr. 3609 cm³ CV-Impôt 18,38
 CV-puiss. 65 (BHP) à 2600 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 84 dB (A) à 2300 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 700xØ 160

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1460</u>	AR <u>1460</u>
	Diam. braquage	G <u>5,70</u>	DR <u>5,70</u>
Empattement	<u>2420</u>	/ / / /	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4520</u>	_____	
Largeur	<u>1820</u>	_____	
Hauteur	<u>2080</u>	_____	
Porte à faux	AV	<u>950</u>	_____
	AR	<u>1150</u>	_____
	lat.	<u>-</u>	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1900</u>	_____	<u>1100</u>	<u>3000</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	<u>1900</u>	_____	<u>1100</u>	<u>3000</u>
Garantie fabr.	<u>3000</u>	_____	<u>4500</u>	<u>7500</u>
Dimens. pneus	<u>12,5 - 18</u>		<u>8 PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>4400</u>	<u>(2,5)</u>	<u>4400</u>	<u>(2,5)</u>
Poids maxd remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement BOSCH K21003 Feux de position dans BOSCH

Feux de gabarit _____ [K 21003

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 89 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières R (E) Catadioptres I (E)

Feux stop _____ Feux de recul _____

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

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. _____

AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Cale d'arrêt: 1/285 x 150 x 170**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Chariot de travailMarque & type KELLER HydrowaranHomologation n° CH 5473 01Forme de la carr. benne basculantePlaces ass. : Total 1 (_____ avant)Poids à vide 3000 Carburant DCV 18,38Charge utile - Cylindrée 3605 cm³Poids total 3000 Poids del'ensemble -**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc.homologué = 7204 P 01Immatriculation comme chariot à moteur voir FH CH 4473 01*) Vitesse maximum: 22 km/h à 2300 t/min au moteurPlombage : 1 plomb sur vis de butée de plein-gaz

Lieu et date de l'expertise

Regensdorf, 19.6./10.7./18.9.72

La commission d'expertise

CK