

Genre du véhicule Tracteur	Marque S T E Y R	8 7 0 a	Fiche d'homologation n° CH 4757 16
MOYENS D'IDENTIFICATION "870a" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant sur capot moteur "a390" devant No du châssis			
Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéralement sur longeron au-dessus essieu AV Signe d'identification du moteur frappé "410.40" devant No du moteur, à droite, latéralement s. bloc-moteur Constructeur <u>STEYR-DAIMLER-PUCH AG, Steyr (A)</u> Importateur <u>RAPID AG, Dietikon</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>toutes roues</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction- <u>au centre</u> Assistance <u>hydraulique</u>		Marque <u>STEYR</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>hydr.1-circ.exp.int.s.toutes les roues,2 pédal.</u>		Type <u>410.40</u>	
Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne</u> [av.verrouillage		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn ^t . <u>sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u>		Alésage <u>105</u> Course <u>115</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>*</u>		Cylindr. <u>3981</u> cm ³ CV-Impôt <u>20,27</u>	
Blocage differ. <u>méc.</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>25**</u> km/h		CV-puiss. <u>70</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>85</u> dB (A) à <u>2400</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>2 = 1+1 s.aile gauche avec galerie</u>		Amortissement bruit <u>1/915x233x100</u> cheminée	
DIMENSIONS Voie <u>AV 1525-1770 AR=1500-1755</u>		POIDS Avant Milleu Arrière TOTAL	
Diam. braquage <u>G 9,90 DR 9,90</u>		A vide <u>1410</u> <u>1850</u> <u>3260</u>	
Empattement <u>2340</u> (/ / /)		Charge utile _____	
Longueur <u>3870</u>		Total <u>1410</u> <u>1850</u> <u>3260</u>	
Largeur <u>1930-2150</u>		Garantie fabr. <u>2200</u> <u>3600</u> <u>5000</u>	
Hauteur <u>2280</u> (cheminée)		Dimens. pneus <u>10.5-20 AS 6PR/16.9/14-34 AS6PR</u>	
Porte à faux AV <u>530</u>		Charge p. essieu <u>3300(2,5)</u> <u>3740(1,1)</u>	
AR <u>1000</u>		de l'ensemble _____ kg	
lat. _____		Poids max ^r remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route JW K 21051 Avertisseur optique oui

Feux de croisement JW K 21051 Feux de position A (E)

Feux de gabarit §) Feux de brouillard _____

Avertisseur MIXO TR 89 TPAR 442-445 Niv. sonore 102 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés §) 2+2/I (E)

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

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

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction chgn. 4/disposition II

AV 1 (E) latér. _____ AR 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Mesure de la fumée: 3,0 Bacharach

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur

Marque & type STEYR 870 a

Homologation n° CH 4757 16

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 2 (_____ avant)

Poids à vide 3260 Carburant D

Charge utile - CV 20,27

Poids total 3260 Cylindrée 3981 cm³

Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = a 390-3951/345

- *) Nombre de vitesses : 6 x 2 = 12 avec boîte à vitesses normale;
6 x 2 + 4 = 16 avec groupe de vitesses rampantes.
- ***) Vitesse maximum : 25 km/h à 2400 t/min au moteur resp. 1070 t/min à la prise de force
- Plombage : 1 plomb à la vis de butée de plein gaz.
- §) Equipement : 2 catadioptrés complémentaires sur les ailes, hauteur techn. adm.
Si la largeur totale dépasse 2100 mm, feux de gabarit obligatoires vers l'avant et l'arrière.

Inscrire en page 4 du permis de circulation:

- Si la largeur totale dépasse 2100 mm, feux de gabarit obligatoires vers AV et AR.
- 1 plomb à la vis de butée de plein gaz.

Dietikon, 23.5.1973