

Genre du véhicule Tracteur	Marque INTERNATIONAL	6 7 4	Fiche d'homologation n° CH 4423 18
-------------------------------	-------------------------	-------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "674" de chaque côté sur capot moteur
 "1-674" sur plaquette du constructeur, à gauche sur carter boîte c.v.
 "2430010B.....-X-" 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

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction au centre Assistance hydrostatique
 Frein de service hydr.disques s.arbres différentiel, 2 pédales
 Frein auxiliaire) méc.à ruban externe av.verrouillage
 Frein stationn. sur pignon conique, resp. sur roues AR.
 Transmission méc. synchronisée **) Nombre vit. 4x2= 8 **)
 Blocage differ. oui Crochet rem. AV + AR Vitesse max. *) km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque I H C Carbur. D
 Type 239 D
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 98,4 Course 128,5
 Cylindr. 3907 cm³ CV-Impot 19,89
 CV-puiss. 71 DIN à 2400 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 85 dB (A) à 2500 t/m
 Amortissement bruit 1/pot
 330xØ135(cheminée)ou 450xØ 130

CARROSSERIE Forme tracteur Nombre portes
 Toit ouvert
 Nombre de places : Total 1+1 avec galerie sur garde-boues gauche

DIMENSIONS Vole AV 1370-2030 AR=1420-1930
 Diam. braquage G 6,9 DR 6,8
 Empattement 2170 / / / /
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 3360
 Largeur 1740 §)
 Hauteur 1850
 Porte à faux AV 430
 AR 760
 lat. / / / /

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	840		1510	2350
Charge utile				2350
Total				6804
Garantie fabr.				
Dimens. pneus	7.50-16 6PR	13,6/12-36 6PR		
Charge p. essieu	1420 (2,5)	3060 (1,4)		
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable				
Variante de pneus AR: 16.9/14-34 6PR				

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) Catadioptrés I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul _____

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

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. schéma E

AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)

Avvert. clign. _____ Lampes de travail _____

Bacharach: 2,0

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur

Marque & type INTERNATIONAL 674

Homologation n° CH 4423 18

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 + 1 (_____ avant)

Poids à vide 2350 Carburant D

CV 19,80

Charge utile - Cylindrée 3907 cm³

Poids total 2350 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 2430010B100277-X-

- *) Vitesse maximum: 27 km/h (tolérance incluse) à 2500 t/min. moteur, resp. 1130/630 t/min. à la prise de force.
- **) Entraînement : s.dem. Powershift multidisques, en ce cas 4x2x2=16 vit.; verrouillage méc. selon OCE, art.20,al. 4 par ressort à disque garantissant l'immobilisation lorsque le moteur est arrêté.
- §) Equipement : implantation de l'éclairage admis pour raisons techniques.
 - Catadioptrés : si leur distance du bord dépasse 400 mm, en monter 2 suppl. sur les garde-boues.
 - Avertisseur optique: doit être branché sur les feux de route.
 - Feux de gabarits suppl. obligatoires si la largeur totale dépasse 2100 mm.

Inscrire en page 4 du permis de circulation:

- 1 plomb sur la vis de butée de plein gaz.

Lieu et date de l'expertise
Regensdorf, 7.5.73

La commission d'expertise