

Genre du véhicule Motocycle	Marque D U C A T I	Type 250 Mark 3	Fiche d'homologation n° CH 6194 02
---------------------------------------	------------------------------	---------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "250 Mark 3" + "CH 6194 02" sur plaquette du constructeur, à l'avant sur tube de direction

"DM 250" devant le No du chassis

Numéro du chassis frappé à droite sur tube de direction + sur plaquette du constructeur

Signe d'identification du moteur frappé "DM 250 M3" à l'avant en haut sur carter du moteur

Constructeur **DUCATI meccanica s.p.a., Bologna (I)** Importateur **CONDOR SA, Courfaivre**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement s. roue AR

Direction _____ Assistance _____

Frein de service méc. à exp. interne, à câble sur la roue AR

Frein auxiliaire méc. à exp. interne Ralentisseur _____

Frein stationn. à câble, s. roue AV Frein pr. rem. _____

Transmission mécanique Nombre vit. 5

Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 125 km/h

MOTEUR Genre bloc Temps 4

Marque DUCATI Carbur. B

Type DM 250 M3

Position centre bas Nombre cyl. 1

Alésage 74 Course 57,8

Cylindr. 248,6 cm³ CV-Impot 1,26

CV-puiss. 24,3 (DIN) à 7400 t/m

Refroidissement air

Bruit 78 dB (A) à 5550(3/4) t/m

Amortissement bruit 1 pot Silentium

IGM 1984 S

CARROSSERIE Forme Motocycle Nombre portes _____

Banquette long, 600 Larg. 230 av. courroie de soutien

Nombre de places : Total 2 ; AV 1 ; milieu - ; AR 1 ; Places debout -

DIMENSIONS

	Voie	AV	AR
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	<u>1360</u>	/	/
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur	<u>2000</u>	_____	
Largeur	<u>600</u>	_____	
Hauteur	<u>940</u>	_____	
Porte à faux	AV _____	_____	
	AR _____	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS

	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>63</u>	_____	<u>75</u>	<u>138</u>
	<u>25</u>	_____	<u>115</u>	<u>140</u>
Total	<u>88</u>	_____	<u>190</u>	<u>278</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>319</u>
Dimens. pneus	<u>2.75-18</u>	_____	<u>3.00-18</u>	_____
Charge p. essieu	<u>155</u>	_____	<u>260</u>	_____
	de l'ensemble			_____
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique 6 v

Feux de route 1/ Aprilia IGM 1408 PMX
 Feux de croisement 1/ Bilux Feux de position 1/ ds. phare
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique Niv. sonore 94 dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 1/ CEF combiné Catadioptrés 1/séparé 51
 Feux stop 1/ CEF combiné Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/ combiné Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. _____
 AV _____ latér. _____ AR _____
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type DUCATI 250 Mark 3
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 6194 02
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (_____ avant)
 Poids à vide 138 Carburant B
 Charge utile _____ cv 1,26
 _____ Cylindrée 248,6 cm³
 Poids total 319 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de cadre du vhc. expertisé : DM 250*96694

Catadioptré : Modèle d'origine trop petit - L'importateur monte un catadioptré conforme aux prescriptions.

Lieu et date de l'expertise

Courfaivre, 10.1.69 / 10.3.1969

La commission d'expertise