

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

Catégorie <b>Motocyclette</b>	Marque <b>HOFFMANN</b>	Désignation du type / Signe de reconnaiss. <b>S 300</b>	Ordre-type <b>N° 1371</b>
----------------------------------	---------------------------	--	------------------------------

Moyens de reconnaissance du type **Désign. "Hoffmann S 300" s/partie sup. du garde-boue arrière**  
 N° de châssis frappé **A l'avant, s/partie supérieure du tube de direction**  
 N° de moteur frappé **A droite, s/partie supérieure du carter moteur**  
 Constructeur du châssis **HOFFMANN WERKE A.G., LINTORF Bez. Disseldorf (D)**  
 Constructeur du moteur **HOFFMANN WERKE A.G., LINTORF Bez. Disseldorf (D)**

<b>MOTEUR</b> Marque et type <b>HOFFMANN S 300</b> Genre <b>A cyl. opposés</b> Carburant <b>Benzine</b> Nombre cyl. <b>2</b> Temps <b>4</b> Alésage <b>61</b> mm. Course <b>51</b> mm. C.V.-impôt <b>1,518</b> Cylindres totaux <b>298</b> cm <sup>3</sup> C.V. frein <b>17,5</b> Refroidissement <b>Air</b> Empl. du moteur <b>Centre en bas</b>	<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <b>2</b> Entraînement sur <b>roue arrière (cardan)</b> 1. Frein A pied : <b>Mécanique, à tambour central, sur roue arrière</b> 2. Frein A main : <b>Mécanique, à tambour central, sur roue avant</b> 3. Frein <b>---</b> Frein de remorque <b>---</b> Direction <b>Guidon normal av. frein direct.</b> Crochet de remorque <b>---</b> Nombre de vit. avant <b>4</b> Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. <b>en prise dir. 120 km/h.</b>	<b>CARROSSERIE</b> Constructeur <b>HOFFMANN WERKE A. LINTORF</b> Genre / Forme <b>Motocyclette</b> Nombre de portes <b>---</b> Nombre de places ass. Total <b>2</b> Avant <b>---</b> Milieu <b>1</b> Arrière <b>---</b> Nombre de places debout <b>---</b> Four motifs: Siège arrière <b>---</b> Siège <b>---</b>
--	---	---

<b>POIDS ET PNEUMATIQUES</b>			
	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 CE) . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti par le fabricant . . . . .	kg.	kg.	<b>300 kg.</b>
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler) . . . . .	<b>72 kg.</b>	<b>83 kg.</b>	<b>155 kg.</b>
Charge utile . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque) . . . . .	kg.	kg.	--- kg.
Pneumatiques: Dimension . . . . .	<b>3.25 - 19</b>		simples / <del>doublets</del>
Capacité de charge (par pneu <b>230 kg.</b> ) . . . . . par essieu	<b>230 kg.</b>	<b>230 kg.</b>	

**EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR**

6 V.

Phares: Marques **HELLA**  
 Feux de position **1, dans le phare**  
 Feux de direction: Syst. **1, combiné, 15 W.**  
 Avertisseur **1 avert. électrique**

Syst. antibrouillard **ampoule Blux à cullior**  
 Feux rouges **1, combinés**  
 Eclairage du N° de contr. **1, combiné, 3 W.**

Emplacement **---**  
 Essuie-glace **---**

**DIMENSIONS**

Voie { avant **---** mm.  
 arrière **---** mm.  
 Largeur hors-tout AV. **AR. 750** mm.  
 Empattement **1395** mm.  
 Longueur hors-tout **2120** mm.  
 Hauteur (non charg.) **990** mm.  
 Garde au sol **100** mm.

Porte à faux, arrière **---** mm.  
 Porte à faux, avant **---** mm.  
 Crochet de remorque (haut, dep. sol) **---** mm.  
 Crochet de remorque (ports à faux) **---** mm.  
 Diamètre de braquage ext. gauche **---** m.  
 Diamètre de braquage ext. droite **---** m.

Hauteur. selle dep. le sol **750 mm**

Dist. intérieures **---** mm.  
 Longueur du pont de charge **---** mm.  
 Largeur du pont de charge **---** mm.  
 Hauteur intérieure **---** mm.  
 Haut. du pont dep. le sol **---** mm.  
 Rides (hauteur) **---** mm.

**OBSERVATIONS**

\*) Ce vhc. est livré sur demande au choix avec un siège crétère ou avec une selle double. La fixation doit être contrôlée de cas en cas lors de l'expertise individuelle.

Mesure du bruit: **à 7 m. latéralement**

Au ralenti **---**  
 Au régime max. d'utilisation **---**  
 (120 km/h.) **---**

**MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RS)**

Lieu et date de l'expertise-type

ZURICH, le 5. 5. 1954. La commission d'expertises-types