

Genre du véhicule	Marque de Fabrication	Type	Modèle années	Code-barres-type N°.	
Bicyclette av. moteur auxiliaire	S T A R	H 51 D - 3 vitesses	1957	2203	
Caractéristiques	Désignation "STAR" latéralement s/réervoir carburant				
Boîte à 3 vitesses					
Constructeur du châssis	VICTORIA - Werko AG. Nürnberg (D)				
No grappe	Sous poignée de levage, s/plaquette du constructeur, au dessus silencieux aspiration *)				
Marque du moteur	VICKY				
No grappe	A droite, à l'avant s/compteur moteur				
Cyl.	Alésage	38	Coupe	42	
				CV-Import	0,242
				CV-Sieca	1,6
Carrosserie: forme	Bicyclette av. moteur auxiliaire				
Constructeur de la carrosserie	VICTORIA - Werko AG. Nürnberg (D)				
Nombre de places: total	1	(Avant = Milieu = Arrière =)	Places debout		
Siège arrière	=			-	
Nombre de portes	=	Direction: position	Guidon normal		
Type de moteur	H 51	Frein à pied	mécanique à expansion dans tambour central, rétropédalage à câble, s/roue arrière.		
Genre Mot. auxili. pr. bicycl.		Frein à main	mécanique, à expansion dans tambour central à poignée et câble, s/roue avant.		
Position centre en bas		Frein moteur	-		
Cylindrée	47 cm ³	Frein remorque	-		
Temps 2 refroid. Air		Genre de la transmission	mécanique		
Entraînement s/roue arrière		Vitesse: en 1 ^{re} vitesse	-	Nombre de vél. avant	
Nombre d'axes 2 de roues	2		km/h., maxima	3	
Embrayage différentiel	=		40	km/h.	
Phare: marques	HELLA rectangulaire				
Syst. antibloquage	Ampoule B&Lux à cuiller				
Feux de position	-	Tension de l'appareillage électrique	6	Volts	
Phare brouillard	-	Indic. de direction: système	-		
Feu arrière 1 électrique		Emplacement	-		
Catadioptrice combinée av. feu arr. et dans pédales					
Feu stop	-	Escale-glace (1 électrique (vibrer))			
Eclairage du N° de contrôle	-	Avertisseur (2 timbres av. 1 commande par câble			
Phare de recul	-	Rétroviseur	-		
		Indicateur de vitesse 1 VDO sur guidon			
		Figurine de radiateur aucun			

Poids en kg.	Avant	Arrière	Total	Dimensions extérieures	Avant	Arrière
Cabine				Dimensions	23 x 2	23 x 2
Charge du châssis	20	26	46	Charge pneu kg.	90	90
Arceau			75		simples/multiples	simples/multiples
Arceau pour tracteur	44	77	121	Poids maximum garanti du train soulier		
Garanti par le fabricant			=	Brut au régime max. d'utilisation	78	phones
				(59600 t/m = 60 kg/cm.)		
Dimensions extérieures en mm				Dimensions intérieures en mm		
670 arrière	1'780	Porte à faux arrière		Longueur		Hauteur
	-	Hauteur du pont arrière		Largeur		
	970	Diamètre de braquage: g.	dr.	Porte à faux arrière		
	1'150	Vols. évent	arrière	Hauteur des rideaux		

NOTIFICATIONS ET AMÉNAGEMENTS

est frappé sur charge au-dessus de la poignée de levage.