

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation

Motocycle

D U C A T I

9 0 0 (2 places)

CH 6194 31

Constructeur DUCATI MECCANICA S.p.A., I-40100 Bologna
 Identification sur la plaquette du constructeur "900"
devant le No du carte "DM 900 S2" (avec ou sans démarreur) ou "DM 900 R" (Reolica avec kickstarter) ou
 Plaquette du constructeur à droite, sur tête de direction "DM 900 SD" (Darmah sans carénage)
 Numéro du cadre à gauche, latéralement sur le cadre, au-dessus du repose-pied
 Identification du moteur "DM 860" à l'arrière, à droite en haut sur le bloc
 Véhicule homologué DM 900 SS*092 393*
 Importateur principal CONDOR SA., 2853 Courfaivre

Construction du véhicule 2 / 2
 Nombre d'essieux / roues mécanique
 Boîte c.v. 5
 Nombre de vitesses 5
 Frein roue avant hydraulique, 2 disques (ajourés)
 Frein roue arrière hydraulique, 1 disque (ajouré)
 Longueur du siège 620 mm
 Genre du siège avec courroie de retenue
 Béquille centrale
 Utilisation avec side-car -
 Indicateur de vitesse km/h
 Rétroviseur 1/ à gauche
 Antivol verrouillage du guidon
 Equipement spécial carénage frontal

Moteur	DUCATI	Type	DM 860
Marque	V	Temps	4
Construction	B	Position	centre, en bas
Carburant	air	Nombre cylindres	2
Refroidissement	86	Course	74,4
Alésage	864	CV-impôt	4,40
Cylindrée	31	à U/min	5300
Puissance en kW	75	dB/A à U/min	3975
Bruit à l'arrêt	2 = 765 x Ø 110 mm (conique)		*
Silencieux			

Mesure des gaz CO corr. 3,1 % à 1100 t/min
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = 8
 V-max 195 km/h

Dimensions			
Longueur	2240	Hauteur	1240
Largeur	700	Empattement	1500
Nombre de places	2		
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	100	110	210
Répartition du poids	15	125	140
	115	235	350
			353
Poids garantis			
Dimension des pneus	100/90 V 18	110/90 V 18	
Ply / bars	- / 2,9	- / 2,9	
Charge	224	257	
pour V-max	230	230	
Jantes	FPS WM3 DUCATI	FPS WM4 DUCATI ML intégrales	

Equipement	§)
Feu de route	HCR (E)
Feu de croisement	HCR (E)
Feu de position	A (E) dans ECR (E)
Clignoteurs AV	1 (E)
Feu rouge	CEV CH 1 0301
Feu stop	CEV CH 1 0301
Clignoteurs AR	2a (E)
Catadioptré	I (E)
Eclairage plaque	combiné
Puissance dynamo	-
Avertisseur	BOSCH O 320 0430 07
	ou d'autres modèles homologués

+)

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>210</u>
Marque de fabrique	<u>D U C A T I</u>	Poids total	<u>353</u>
Type	<u>9 0 0</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation		Cylindrée	<u>864</u>
N° CH	<u>6194 31</u>	CV-impôt	<u>4,40</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Insonorisation : 2 pots = SILENTIUM g = DUCATI 0799.84.105 d = DUCATI 0799.84.100
 Eléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement des deux cylindres et des deux culasses:
 27 + 28 pour chaque cylindre, Ø 15 mm, hauteur 8 mm.
- +) Variante de jantes: roues métal léger intégrales OSCAM, AV = 2.15 x 18, AR = 2.50 x 18.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 29.04.83
 Sta/PR

Remplace fiche d'homologation CH 6194 31 du 29.4.83
 Variante de jantes (3.2.84)

Service fédéral d'homologation

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation

Motocycle

DUCATI

900 (2 places)

CH 6194 31

Constructeur DUCATI MECCANICA S.p.A., I-40100 Bologna

Identification sur la plaquette du constructeur "900"

devant le No du carte "DM 900 S2" (avec ou sans démarreur) ou "DM 900 R" (Replica avec kickstarter) ou

Plaquette du constructeur à droite, sur tête de direction "DM 900 SD" (Darnah sans carénage)

à gauche, latéralement sur le cadre, au-dessus du repose-pied

Numéro du cadre "DM 860" à l'arrière, à droite en haut sur le bloc

Identification du moteur DM 900 SS*092 393*

Véhicule homologué _____

Importateur principal CONDOR SA., 2853 Courfaivre

Construction du véhicule

2 / 2

Nombre d'essieux / roues

Boîte c.v.

mécanique

Nombre de vitesses

5

Frein roue avant

hydraulique, 2 disques (ajourés)

Frein roue arrière

hydraulique, 1 disque (ajouré)

Longueur du siège

620 mm

Genre du siège

avec courroie de retenue

Béquille

centrale

Utilisation avec side-car

-

Indicateur de vitesse

km/h

Rétroviseur

1/ à gauche

Antivol

verrouillage du guidon

Équipement spécial

carénage frontal

Moteur

Marque

DUCATI

Type

DM 860

Construction

V

Temps

4

Carburant

B

Position

centre, en bas

Refroidissement

air

Nombre cylindres

2

Alésage

86

Course

74,4

Cylindrée

864

CV-impôt

4,40

Puissance en kW

31DIN

à Vmin

5300

Bruit à l'arrêt

75

dB(A) à Vmin

3975

Silencieux

2 - 765 x Ø 110 mm (conique)

*)

Mesure des gaz

CO corr. 3,1 % à 1100 t/min

Déparasitage

OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B

V-max

195 km/h

Dimensions

Longueur

2240

Hauteur

1240

Largeur

700

Empattement

1500

Nombre de places

2

Poids

Poids à vide

100

arrière

210

Répartition du poids

15125140115235350

Poids garantis

353

Dimension des pneus

100/90 V 18110/90 V 18

Ply / bars

- / 2,9- / 2,9

Charge

224257

pour V-max

230230

Jantes

FPS WM3 DUCATIFPS WM4 DUCATI ML intégrales

Équipement

Feu de route

§)

HCR (E)

Feu de croisement

HCR (E)

Feu de position

A (E) dans HCR (E)

Clignoteurs AV

1 (E)

Feu rouge

CEV CH 1 0301

Feu stop

CEV CH 1 0301

Clignoteurs AR

2a (E)

Catadioptre

I (E)

Éclairage plaque

combiné

Puissance dynamo

-

Avertisseur

BOSCH O 320 0430 07ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Motocycle</u>	Poids à vide	<u>210</u>
Marque de fabrique	<u>D U C A T I</u>	Poids total	<u>353</u>
Type	<u>9 0 0</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation		Cylindrée	<u>864</u>
N° CH	<u>6194 31</u>	CV-impôt	<u>4,40</u>
Nombre de places	<u>2</u>		

Remarques, modifications, conditions et inscriptions dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- *) Insonorisation : 2 pots = SILENTIUM g = DUCATI 0799.84.105 d = DUCATI 0799.84.100
Eléments de caoutchouc entre les ailettes de refroidissement des deux cylindres et des deux culasses:
27 + 28 pour chaque cylindre, \varnothing 15 mm, hauteur 8 mm.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 29.04.83
Sta/FR

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation