

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule <b>Tracteur</b>	Marque <b>INTERNATIONAL</b>	574 - Hydrostatic	Fiche d'homologation n° CH 4423 17
--------------------------------------	--------------------------------	-------------------	---------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "574" et "Hydrostatic Drive" de chaque côté sur capot moteur  
 "1-574" sur plaquette du constructeur, à gauche sur carter-boîte c.v.  
 "2310012B" - "A" près du No de châssis

Numéro du châssis frappé à gauche sur carter boîte c.v. (frappé par l'importateur)  
 Signe d'identification du moteur frappé "239D" à droite sur bloc-moteur  
 Constructeur **I H C Ltd., London (GB)** Importateur **AG ROHRER-MARTI, Regensdorf**

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>	<b>MOTEUR</b> Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>au centre</u> Assistance <u>hydrostatique</u>	Marque <u>I H C</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>hydr. disques, s. arbres du différentiel</u>	Type <u>239 D</u>
Frein auxiliaire <u>méc. à ruban externe</u> [2 pédales av. verrouillage]	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn. <u>sur pignon, resp. sur roues arrière</u>	Alésage <u>98,4</u> Course <u>128,5</u>
Transmission <u>entraînement hydrostat. +</u> Nombre vit. <u>sans palier</u>	Cylindr. <u>3907</u> cm <sup>3</sup> CV-impot. <u>19,89</u>
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>*</u> km/h	CV-puiss. <u>71</u> (DIN) à <u>2400</u> t/m
	Refroidissement <u>eau</u>

**CARROSSERIE** Forme Tracteur Nombre portes \_\_\_\_\_  
 Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total 1+1 de secours av. galerie s. aile gauche

<b>DIMENSIONS</b>	Voie <u>AV=1250-2032 AR=1450-2050</u>
Diam. braquage	<u>G 6,8 DR 6,6</u>
Empattement	<u>2150</u>
	Dimensions ext. / Dimensions int.
Longueur	<u>3440</u>
Largeur	<u>1780</u>
Hauteur	<u>1820</u>
Porte à faux AV	<u>530</u>
AR	<u>760</u>
lat.	

<b>POIDS</b>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>950</u>		<u>1610</u>	<u>2560</u>
Charge utile				<u>2560</u>
Total				<u>6800</u>
Garantie fabr.	<u>2948</u>		<u>5896</u>	<u>6800</u>
Dimens. pneus	<u>7.50-16 6PR</u>		<u>13.6/12-36 6PR</u>	
Charge p. essieu	<u>1420 (2,5)</u>		<u>3060 (1,4)</u>	
<b>Variante de pneus:</b>				
	<u>AV= 6.00-16 6PR</u>		<u>16.9/14-30 6PR</u>	
	<u>AR= 12.4/11-36 6PR</u>		<u>14.9/13-30 6PR</u>	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route M (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement M (E) Feux de position A (E)

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur LUCAS 6H 70183 ou \_\_\_\_\_ Niv. sonore 82 (dB/A)

CLEAR HOOTERS HF 80 | 92 dB/A

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul \_\_\_\_\_

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

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse km/h+CT

Indic. direction clign. schéma E

AV 1 (E) latér. \_\_\_\_\_ AR 2a (E)

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

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur

Marque & type INTERNATIONAL 574

Homologation n° CH 4423 17

Forme de la carr. \_\_\_\_\_

Places ass. : Total 1+1 ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 2560 Carburant D

CV 19,89

Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 3907 cm<sup>3</sup>

Poids total 2560 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 2310012B005690-X-

- \* ) Vitesse maximale: à contrôler, n'est pas assujettie au nombre de tours; la partie postérieure de la tringlerie limitant la vitesse est soudée par l'importateur, la partie antérieure porte une vis de butée plombée.
  - + ) Entraînement: dispositif de verrouillage selon OCE, art.20, al. 4= méc. exp. int.R.AR
  - + + ) Atténuation du bruit: le capot-moteur est revêtu de masse anti vibrations
  - § ) Equipement: implantation des feux admise pour raisons techniques;
    - catadioptres: si leur distance lat. dépasse 400 mm, en exiger 2 suppl. sur ailes AR;
    - avertisseur optique: doit être branché sur les feux de route;
    - feux de gabarit: obligatoires si la largeur du véhicule dépasse 2100 mm.
- Inscrire en page 4 du permis de circulation:
- 1 plomb sur vis de butée de plein gaz
  - 1 plomb sur partie ant. de la tringle limitant la vitesse ( sous protection, à gauche au-dessus de la boîte à vitesses).

Lieu et date de l'expertise

Regensdorf, 8.5./19.6.73

La commission d'expertise

ck