

Catégorie	Marque	Désignation du type / Signe de reconnais.	Bordereau-type
Remorque	GARAGE RIESBACH S.A. ZURICH	H 15	Nel 1 3 7 /B

Moyens de reconnaissance du type Désign. "H 15" à l'avant s/plaquette constr. - Fncus simples  
 N° de châssis frappé à gauche, à l'avant sur bras de timon, et s/plaquette du constructeur  
 N° de moteur frappé ----  
 Constructeur du châssis GARAGE RIESBACH S.A., ZURICH / Pont: AEBERLI A., ZURICH-Wollishofen  
 Constructeur du moteur ----

ATTESTATION DE TYPE  
 COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VHC. A. MOT.

MOTEUR		CHASSIS	CARROSSERIE	
Marque et type		Nombre d'essieux 1	Constructeur AEBERLI A., ZURICH-Wollishofen	
Genre		Entrainement sur ----	Genre / Forme Pont en métal léger avec ridelles	
Carburant		1. Frein électrique "WARNER"	Nombre de portes ----	
Nombre cyl.	Temps	2. Frein d'arrêt: Mécanique, à tambour av. levier, s/toutes roues	Nombre de places ass.	Total ----
Alésage	mm.	3. Frein ----	Avant	Milieu
Course	mm.	Frein de remorque ----	Arrière	
C.V.-Impôt		Direction ----	Nombre de places debout ----	
Cylindrée totale	cm <sup>3</sup>	Crochet de remorque Anneau	Pour motos: Siège arrière ----	
C.V. frein		Nombre de vit. avant ----	Sidecar ----	
Refroidissement		Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. en prise dir.		
Empl. du moteur				

POIDS ET PNEUMATIQUES		Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler		kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)		kg.		--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant		kg.	kg.	1'500 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)		kg.	kg.	450 kg.
Charge utile		kg.	kg.	1'000 kg. *)
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)				--- kg.
Pneumatiques: Dimension		6.00 - 18	6 Ply	simples X 200 kg
Capacité de charge (par pneu 730 kg)		par essieu 1'460 kg.	---	kg.

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque  
Feux de position, parties réfléch. blanches  
Feux stop 1, combiné  
Indicateurs de direction: Syst. 2, alignoteurs électr.  
Avertisseur

Syst. antiéblouissant  
Feux rouges 1, combiné  
Eclairage du No de contr. 1, combiné  
Emplacement 1, arr. au pont à gauche et à droite  
Essuie-glace

DIMENSIONS

1'620 mm. Voie  
1'930 mm. AR. Voie  
1'930 mm. Largeur hors-tout AV.

Empatement  
Longueur hors-tout  
1'850 mm. Hauteur (non chargé)

1'380 mm. Garde au sol  
1'350 mm. Porte à faux, arrière

1'350 mm. Crochet de remorque (haut, dep. sol)  
1'350 mm. Crochet de remorque (porte à faux)

1'350 mm. Diamètre de braquage ext. gauche  
1'350 mm. Diamètre de braquage ext. droite

2'550 mm. Longueur du pont de charge  
1'850 mm. Largeur du pont de charge

2'550 mm. Hauteur intérieure  
820 mm. Hauteur intérieure

2'550 mm. Ridelles (hauteur)  
255 mm. Ridelles (hauteur)

1'275 mm. Port à faux surracc  
1'275 mm. chargement

OBSERVATIONS

\*) Limite par la garantie de charge maxime des pneus montés sur ce vhc.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 22. 4. 1953

La commission d'expertises-types