

Catégorie
Motocyclette

Marque
CONDOR

Désignation du type / Signe de reconnais.
Racer 350 cc

Bordereau-type
N° 774

Moyens de reconnaissance du type Désignation "Condor Racer" latéralement sur réservoir à essence
 N° de châssis frappé A l'avant, à gauche sur tube de direction
 N° de moteur frappé A l'avant, à droite sur carter moteur
 Constructeur du châssis Manufacture suisse de Cycles CONDOR, COURFAIVRE (BE) Suisse
 Constructeur du moteur Manufacture suisse de Cycles CONDOR, COURFAIVRE (BE) Suisse

ATTESTATION DE TYPE
 COMMISSION D'EXPERTISE - TYPE DE VHC. A MOT.

MOTEUR

Marque et type **CONDOR Racer**
 Genre **Incliné à l'avant**
 Carburant **Benzine/huile**
 Nombre cyl. **2** Temps **2**
 Alésage **58** mm.
 Course **66** mm.
 C.V.-Impôt **1,776**
 Cylindrée totale **348** cm³
 C.V. frein **14**
 Refroidissement **Air**
 Empl. du moteur **Centre en bas**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2** (broches)
 Entraînement sur **roue arrière**
 1. Frein A pied : **Mécanique, à tambour, sur roue arrière.**
 2. Frein A main : **Mécanique, à tambour, sur roue avant**
 3. Frein **---**
 Frein de remorque **---**
 Direction **---**
 Crochet de remorque **---**
 Nombre de vit. avant **4**
 Vit. en 1^{re} vit. **39** en prise dir. **120 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **CONDOR COURFAIVRE**
 Genre/Forme
Motocyclette
 Nombre de portes
 Nombre de places ass. Total **2**
 Avant Milieu Arrière
 Nombre de places debout
 Pour motos: Siège arrière **Oui**
 Sidecar

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) av. sge arrière	67 kg.	84 kg.	151 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque)			— kg.
Pneumatiques: Dimension	3.25 - 19		simples /
Capacité de charge (par pneu 230 kg.)	230 kg.	230 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares : Marque HELLA
 Feux de position 1, dans le phare
 Feux stop
 Indicateurs de direction : Syst. —
 Avertisseur 1, avert. electr. —
 Syst. anti-éblouissant Ampoule Blix à cullier
 Feux rouges 1, combiné (5 W)
 Eclairage du N° de contr. 1, combiné (5 W)
 Emplacement —
 Essuie-glace —

DIMENSIONS

mm. Voie { avant
 mm. } arrière
 mm. Largeur hors-tout AV. 700
 mm. Empattement 1'350
 mm. Longueur hors-tout 2'015
 mm. Hauteur (non charge) 1'000
 mm. Garde au sol 130
 mm. Porte à faux, arrière
 mm. Crochet de remorque (haut. dep. sol)
 mm. Crochet de remorque (porte à faux)
 mm. Diamètre de braquage ext. gauche
 m. Diamètre de braquage ext. droite
 mm. Longueur du pont de charge
 mm. Largeur du pont de charge
 mm. Hauteur Intérieure
 mm. Haut. du pont dep. le sol
 mm. Ridelles (hauteur)

OBSERVATIONS

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)
Échappement : Le bruit de l'échappement ne doit pas dépasser 90 Phons au régime maximum.

Lieu et date de l'expertise-type

Berne, le 17 juillet 1951

La commission d'expertises-types