

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation
Motocycle	L A V E R D A	1 0 0 0 / 1 (1 place)	CH 6480 10
Constructeur	MOTO LAVERDA S.p.A., 36042 Breganze / VICENZA (I)		
Identification	sur la plaquette du constructeur " 1000/1 "		
	devant le No du cadre " LAV 1000/1 " ou " LAV 1000/3CL "		
Plaquette du constructeur	à droite, sur tête de direction		
Numéro du cadre	à gauche, sur le cadre (suspension de la boîte c.v.) ou à droite, sur la tête de direction		
Identification du moteur	" 1000*CH " à gauche, à l'arrière en haut sur le carter du vilebrequin		
Véhicule homologué	LAV 1000/1 5510		
Importateur principal	LAVERDA-Import, H.R. Möri, 3251 Lobsigen		
Autres importateurs	-		

Construction du véhicule	Moteur						
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	2	Marque	LAVERDA	Type	1000*CH
Boîte c. v.	mécanique		Construction	en ligne	Temps	4	
Nombre de vitesses	5		Carburant	B	Position	au centre	
Frein roue avant	hydraulique, 2 disques (s.d. ajourés)		Refroidissement	air	Nombre cylindres	3	
Frein roue arrière	hydraulique, 1 disque (s.d. ajouré)		Alésage	75	Course	74	
Longueur du siège	450 mm		Cylindrée	980	CV-impôt	4,99	
Genre du siège	centrale		Puissance en CV	66 DIN / 48,5 kW	à t/min	6500	
Béquille	-		Silencieux	2= 680 x Ø 95 mm	"LAVERDA-DCM 10867 S"	*	
Utilisation avec side-car	-		Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B			
Indicateur de vitesse	km/h		Mesure des gaz	CO corr. 3,25 % à 1420 t/min			
Retrouveur	1/à gauche		V-max	180 km/h			
Antivol	verrou au guidon		Brut				
Équipement spécial	sur demande avec cockpit		Avec le véhicule en marche	50 km/h, M3, IA 2,10 = 80,5 dB/A			
			à l'arrêt	82	dB/A à t/min	4875 (3/4)	

Dimensions	Équipement				
Longueur	2200	Hauteur	1120	Feu de route	HCR H4 (E)
Largeur	740	Empattement	1460	Feu de croisement	HCR H4 (E)
Nombre de places	1			Feu de position	A (E) dans HCR (E)
Poids	avant	arrière	total	Clignoteurs AV	1 (E) ou ULO CH 2 0509 03
Poids à vide	110	130	240	Feu rouge	CEV 176 CH 1 8270 01
Répartition du poids	15	55	70	Feu stop	CEV 176 CH 1 8270 01
Poids total	125	185	310	Clignoteurs AR	2a (E)
Poids garantis			420	Catadioptré	I (E)
Dimension des pneus	4.10 H 18	4.25/85 H 18	++)	Eclairage plaque	1/ combiné
Ply/bars	- / 2,25	- / 2,80		Puissance dynamo	-
Charge / Vmax	220 / 210	270 / 210		Avertisseur	BOSCH O 320 143 024 ou d'autres modèles homolog.

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>240</u>
Marque de fabrique	<u>L A V E R D A</u>	Poids total	<u>420</u>
Type	<u>1 0 0 0 / 1</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation No CH	<u>6480 10</u>	Cylindrée	<u>980</u>
Nombre de places	<u>1</u>	CV-impôt	<u>4,99</u>

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Insonorisation : 2 bandes de caoutchouc par côté à gauche et à droite entre les ailettes de refroidissement du cylindre.
- Jantes : à partir du No du cadre 3 352 équipement d'origine de roues en fonte
FLAM type WM 3 AV 2,15 x 18 AR 2,5 x 18.
- +) Freins : disques ajourés de 168 trous de \varnothing 4 mm.
- Equipement : modifications par l'importateur:
- montage d'une bavette à l'arrière;
- sur demande: repose-pied d'origine L A V E R D A, désignation "VB" déplacés de 100 mm vers l'arrière.
- ↔) Variante de pneus : AV = 100/90 H 18 224 (2,9) AR = 120/90 H 18 290 (2,9) Vmax 210 km/h.

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 65) Motorrad Motorcycle	B Fabrikmarke Marque de fabrication L A V E R D A	C Typ Type 1000/1 (1 Platz)	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 6480 10
--	---	---	--

E M I S S I O N S K A R T E (EK)
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

<u>Geräuschemissionen / Emissions de bruit</u>					
E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
1000 * CH	m5	2,10	80,5	82,0 4875	

(22.06.81)

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boite de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement Q	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO	Vol.% min ⁻¹	Bemerkungen Remarques
			K CO	L CH	M NO			
S 1000 * CH	F m5	G 2,10	K	L	M	N 3,25	1420	R

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 27.03.81

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation