

Genre du véhicule Bicyclette avec moteur auxiliaire	Marque du fabricant Z E N I T H	Type <u>S p o r t</u> avec carénage	Modèle années 1958	Code-barres-type N° 2' 6 0 4 - A
Caractéristiques Vhc. genre moto avec guidon de sport et selle allongée de sport. - Moteur DEMM boîte à 3 vitesses. - Moteur et chaîne carénés. Consommation essence/huile Nombre de cylindres 1				
Constructeur du châssis DALDI - MATTEUCCI, Milano (I)				
N° du châssis frappé	à gauche, latéralement sur tube de direction			
N° du moteur frappé	à gauche, en haut sur carter vilebrequin, sur plaquette du constructeur			
Type du moteur	3 M - 49 cc.			
Position du moteur	centre bas Frein-moteur	—		
Cylindrée	49 cm ³	Frein de remorque	—	Dimensions ext. en mm
Temps	2	Transmission mécanique	Trouill/Cabest.	Longueur 1'800
Rafraîchissement	air	Nombre vit. avant 3	Crochet de rem.	Largeur 540
Entraînement	s/roue AR	Vitesse en irs —	Vols avant	Hautsur 860
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise cir. 40 km/h *)	Vols arrière	Emballage 1'150
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel —	Diam. de bras.	Poids à faux arr. —
Frein à pied	mécanique, à exp. int., tambour central, rétropédalage/câble sur roue arrière			
Frein à main	mécanique, à exp. int., tambour central, câble sur roue avant			
Poids	avant	arr.	total	Dimensions int. en mm
A vide	25	32	57	Dimension
Charge utile	27	48	75	Chaine poul. 1.75-20
Total	52	80	132	Larg. b.d. roue 80
Garantis de fabr.	—	—	—	Pression spec. —
Poids max. garantis de train routier	—			Nombre de portes —
Direction: ZENITH	guidon de sport			Marque du moteur DEMM (I)
Allonge	40			Couss. 39 C. V. Impôts 0,249/1,75
Forme de la carrosserie	bicyclette avec moteur auxiliaire (genre moto de sport)			
Nombre de places: total	1	(avant — milieu 1 arr. —)		Places debout —
Sidé-arrière	—			Sidé-car —

Phares: marques	1/ CEV	Indicateurs de direction	--
Feux de croisement	1/ Bilux		
Feux de position	--	Ecran-glace	--
Phare hachuré	--	Avertisseur	1/ électrique + 1 timbre bicyclette
Feux arrière	1/ électrique	Rétroviseur	--
Réflecteurs	1/ combiné avec feu AR	Indicateur de vitesse cadran km/h "VDO" encastré ds. phare	
Feu stop	--	Figurine de radiateur	--
Éclairage n° de contrôle	--		
Phare marche arrière	--		
Équipement électrique	6 Volts		
Mesure du bruit	73-74 dB à 40 km/h **)		

Observations et exceptions

*) Rapport de démultiplication: boîte c.v. / roue AR = 12 x 34 dents.

**) Bruit: amortissement du bruit par:

- silencieux d'aspiration en plastic, système "LEISTRITZ" au carburateur
- canal d'aspiration de 10 mm de diamètre
- pot d'échappement "LAFRANCONI" Mandella del Lario No. 2°196
- pipe d'échappement de 100 mm de longueur et 20 mm de diamètre.