



Phares: marque	1/ HELLA	1069	15 W	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux		15 W	
Feux de position				
Phare brouillard				Essule-glace
Feux arrières	1/ électrique	K 12'434	2 W	Avertisseur 1/ électrique (vibreur)
Réfecteurs	1/ combiné avec feu arrière			Rétroviseur
Feu stop				Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle	combiné av. feu arrière			Parties dangereuses
Phare marche arrière				
Équipement électr.	6	Volts / volant magnétique	17 W	
Mesure du bruit	78	bB à	7'250 t/min	

Observations et exceptions

\*) Longueur de la selle: Ne doit pas dépasser 450 mm.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 11.4.62

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Motocycle léger	M E I S T E R		G S 1 4		1962	3' 8 3 1	
Caractéristiques "GS 14" à droite latéralement sur tête de direction, sur plaquette du constructeur							
Carburant essence			Nombre de cylindres 1				
Constructeur du châssis MEISTER - Fahrzeug GmbH, Bielefeld (D)-Importateur:Frankonia AG, Zurich							
N° du châssis frappé à droite, latéralement sur tête de direction et s.plaquette constructeur							
N° du moteur frappé à gauche, en haut s.carter vilebrequin, à côté carburateur, s.plaq.rivée							
Type du moteur 50/4 LKH - ABE 10094 - bloc-moteur, vertical, av.boîte à 4 vitesses et kickstarter							
Position du mot. centre		Frein-moteur					
Cylindrée	47,6 cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm		
Temps	2	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 1'850	
Refroidissement	air(turbo)	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 600	
Entraînement	s.roue AR(ch)	Vitesse en 1"		Voie avant		Hauteur 860	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 60		Voie arrière		Empattement 1'140	
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.	
Frein à pied mécanique, à expansion interne, tringles, sur roue arrière							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur roue avant							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	30	40	70	Dimension	21 - 2.75	21 - 2.75	Longueur
Charge utile	20	50	70	Charge pneu	170	170	Largeur
Total	50	90	140	Special			Hauteur
Gar. de fabr.			220				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr.	
Direction: position				Marque du moteur SACHS		C.V. frein 4,3 DIN	
Alésage		38		Course 42		C.V. impôts 0,24	
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total		1 *)		(avant milieu arr. )		Places debout	
Siège arrière				Side-car			

Phares: marque	1/ HELLA	1069	15 W	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux		15 W	
Feux de position				
Phare brouillard				Essuie-glace
Feux arrières	1/ électrique	K 12'434	2 W	Avertisseur 1/ électrique (vibreur)
Réflecteurs	1/ combiné avec feu arrière			Rétroviseur
Feu stop				Indicateur de vitesse
Eclairage N° de contrôle	combiné av. feu arrière			Parties dangereuses
Phare marche arrière				
Équipement électr.	6	Volts / volant magnétique	17 W	.
Mesure du bruit	78	dB A	7'250 t/min	

Observations et exceptions

\*) Longueur de la selle: Ne doit pas dépasser 450 mm.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 11.4.62

La Commission d'expertise-type