

Genre du véhicule	Marque de fabrique			Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Motocycle léger	B E N E L L I			S p r i n t 50 cc		1965	4 7 9 6
Caractéristiques "IGM 2896 OH" à droite sur support du moteur. - "4 M" au même endroit							
Carburant essence						Nombre de cylindres 1	
Constructeur du châssis S.A.S. Flli BENELLI, Pesaro (I) - Importateur M.Forster, Dietikon (ZH)							
N° du châssis frappé à droite, sur support du moteur							
N° du moteur frappé à droite, sur partie supérieure du carter du vilebrequin							
Type du moteur 4 M §)							
Position du mot. au centre Frein-moteur							
Cylindrée	49	cm ³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm	
Temps	2	Transmission mécanique		Treuil/Cabest.		Longueur 1'780	
Refroidissement	air	Nombre vit. avant 4		Crochet rem.		Largeur 500	
Entretien	s.roue AR	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant		Hauteur 830	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 70 *)		Voie arrière		Empattement 1'160	
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.	
Frein à pied mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue arrière							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	28	32	60	Dimension	2 1/4 x 18	id.	Longueur
Charge utile	22	48	70	Charge pneu	95	95	Largeur
Total	50	80	130				Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr.	
Direction: position				Marque du moteur BENELLI		C.V. frein 2,5 IGM	
Alésage 40			Course 39		C.V. Impôts 0,25		
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total		1	(avant	milieu	arr.)	Places debout

Phares: marque 1/ APRILIA IGM 0474 15 W Indic. de direction

Feux de croisement 1/ Bilux 15 W

Feux de position

Phare brouillard

Essuie-glace

Feux arrières 1/ électrique CEV IGM 1227 3 W Avertisseur 1/ électrique.

Rélecteurs 1/ combiné avec feu AR 20 cm2 Rétroviseur

Feu stop

Indicateur de vitesse km/h Veglia

Eclairage N° de contrôle combiné avec feu AR 5 W Parties dangereuses

Phare marche arrière

Équipement électr. 6 Volts / volant magnétique 18 W

Mesure du bruit 74 dB à 6'750 t/min **)

Observations et exceptions

- *) Rapport de démultiplication : Boîte c.v. / roue arrière = 12 x 28 dents.
- **) Amortissement du bruit : Pot Lafranchi IGM 2897.
- §) Modifiés par l'importateur : Type du moteur : La désignation 4 M est frappée sur le moteur
Garde-boue : Une bavette est montée à l'arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 29.10.64

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Motocycle léger	B E N E L L I		S p r i n t 50 cc		1965	4 7 9 6	
Caractéristiques "IGM 2896 OM" à droite sur support du moteur. - "4 M" au même endroit							
Carburant essence					Nombre de cylindres 1		
Constructeur du châssis S.A.S. Flli BENELLI, Pesaro (I) - Importateur M.Forster, Dietikon (ZH)							
N° du châssis frappé à droite, sur support du moteur							
N° du moteur frappé à droite, sur partie supérieure du carter du vilebrequin							
Type du moteur 4 M §)							
Position du mot. au centre Frein-moteur							
Cylindrée	49	cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm		
Temps	2		Transmission mécanique		Longueur 1'780		
Refroidissement	air		Nombre vit. avant 4		Largeur 500		
Entretien	s.roue AR		Vitesse en 1 ^{re}		Hauteur 830		
Nombre d'axes	2		Vitesse en prise dir. 70 *)		Empattement 1'160		
Nombre de pneus	2		Bloquage différentiel		Porte à faux arr.		
Frein à pied mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue arrière							
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm
A vide	28	32	60	Dimension	2 1/4 x 18	id.	Longueur
Charge utile	22	48	70	Charge pneu	95	95	Largeur
Total	50	80	130				Hauteur
Gar. de fabr.							Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr.	
Direction: position				Marque du moteur BENELLI		C.V. frein 2,5 IGM	
Alésage 40			Course 39		C.V. impôts 0,25		
Forme de la carrosserie							
Nombre de places: total		1		(avant milieu arr.)		Places debout	

Phares: marque	1/ APRILIA	IGM 0474	15 W	Indic. de direction
Feux de croisement	1/ Bilux		15 W	
Feux de position				
Phare brouillard				Essuie-glace
Feux arrières	1/ électrique	CEV IGM 1227	3 W	Avertisseur 1/ électrique.
Réfecteurs	1/ combiné avec feu AR		20 cm2	Rétroviseur
Feu stop				Indicateur de vitesse km/h Veglia
Eclairage N° de contrôle	combiné avec feu AR		5 W	Parties dangereuses
Phare marche arrière				
Equipement électr.	6	Volts / volant magnétique	18 W	
Mesure du bruit	74	bB à 6'750 t/min **)		

Observations et exceptions

- *) Rapport de démultiplication : Boite c.v. / rous arriere = 12 x 28 dents.
- **) Amortissement du bruit : Pot Lafranconi IGM 2897.
- §) Modifiés par l'importateur : Type du moteur : La désignation 4 M est frappée sur le moteur
Garde-boue : Une bavette est montée à l'arrière.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 29.10.64

La Commission d'expertise-type