

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation

Motocycle

H O N D A

VT 500 E (PC11)

CH 6373 09

Constructeur

HONDA MOTOR CO., Ltd., Tokyo / Japan

Identification

sur la plaquette du constructeur "PC11"
devant le No du cadre "PC11"

Plaquette du constructeur

à droite, à l'avant latéralement sur le cadre

Numéro du cadre

à droite, sur la tête de direction

Identification du moteur

"PC11E" devant le No du moteur, à gauche, en bas latéralement sur bloc moteur

Véhicule homologué

PC11-200C017

Importateur principal

HONDA SUISSE SA, 16, Ch. de la Voie Creuse, 1211 Genève 20

Construction du véhicule

Nombre d'essieux / roues

2 / 2

Boîte c.v.

mécanique

Nombre de vitesses

6

Frein roue avant

hydraulique, à disque

Frein roue arrière

mécanique, à expansion interne

Longueur du siège

640 mm

Genre du siège

avec poignée derrière le siège

Béquille

centrale et latérale *)

Utilisation avec side-car

Indicateur de vitesse

km/h

Rétroviseur

1/ à gauche

Antivol

verrouillage du guidon

Équipement spécial

Cockpit

Moteur

Marque

HONDA

Type

PC11E

Construction

Y

Position

A

Carburant

B

Nombre cylindres

au centre

Refroidissement

eau

Course

2

Alésage

71

CV-impôt

62

Cylindrée

490

à l/min

2,5

Puissance en kW

37 DIN

à l/min

9000

Bruit à l'arrêt

80

dB(A) à l/min

6750

Silencieux

2 pots : à gauche = 612xø113 mm "HM KF4"
à droite = 640xø113 mm "HM KF4"

Mesure des gaz

CO korr. 3,2 % à 1100 t/min

Déparasitage

OCE, arriere 8, chiffres 3+4 = C

V-max

175 km/h

Dimensions

Longueur

2250

Hauteur

1195

Largeur

760

Empattement

1480

Nombre de places

2

Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

100

110

210

Répartition du poids

20

120

140

120

230

350

396

Poids garantis

100/90 - 18

120/80 - 18

Dimension des pneus

--- / 2,5

--- / 2,5

Ply / bars

224

265

Charge

180

180

pour V-max

2.15x18

2.50x18

Jantes

2.15x18

2.50x18

jantes

aluminium D.I.D.

avec étoile aluminium rivée

Équipement

Feu de route

§)

HCR (E)

Feu de croisement

HCR (E)

Feu de position

A (E)

Clignoteurs AV

STANLEY CH 1 0464

Feu rouge

STANLEY HM-69 RC

Feu stop

STANLEY HM-69 RC

Clignoteurs AR

STANLEY CH 1 0465

Catadioptr

I (E)

Éclairage plaque

combiné avec feu rouge

Puissance dynam

Avertisseur

MITSUBA CH 2004

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>H O N D A</u>	Poids total	<u>386</u>
Type	<u>V T 5 0 0 E</u>	Carburant	<u>B</u>
Homologation	<u>6 3 7 3 0 9</u>	Cylindrée	<u>490</u>
N° CH		CV-impôt	<u>2,5</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)

- *) Béquille : latérale remontant automatiquement avec patte de rappel (admis selon décision de l'OFEP du 12.1.78).
- §) Equipement : un prolongement est obligatoire à l'aile arrière.

Lieu et date de l'homologation Genève, 22.03.83.

Sta/PR

Remplace fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation