

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A MOT.

Classe	Marque	Désignation du type / Signe de reconnais.	Code-couleur-type
Motocyclette	ISOFLEX	555 - 65 cm ³	N° 1717

Moyens de reconnaissance du type Désignation "555" s/pl.constr. fixée s/bâti, sous la selle
 N° de châssis frappé A gauche sur patte arrière et s/plaquette du constructeur
 N° de moteur frappé A l'avant, sur partie supérieure du bloc-moteur (**)
 Constructeur du châssis S O T E C , Soc. techn. & commerc. de constructions automobiles, PARIS (F)
 Constructeur du moteur S E R , LEVALLOIS (F)

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type S E R - 65 Genre Monobloc, 2 temps Carburant Benzine/huile Nombre cyl. 1 Temps 2 Alésage 46,5 mm. Course 38 mm. CV-impôt 0,328 Cylindrée totale 65 cm ³ CV. frein 2,05 Refroidissement Air Empl. du moteur Centre en bas	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roue arrière (chaîne) 1. Frein A pied: Mécanique, à tambour, à triangle, sur roue arrière. 2. Frein A main: Mécanique, à tambour, à câble, sur roue avant. 3. Frein --- Frein de remorque --- Direction Guidon normal Crochet de remorque --- Nombre de vit. avant 2 Vit. en 1 ^{re} vit. en prise dir. *)	Constructeur SOTEC, PARIS Genre / Forme Motocyclette Nombre de portes - Nombre de places ass. Total 1 Avant - Milieu - Arrière - Nombre de places debout --- Pour motos: Sièges arrière <u>point</u> Sièges ---

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	--- kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	29 kg.	32 kg.	61 kg.
Charge utile	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train roulier (camion / remorque)	kg.	kg.	--- kg.
Pneumatiques: Dimension	600 x 35		simplex MAXXIS
Capacité de charge (par pneu 90 kg.)	90 kg.	90 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 V.

Syst. antibrûlant Ampoule Blaux à cuiller

Feux rouges 1, combiné (12 V - 4 W)

Eclairage du No de contr. 1, combiné (12 V - 4 W)

Emplacement ---

Essieu-glace ---

AUTO ROCHE

1, dans le phare

Feux de position

Feux stop

Indicateurs de direction: Syst. ---

1, électrique

Avertisseur

DIMENSIONS

--- mm.

--- mm.

--- mm.

--- mm.

1.190 mm.

1.880 mm.

1.010 mm.

170 mm.

--- mm.

--- mm.

--- mm.

--- mm.

--- mm.

--- m.

760 mm

Voie } avant

660 mm.

Largeur hors-tout AV.

Empiètement)

Longueur hors-tout

Hauteur (sans charge)

Garde au sol

Foras à faux, arrière

Crochet de remorque (haut. dep. sol)

Crochet de remorque (ports à faux)

Diamètre de braguage ext. gauche

Diamètre de braguage ext. droite

H aut.selle dep. le sol

Dim. latérales

Longueur du pont de charge

mm.

Largeur du pont de charge

mm.

Hauteur latérale

mm.

Haui. du pont dep. le sol

mm.

Etalies (hauteur)

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (col. 23)

Mesure du bruit: A 7 m latéralement
 Au régime max. d'utilisation = 84 phons

*) Roue dentée arrière = 48 dents

**) A partir du No. de moteur 1'234 (début de série)

GENEVE, le 14.11.1955

22. 3.1956

La commission d'expertises-types