

Genre du véhicule Tracteur	Marque S T E Y R	Type 870	Fiche d'homologation n° CH 4757 11
MOYENS D'IDENTIFICATION "870 STEYR" de chaque côté sur capot moteur "870" sur plaquette du constructeur, à droite, à l'av. sur capot moteur "390" devant numéro de châssis			
Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant latéral sur longeron+ sur plaquette du constructeur Signe d'identification du moteur frappé "410T" à droite, à l'av. s. bloc-moteur au-dessus de pompe à inject. 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>arrière</u> Direction <u>au centre</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>méc. à exp. int., triangle, s. arbres entraînt.</u> Frein auxiliaire <u>méc. à exp. int., triangle [2 pédales av. verrouill.]</u> Frein stationn ^t . <u>levier av. secteur</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc. synchronisée</u> Nombre vit. <u>2 x 6 = 12</u> Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>25 *</u> km/h		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>STEYR</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>410 T</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>105</u> Course <u>115</u> Cylindr. <u>3981</u> cm ³ CV-Impot <u>20,27</u> CV-puiss. <u>70</u> (DIN) à <u>2400</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>2400</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot ovale 638</u> <u>+ tuyau 1140/sortie ø 50/cheminée</u>	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____ _____ Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1 + 1</u> à <u>gauche sur aile</u>			
DIMENSIONS Voie <u>AV 1500-1750/AR 1500-1755+)</u> Diam. braquage <u>G 7,85 DR 8,80</u> Empattement <u>2280</u> / (_____ / _____ / _____) Longueur <u>3870</u> Largeur <u>1930-2150</u> Hauteur <u>2300</u> Porte à faux AV <u>580</u> AR <u>1010</u> lat. _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>1180</u> _____ <u>1895</u> <u>3075</u> Charge utile _____ _____ _____ Total _____ _____ <u>3075</u> Garantie fabr. <u>1800</u> _____ <u>3600</u> <u>5000</u> Dimens. pneus <u>7.50-20 AS 6 PR 16,9/14-34 AS</u> Charge p. essieu <u>1700</u> _____ <u>3740</u> _____ <u>6PR</u> de l'ensemble _____ kg Poids maxi remorquable _____ kg **) Pneumatiques AR: s.demande <u>15-34 6PR-4440 kg</u>	

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 vFeux de route 2/M 1253 A K21053 Avertisseur optique oui (§)Feux de croisement 2/Duplo, symét. Feux de position 2/A(E) s. aileFeux de gabarit - Feux de brouillard -Avertisseur 1/électrique (1 ton) Niv. sonore 96 dB/A)Essuie-glace - Lave-glace -Feux arrières 2/R - S1 (E) Catadioptrés 2 + 2/I (E)Feux stop 2/R - S1 (E) Feux de recul -Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongueRétroviseur 1/à gauche 120 Ø Indic. vitesse km/h +Indic. direction clign. 4/sép., av. lampe-témoin tachygr.AV 2/1(E) or. latér. - AR 2/2a(E) or.Avert. clign. - Lampes de travail s. demandeFeux complémentaires : -INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule TracteurMarque & type STEYR 870Châssis n° - (selon véhicule)Homologation n° CH 4757 11Forme de la carr. -Places ass. : Total 2 (- avant)Poids à vide 3075 Carburant DCV 20,27Charge utile - Cylindrée 3981 cm³Poids total 3075 Poids de l'ensemble -REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No. de châssis du vhc. expertisé: 390-1813*) Vitesse maximum : 25 km/h à 2400 t/min au moteur resp. 1040 t/min à la prise de force.Plombage : 1 plomb sur vis de butée de plein-gaz.+) Ne peut circuler sur la voie publique qu'avec une voie arrière de 1500 mm.
(Distance des feux du bord de véhicule.)Lieu et date de l'expertise
Dietikon, 15.1.1970Zürich, 8.1.1971

La commission d'expertise