

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Modèle année	Endosseur-type N°							
Motocyclette	<b>D E R N Y</b>	D 7 - Taon 125 Standart	1957	2135							
Caractéristiques Désignation "D 7" sur tube de cadre support moteur et "Taon 125" latéralement sur carter arrières											
Constructeur du châssis D E R N Y Motor, 161 av. du Général Michel Bizot, PARIS XIIe											
N° frappé sur tube de cadre support moteur, sur plaquette de constructeur et à droite sur partie arrière											
Marque du moteur A M C			Carburant mélange essence / huile								
N° frappé à gauche, sur partie supérieure du carter moteur											
Cyl.	1	Alésage	54	Course	54	CV-impét	0,630	CV-frein	5		
Carrosserie: forme Motocyclette											
Constructeur de la carrosserie D E R N Y Motor, PARIS XIIe											
Nombre de places: total		2	(Avant - Milieu	1	Arrière -	) Places de bout -					
Siège arrière 1 (selle double marque SABLE)											
Nombre de portes		-	Directions: position		guidon sport						
Type du moteur	Isard 125 cc		Frein à pied			mécanique, à expansion interne avec tambour central, triangle sur roue arrière					
Genre	monobloc 2 temps horizontal		Frein à main			mécanique, à expansion interne avec tambour central, câble sur roue avant					
Position du centre en bas			Frein moteur			-					
Cylindrée	125	cm <sup>3</sup>	Frein remorque			-					
Temps	2	Refroid. air	Genre de la transmission			mécanique		Nombre de vit. avant	3		
Entraînement s/roue arrière (chaîne)			Vitesses en 1 <sup>re</sup> vitesse			-		km/h. maxima	90		
Nombre d'axes de roues	2	de roues	2						km/h.		
Blocage différentiel	-										
Phares: marque A U T E R O C H E					Tension de l'appareillage électrique					12	Volts
Syst. antibloutissant ampoule Bilux à cuiller					Indic. de direction: système					-	
Feux de position					Emplacement					-	
Phare brouillard					Escudo-glace					-	
Feu arrière 1 électrique 5 W					Avertisseur					1 électrique	
Cahadlope					Rétroviseur					-	
Feu stop 1 combiné avec feu arrière (rouge) 15 W					Indicateur de vitesse					-	
Eclairage du N° de contrôle 1 combiné avec feu arrière					Figurine de radiateur					-	
Phare de recul											

Poids en kg.		Avant	Arrière	Total	Pneumatiques	Avant	Arrière
Chéssis					Dimensions	3.00 - 16	3.00 - 16
Capacités de chargs du chéssis					Charges pneu kg.	200	200
Vide (carross.)		35	45	80		simples	simples
Charge utile occupant inclus					Poids maximum garanti du train roulant =	200	200
Poids total (selon passage)		61	150	214	Bruit au régime max. d'utilisation	85 phénes	
Poids max. garanti par le fabricant							
Dimensions extérieures en mm		Dimensions intérieures en mm					
Longueur	1775	Porte à faux arrière	-	Longueur			
Largeurs: avant	620	Hauteur du pont au sol	-	Largeur			
Hauteur	930	Diamètre de braquages: g.	dr.	Porte à faux arrière			
Empatement	1130	Voies: avant	-	Hauteur des ridelles			

## OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMÉLIORATIONS:

Nombre de places: 2 - cela pour autant que la démultiplication boîte c.v. / tous arrière ait été modifiée et portée à 15 x 42 dents.