

Genre du véhicule Chariot à moteur	Marque GILSON	Type 867	Fiche d'homologation n° CH 4332 01
--	-------------------------	--------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "GILSON S-14" de chaque côté sur capot moteur (décalques)

"867" sur plaquette du constructeur, à droite, latér. au-dessous batterie.

Numéro du châssis frappé à droite, en haut s. longeron et sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "320424" à gauche s. carter ventilat. + à dr. s. supp. cart. vilebrequin.
 Constructeur **GILSON Brothers Comp. Plymouth(USA)** - Importateur: **INTRAVEND AG, ZURICH**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s. roues arr.</u>	MOTEUR Genre <u>en bloc</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>centre</u> Assistance _____	Marque <u>BASCO</u> Carbur. <u>B</u>
Frein de service _____	Type <u>320424</u>
Frein auxiliaire <u>) à ruhan extér., tringles</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>1</u>
Frein stationn ^t . <u>) sur arbre de la boîte c.v., levier avec segment</u>	Alésage <u>90,49</u> Course <u>82,55</u>
Transmission <u>automatique</u> Nombre vit. <u>progressif</u>	Cylindr. <u>531</u> cm ³ CV-Impt <u>2,70</u>
Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>broche</u> Vitesse max. <u>11,5</u> km/h	CV-puiss. <u>14</u> (BHP) à <u>3600</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>Petit tracteur</u> Nombre portes <u>-</u>	Refroidissement <u>Air</u>
_____ Toit ouvert _____	Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>3600</u> t/m
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement brut <u>1</u> pare-flamme <u>80 x 110 Ø</u>

DIMENSIONS	Voie	AV <u>730</u>	AR <u>645</u>
	Diam. braquage	G <u>4,35</u>	DR <u>4,70</u>
Empattement	<u>1110</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>1660</u>		
Largeur	<u>880</u>		
Hauteur	<u>930</u>		
Porte à faux	AV <u>260</u>		
	AR <u>290</u>		
	lat. _____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>140</u>		<u>150</u>	<u>290</u>
Charge utile				
Total	<u>140</u>		<u>150</u>	<u>290</u>
Garantie fabr.	<u>363</u>		<u>454</u>	<u>817</u>
Dimens. pneus	AV=16x6.50-8 2Ply/AR=23x9.50-12			
Charge p. essieu	<u>360(1,0)</u>		<u>660(1,0)</u>	<u>2 Ply</u>
Poids maxi remorquable				kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

2/ permanents Avertisseur optique
 Feux de croisement BOSCH K21003 Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 94 (dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/BOSCH K 23262 Catadioptrés 2/ I (E)
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. §) Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/ separat
AV 2/HELLA K12642 latér. _____ AR2/BOSCH K23262
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot à moteur
 Marque & type GILSON 867
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4332 01
 Forme de la carr. Petit tracteur
 Places ass. : Total 1 (_____ avant)
 Poids à vide 290 Carburant B
 CV 2,70
 Charge utile - Cylindrée 531 cm³
 Poids total 290 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: 985575

§) Eclairage de la plaque de contrôle exigé lorsqu'immatriculé comme chariot à moteur industriel.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 14.7.1970 / 22.10.1970 / 29.12.1970

La commission d'expertise

CK