

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Modèle année	Ordre n°-type N°
Bicyclette avec moteur auxiliaire	<b>R I X E</b>	III Export de Luxe	1957	<b>2136</b>
Caractéristiques Bicycl. genre motocyclette, cadre caréné.				
Constructeur du chassis <b>R I X E &amp; CO, Brake-Bielefeld (D)</b>				
N° frappé sous selle sur tube de fixation				
Marque du moteur <b>SACHS</b>			Carburant <b>Benzine/huile</b>	
N° frappé à gauche sur carter moteur sous cylindre				
Cyl. 1	Alésage 38	Cours 42	CV-impôt 0,242	CV-frein 1,6
Carrosserie: forma <b>Cadre en tubes d'acier, caréné par tôles pressés</b>				
Constructeur de la carrosserie <b>R I X E et Cie</b>				
Nombre de places: total 1 (Avant - Milleu - Arrière - ) Places debout -				
Siège arrière -				
Nombre de portes - Direction: position <b>Guidon genre sport</b>				
Type du moteur <b>SACHS 50 K</b>	Frein à pied <b>mécanique, rétropédalage par tringle sur tamb. contr. roue arrière</b>			
Genre <b>monocycl.</b>	Frein à main <b>mécanique, par câble sur tamb. contr. roue avant.</b>			
Position <b>centre en bas</b>	Frein moteur -			
Cylindrée <b>47 cm³</b>	Frein remorque -			
Temps <b>2</b> Refroid. <b>Air</b>	Genre de la transmission <b>mécanique</b>			
Entraînement <b>chaîne / roue arr.</b>	Nombre de vit. avant <b>3</b>			
Nombre d'axes <b>2</b> de roues <b>2</b>	Vitesse: en 1 <sup>re</sup> vitesse - km/h., maxima <b>40</b> km/h.			
Débrayage différentiel -				
Phares: marque <b>HELLA</b>	Tension de l'appareillage électrique <b>6</b> Volts			
Syst. antiéblouissant <b>Bilux avec interrupteur pour feu</b>	Indic. de direction: système -			
Feux de position -	Emplacement			
Phare brouillard -	Essuie-glace -			
Feu arrière <b>1 électrique</b>	Avertisseur <b>1 timbre bicyclette</b>			
Catadioptre <b>combiné avec feu arrière *</b>	Rétroviseur -			
Feu stop -	Indicateur de vitesse <b>VDO encastré dans phare</b>			
Eclairage du N° de contrôle -	Figurine de radiateur -			
Phare de recul -				

Poids en kg.		Avant	Arrière	Total	Pneumatiques	Avant	Arrière
Châssis					Dimensions	23 x 2.25	23 x 2.25
Capacité de charge du châssis					Charge pneu kg.		
Vida (crosses)	15	28	43		Dimensions	simples/XX/XX	simples/XX/XX
Charge utile occupant inclus	33	42	75		Poids maximum garanti du train roulant =		
Poids total	48	70	118		Eruit au régime max. d'utilisation	73	phones
Poids max. garanti par le fabricant					Eruit au régime max. d'utilisation	73	phones

Dimensions extérieures en mm		Dimensions intérieures en mm	
Longueur	1830	Longueur	
Largeur avant	600	Largeur	
Hauteur	955	Porte à faux arrière	
Empaquetement	1180	Hauteur des ridelles	

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMÉLIORATIONS:

) catadioptrés supplém. encastré dans pédales.