

Genre du véhicule Bicyclette avec moteur auxiliaire	Marque de fabrication V I C T O R I A	Type Vicky V M.51 D / M 51	**)	Modèle année 1958	Code de type N° 2' 4 2 3 - D		
Caractéristiques "VL" en préfixe au No. du châssis. - Suspension roue avant par bras long oscillante avec fourche télescopique. - Pneus 23 x 2.25 Carburant mél. ess./huile Nombre de cylindres 1							
Constructeur du châssis VICTORIA-Werke AG., Nürnberg (D)							
No du châssis frappé sur carénage du cadre AV. au-dessus poignée de levage et s/plaqu. sous poignée levage							
No du moteur frappé à droite à l'avant sur carter volant sous le cylindre							
Type du moteur M. 51							
Position du mot. centre bas		Frein-moteur ---					
Cylindrée 47 cm³		Frein de remorque ---		Dimensions ext. en mm			
Temps 2		Transmission mécanique		Treuil/Catbest. ---			
Refroidissement air		Nombre vit. avant 3 *)		Crochet de rem. ---			
Entraînement n/roue arr.		Vitesse en 1 ^{re} ---		Vols avant ---			
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 40 km/h +)		Vols arrière ---			
Nombre de pneus 2		Blaquage différentiel ---		Diam. de traq. ---			
Frein à pied mécanique, à tambour central (rétropédalage et câble) sur roue arrière.		Porte à faux arr. ---					
Frein à main mécanique, à tambour central (poignées à droite au guidon et câble) sur roue avant							
Poids	avant	arr.	total	Pneumatiques	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	23	28	51	Dimension	23x2.25	23x2.25	Longueur ---
Charge utile	17	58	75	Charge pneu	100	100	Largueur ---
Total	40	86	126	---	---	---	Hauteur ---
Garantie de fabr.	---	---	145	---	---	---	Hauteur ridelles ---
Poids max. garanti pr. traîn routier ---		Nombre de portes ---		Porte à faux arr. ---			
Direction: normal		guidon normal		Marque du moteur VICTORIA			
Alésage 38		Course 42		C. V. frein 2,45 DIN			
Forme de la carrosserie bicyclette avec moteur auxiliaire (Moped)		C. V. impôts 0,242					
Nombre de places: total 1		(avant -- milieu 1 arr. --)		Places debout ---			
Siège arrière ---		Siège-car ---					

Phares: marque	HELLA 15 W.	Indicateurs de direction	---
Feux de croisement	Ampoule Bilux		
Feux de position	---	Essuis-glace	---
Phare brouillard	--	Avertisseur	1/ vibreur électr. - double timbre
Feux arrières	1/ comb.av. réflecteur (rouge)	Rétroviseur	---
Réflecteurs	1/ comb.av. feu arrière	Indicateur de vitesse	cadran km/h "VDO" noyé ds.le phare
Feu stop	---	Figurine de radiateur	l'arête aiguë du pare-boue avant est protégée par une tige métallique arrondie.
Eclairage n° de contrôle	---		
Phare marche arrière	---		
Équipement électrique		6 Volts	
Mesure du bruit	74 dB à 40 km/h **)		

Observations et exceptions

* +) Rapport de démultiplication: boîte c.v. - roue arrière = 14 x 32 dents.

*) Boîte cv.: sur demande avec boîte c.v. à 2 vitesses.

Préfixes au No. du moteur: "51 D" pour boîte à 3 vitesses

"51" pour boîte à 2 vitesses.

***) Amortissement du bruit: silencieux d'aspiration "BING" (forme cylindrique, en plastique gris avec 2 ouvertures d'aspiration.)

Pot d'échappement: original "VICTORIA".