

Marques des véhicules CORONADO / DOLOMITE / LEOPARD / SURSEE

Type Standard

Constructeur du cadre MOTRON S.p.A., Modena (I) / GRETENER AG, 6330 Cham

Constructeur du moteur MOTORI MINARELLI, 40012 Calderara di Reno, Bologna (I)

Identification "GST" devant le No du châssis

Plaquette constructeur à l'avant, sur tête de direction

Numéro du cadre à l'avant, sur tête de direction

CM + Fiche d'homolog. No à l'avant, sur tête de direction

Identification du moteur "MINARELLI VI N 50" à droite, à l'arrière, sur le carter du vilebrequin, près la fixation du moteur

A partir du No de cadre 90001

Véhicule homologué prototype

Importateur principal GRETENER AG, 6330 Cham

## Construction du véhicule

Construction du cadre cadre en tubes

Transmission mécanique

Nombre de vitesses à 1 vitesse

Ø roue entraînée 532

Entraînement chaîne secondaire, 9 x 44 dents

Couronne fixée vissée et vis soudées

Tour complet du pédalier 3050

Longueur des manivelles 138

Selle/Guidon réglable > 70

Frein roue avant mécanique, à expansion interne

Frein roue arrière mécanique, à expansion interne

Équipement suppl. -

## Moteur

Marque MINARELLI Type VI N 50

Alésage 38,8 Course 42

Cylindrée 49,6

Puissance en CV 1,0 à t/min 3500

Régime du moteur 5350 à 30 km/h

Marque carburateur DELL'ORTO SHA 14-9 Gicleur princ. 47

l = 515 x ø 60 mm, désignation CH 16579

Silencieux

Silencieux d'aspir. élément en plastique avec grille métallique

Déparasitage OCE annexe 8, chiffres 3+4 = "B"

Bruit

Vhc en marche 68 dB/A à t/min 5200 Vmax 29,15 km/h

Mesure à proximité 78 dB/A à t/min 2625

Mesure des gaz

## Équipement

Feu de route

Feu de croisement IKU CH 1 5701 01

Feu rouge ULO CH 1 0534 01

Catadioptré I (E)

Catadioptrés aux pédales WECO TPP 14 + K 10479

Béquille centrale

Antivol verrou au guidon

Puissance génératrice 17 w

Avertisseur timbre de cycle

## Dimensions

Longueur 1630

Largeur guidon 600 / 660 = vhc.

Hauteur max. 1100

Empattement 1100

Réservoir carburant 2,7 litres

## Poids

Poids à vide 47

Poids garantie 170

Dimens. pneus 2 1/4 - 16

Charge avant 105 / 2,75

Charge arrière 105 / 2,75

pour Vmax 30

Indications pour le permis de circulation

Marque voir marques des véhicules Type Standard FH No CH 7566

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

\* ) Variante de pneus : 2 1/2 - 16 AV + AR = 110 kg (2,5) V-max. 50 km/h.

Jantes : le véhicule est équipé exclusivement de roues intégrales en alliage léger "GRIMECA" 1.35 x 16.

*ce*

Lieu et date de l'homologation **Berne, 24.07.79.**

Remplace Fiche d'homologation CH

Service fédéral d'homologation