

Catégorie
Motocyclette

Marque
TORNAX

Désignation du type / Signe de reconnaiss.
175 T

Bordereau-type
N° **669**

Moyens de reconnaissance du type Désignation " 175 T " sur guidon, sur plaquette du constructeur
N° de châssis frappé Sous la selle, sur entretoise de la fourche arr. supérieure
N° de moteur frappé En haut, sur carter c.v., près bouchon rempl. huile
Constructeur du châssis **TORNAX, Fahrzeug- und Apparatebau Ernst Wewer, WUPPERTAL-LANGERFELD (All.)**
Constructeur du moteur **JLO-Werke, Fabr. de moteurs, PILNBURG pr. Hambourg (Allemagne)**

MOTEUR

Marque et type **JLO KGL175T**
Genre **Blocn. 2 temps**
Carburant **Benzine/huile**
Nombre cyl. **1 Temps 2**
Alésage **58 mm.**
Course **66 mm.**
C.V.-Impôt **0,889**
Cylindrée totale **174 cm³**
C.V. frein **7,5**
Refroidissement **Air**
Empl. du moteur **En bas, centr**

CHASSIS

Nombre d'essieux **2**
Entrainement sur **roue arrière (chaîne)**
1. Frein A pied : **Mécanique, à tringle, sur roue arrière**
2. Frein A main : **Mécanique, à câble sur roue avant**
3. Frein **—**
Frein de remorque **—**
Direction **Guidon normal**
Crochet de remorque **—**
Nombre de vit. avant **3 (Lever au pied, à g.)**
Vit. en l^{re} vit. **en prise dir. 95 km/h.**

CARROSSERIE

Constructeur **TORNAX, WUPPERTAL**
Genre/Forme
Motocyclette légère
Nombre de portes **—**
Nombre de places ass. **Total 2 ***
Avant **Milleu** Arrière
Nombre de places debout **—**
Pour motos : Siège arrière **Cui ***
Sidecar **Non**

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.	265 kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) av. . . sge arr.	51 kg.	69 kg.	120 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)			— kg.
Pneumatiques : Dimension	3.00 - 19		simples // 125/100
Capacité de charge (par pneu 220 kg.) par essieu	220 kg.	220 kg.	

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

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque **HELLA**
 Feux de position 1, dans le phare
 Feux stop
 Indicateurs de direction: Syst. —
 Avertisseur 1 avert. électr. 1 ton
 Syst. anti-éblouissant Ampoule Bilux à cuillier
 Feux rouges 1, combine
 Eclairage du N° de contr. 1, combine (1,5 W.)
 Emplacement —
 Essui-glace —

OBSERVATIONS

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)
 Bruit excessivement: Trop bruyant - monter chicane
 supplémentaire en vue de diminuer le bruit.
 *) Siège arrière: autorisé, pour autant que le
 poids total des personnes, y compris bagages
 ne dépasse pas 145 kg. (garantie du fabricant)

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 7.12.1950

La commission d'expertises-types

DIMENSIONS

Voie { avant — mm.
 arrière — mm.
 Largeur hors-tout AV. 710 mm. AR. — mm.
 Empattement 1'285 mm.
 Longueur hors-tout 2'050 mm.
 Hauteur (non chargé) 1'000 mm.

Garde au sol 135 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 — mm.

Diamètre de braquage ext. droite — mm.

Dim. intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur intérieure mm.

Haut. du pont dep. le sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.