

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque H O L M A N	Type Rotair 25 Silent	Fiche d'homologation n° CH 9371 01
---	------------------------------	---------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "ROTAIR 25" de chaque côté du véhicule:

"RO 25 PS" = RO = Rotair
 25 = 250 cu.it/min. } s. plaq. du constr. à l'avant du vhc.
 *) P = Portable
 S = Silent

Numéro du châssis frappé a gauche, en haut sur timon et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur **HOLMAN Ltd., Camborn (GB)** Importateur **U. Rohrer-Marti AG, Zollikofen**

CHASSIS Nombre d'essieux 1 av. susp. / Nombre de roues: 2 Direction _____ Assistance _____ Frein de service méc. à inertie, exp. int. 2 roues av. disp. sécur. Frein auxiliaire _____ Ralentisseur en cas de rupture Frein stationn. méc. exp. int. 2 r. Frein pr. rem. _____ Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. anneau Ø 40 Vitesse max. 80 km/h	MOTEUR DE TRAVAIL : Marque FORD (GB) Carbur. D Type 2703 E Position _____ Nombre cyl. 6 Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ a _____ t/m Refroidissement _____ Bruit 81 dB (A) à _____ t/m Amortissement bruit _____
---	---

CARROSSERIE Forme **Compresseur** Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1410 AR _____
 Diam. braquage G _____ DR _____

Empattement _____ / (_____ / _____ / _____)

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>4360</u>	_____
Largeur	<u>1650</u>	_____
Hauteur	<u>1830</u>	_____
Porte à faux AV	-	_____
AR	<u>1740</u>	_____
lat.	_____	_____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>40</u>	_____	<u>1620</u>	<u>1660</u>
Charge utile	_____	_____	_____	-
Total	_____	_____	_____	-
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>1660</u>
Dimens. pneus	<u>17-380 C / G 800</u>			_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1700(4,5 at)</u>	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble _____			_____ kg

porte-à-faux du timon de remorque = 2620

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/BOSCH K 1269 Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/CH 1 0133 02 Catadioptrés AV=2/I(E)Feux stop 2/CH 1 0133 02 AR= 2/CH 1 0910 01

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

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/AV _____ latér. _____ AR g-CH 1 0133 02

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1/cale 270 x 160 x 140INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type HOLMAN Rotair 25 Silent

Châssis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9371 01Forme de la carr. Compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1660 Carburant _____

CV _____

Charge utile ,-- Cylindrée _____ cm³Poids total 1660 Poids de l'ensemble _____REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: URM 239/4114 *

*) N° de châssis = URM 239/4114 = URM = U. ROHRER-MARTI

239 = numéro courant du véhicule

4114 = numéro courant du moteur et de l'agregat

Lieu et date de l'expertise

Berne, 3.8.1970

La commission d'expertise