

Genre du véhicule <b>Remorque de travail</b>	Marque <b>HYDROVANE</b>	Type <b>139 CWD</b>	Fiche d'homologation n° CH <b>9382 02</b>
---	----------------------------	------------------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "139 CWD" sur plaquette du constructeur en haut sur le compresseur

"15 HV" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'avant sur tube du timon

Signe d'identification du moteur frappé -

Constructeur **HYDROVANE Compr.Co.LTD/Angleterre** Importateur **E.KELLER, Baumaschinen, Regensdorf**

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>-</u> Direction <u>-</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>méc., à inertie, exp. interne, sur roues AR, avec</u> Frein auxiliaire <u>méc., exp. interne</u> [sécurité de rupture Frein stationn <sup>t</sup> . <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>-</u> Nombre vit. <u>-</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. anneau <u>Ø 40</u> Vitesse max. <u>80</u> km/h	<b>Moteur de travail</b> Marque <u>FORD</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>2711 E</u> Position <u>-</u> Nombre <u>-</u> Alésage <u>-</u> Cylindr. <u>-</u> CV-impot <u>-</u> CV-pu <sup>t</sup> <u>-</u> ( ) à <u>-</u> t/m
--	---

<b>CARROSSERIE</b> Forme <u>Compresseur</u> Nombre portes <u>-</u> Toit ouvert <u>-</u> Nombre de places : Total <u>-</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Bruit <u>74</u> dB (A) à <u>1600</u> t/m Amortissement bruit <u>2 pots</u> <u>450xØ 180 / 395xØ 150</u>
--	---

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV <u>-</u>	AR <u>1290</u>
	Diam. braquage	G <u>-</u>	DR <u>-</u>
Empattement	<u>- / - / -</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>3740</u>		
Largeur	<u>1560</u>		
Hauteur	<u>1350</u>		
Porte à faux AV	<u>-</u>		
AR	<u>1020</u>		
lat.	<u>-</u>		

<b>POIDS</b>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>50</u>	<u>-</u>	<u>950</u>	<u>1000</u>
Charge utile	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>
Total	<u>50</u>	<u>-</u>	<u>950</u>	<u>1000</u>
Garantie fabr.	<u>60</u>	<u>-</u>	<u>1060</u>	<u>1200</u>
Dimens. pneus	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>6.40-15 (6 Ply)</u>	<u>-</u>
Charge p. essieu	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1060 (2,25)</u>	<u>-</u>
	de l'ensemble			
Poids max <sup>t</sup> remorquable	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u> kg

Distance essieu-anneau du timon = 2720

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/HELLA, K 33370 Catadioptrés AV=2/I (E)

Feux stop 2/HELLA, K 33370 AR=2/III (E)\*

Eclair. plaque contr. 1/ séparé, au centre plaque forme haute/oblongue

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

Indic. direction clign. 2/HELLA

AV \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ AR K 33370 orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

1 cale: 200 x 115 x 100

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque & type HYDROVANE; 139 CWD

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

Homologation n° CH 9382 02

Forme de la carr. compresseur

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

Poids à vide 1000 Carburant \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
CV \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Poids total 1000 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 15HV 129704/6

Bavettes exigées; montées par l'importateur.

\*) Les catadioptrés originaux, carrés, doivent être recouverts par l'importateur.

Remplace FH CH 9382 02 du 1.9.71

Poids

(24.11.71)

Lieu et date de l'expertise  
Regensdorf, 1.9.71

La commission d'expertise