

Genre du véhicule Motocycle	Marque O S S A	2 5 0 TR	Fiche d'homologation n° CH 6597 03
MOYENS D'IDENTIFICATION "250 TR" sur plaquette du constructeur, sur tube de direction.			
"B" en préfixe du No de chassis.			
Numéro du chassis frappé _____ à droite, sur tube de direction.			
Signe d'identification du moteur frappé "250 TR" à gauche, à l'avant sur bloc-moteur (frappé par l'imp.)			
Constructeur O SSA SA., Barcelone (E) Importateur B. HAUSEL, Motos OSSA, Lausanne +)			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement roue arrière		MOTEUR Genre bloc Temps 2	
Direction guidon Assistance _____		Marque O S S A Carbur. B	
Frein de service méc., exp.int., s.roue AR		Type 250 TR.	
Frein auxiliaire méc., exp.int., s.roue AV		Position centre Nombre cyl. 1	
Frein stationn ^t . _____ Frein pr. rem. _____		Alésage 72 Course 60	
Transmission méc., non synchronisée. Nombre vit. 5		Cylindr. 244 cm ³ CV-impot 1,24	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 105 km/h		CV-puiss. 16 HP (NET) à 5500 t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement air	
siège 400 x 230 Toit ouvert _____		Bruit 81 dB (A) à (3/4)4125 t/m	
Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit 2/pots 310xØ75 320x70x80	
DIMENSIONS Voie AV _____ AR _____ Diam. braquage G _____ DR _____		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement 1280 / (_____/_____/_____)		A vide 48 _____ 52 100	
Dimensions ext. Dimensions int.		12 _____ 58 70	
Longueur 1980 _____		Total 60 _____ 110 170	
Largeur 820 _____		Garantie fabr. _____ 275	
Hauteur 1120 _____		Dimens. pneus 2.75-21 4PR 4.00-18 4PR	
Porte à faux AV 350 _____		Charge p. essieu 70 (1,25) 170 (1,25)	
AR 350 _____		de l'ensemble	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 6 V
Feux de route §) 1/CH 1262102 Avertisseur optique _____
Feux de croisement 1/ Bilux Feux de position 1/ ds.phare
Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 79 (dB/A)
Essuie-glace _____ Lave-glace _____
Feux arrières 1/CEV 9181 Catadioptrés §)
Feux stop 1/CEV 9181 Feux de recul _____
Eclair. plaque contr. §) _____ Plaque forme haute/oblongue _____
Rétroviseur 1/à gauche Indic. vitesse km/h
Indic. direction chlgn. _____
AV _____ latér. _____ AR _____
Avert. chlgn. _____ Lampes de travail _____
Dispositif antiviol: blocage de direction _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Genre du véhicule Motocycle
Marque & type O S S A 250 TR
Homologation n° CH 6597 03
Forme de la carr. _____
Places ass. : Total 1 (1 avant)
Poids à vide 100 Carburant B
CV 1,24
Charge utile _____ Cylindrée 244 cm³
Poids total 275 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = B - 340 540

+) 2ème Importateur: Fa Meier-Lutziger, Bergstrasse, Dietikon / ZH

§) L'importateur effectue les adaptations suivantes:

- monter une plaquette du constructeur métallique rivée,
- monter un feu de route resp. de croisement
- monter un catadioptré de 20 cm²
- supprimer le support de la plaque de contrôle avec l'éclairage.

Lors de la mise en circulation, ce véhicule doit être présenté au contrôle officiel.

Remplace FH CH 6597 03 du 12.4.72

Corrections Bruit

La commission d'expertise

Lieu et date de l'expertise

Lausanne, 16.3.72/12.4.72

Berne, 12.12.72