

| | | | | | |
|---|------------------------------|--|--|--|--|
| Genre du véhicule Motocycle | Marque D U C A T I | Type 350 Mark 3 D | Fiche d'homologation n° CH <u>6194 04</u> | | |
| MOYENS D'IDENTIFICATION <u>"350 Mark 3 D" + "CH 6194 04" sur plaquette du constructeur,</u> <u>à l'avant sur tube de direction</u> | | | | | |
| <u>"DM 350" devant le No du châssis</u> | | | | | |
| Numéro du châssis frappé <u>à droite, sur tube de direction et sur plaquette du constructeur</u> | | | | | |
| Signe d'identification du moteur frappé <u>"DM 350 M3D" à l'avant en haut sur carter du moteur</u> | | | | | |
| Constructeur <u>DUCATI meccanica s.p.a., Bologna (I)</u> Importateur <u>CONDOR SA, Courfaivre</u> | | | | | |
| CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement <u>s. roue AR</u> | | MOTEUR Genre <u>bloc</u> Temps <u>4</u> | | | |
| Direction _____ Assistance _____ | | Marque <u>DUCATI</u> Carbur. <u>B</u> | | | |
| Frein de service <u>méc. à exp. interne, à câble, sur la roue AR</u> | | Type <u>DM 350 M 3 D</u> | | | |
| Frein auxiliaire <u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur _____ | | Position <u>centre bas</u> Nombre cyl. <u>1</u> | | | |
| Frein stationn ^t . <u>à câble, s. roue AV</u> Frein pr. rem. _____ | | Alésage <u>76</u> Course <u>75</u> | | | |
| Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>5</u> | | Cylindr. <u>340,2</u> cm ³ CV-Impot <u>1,73</u> | | | |
| Blocage différ. _____ Crochet rem. _____ | | CV-puiss. <u>29</u> (DIN) à <u>8000</u> t/m | | | |
| Vitesse max. <u>160</u> km/h | | Refroidissement <u>air</u> | | | |
| CARROSSERIE Forme <u>Motocycle</u> Nombre portes _____ | | Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>6000</u> t/m | | | |
| <u>Banquette long 600 larg. 230 mm av. courroie de soutien</u> | | Amortissement bruit <u>1</u> pot échappent ¹ | | | |
| Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>1</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>1</u> ; Places debout <u>-</u> | | <u>860 x 90 ø mm</u> | | | |
| DIMENSIONS | | POIDS | | | |
| Vite AV _____ AR _____ | | Avant _____ Milieu _____ Arrière _____ TOTAL _____ | | | |
| Diam. braquage G _____ DR _____ | | A vide <u>63</u> _____ <u>75</u> <u>138</u> | | | |
| Empattement <u>1360</u> (/ / /) | | <u>25</u> _____ <u>115</u> <u>140</u> | | | |
| Dimensions ext. _____ | | Total <u>88</u> _____ <u>190</u> <u>278</u> | | | |
| Dimensions int. _____ | | Garantie fabr. _____ <u>319</u> | | | |
| Longueur <u>2000</u> _____ | | Dimens. pneus <u>2.75-18</u> _____ <u>3.00-18</u> _____ | | | |
| Largeur <u>600</u> _____ | | Charge p. essieu <u>155</u> _____ <u>260</u> _____ | | | |
| Hauteur <u>940</u> _____ | | de l'ensemble | | | |
| Porte à faux AV _____ | | Poids maxi remorquable _____ kg | | | |
| AR _____ | | | | | |
| lat. _____ | | | | | |

EQUIPEMENTEquipelement électrique 6 v

Feux de route 1/ Aprilia IGM 1408PMX
 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 Ø
 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. _____ [compte-tours
 AV _____ latér. _____ AR _____
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Motocycle
 Marque & type DUCATI 350 Mark 3 D
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 6194 04
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 2 (_____ avant)
 Poids à vide 138 Carburant B
 CV 1,75
 Charge utile _____ Cylindrée 340,2 cm³
 Poids total 319 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de cadre du vhc. expertisé : DM 350*02998

Catadioptré : Modèle d'origine trop petit.

L'importateur monte 1 catadioptré conforme aux prescriptions.

Lieu et date de l'expertise

Courfaiivre, 10.1.69/ 10.3.1969

La commission d'expertise