

Réception suisse par type

CH 6SD3 19

01 QUADRICYCLE A MOTEUR 04 SMC CRS-200
 02 transport de personnes 05 City ATV
 03 Code-CFVhc 66 06 RFRSMCRS.....

07 Ouvert (175)
 08
 09 e1*2002/24-2003/77*0239

10 Constructeur STANDARD MOTOR CORPORATION, TWN- TAIPEI, TAIWAN
 11 Plaquette constructeur à droite, en bas, au cadre
 12 No de châssis à droite, en bas, au cadre

Code-CFVhc 3841

13 Châssis
 14 Essieux / Roues 2/4
 15 Suspension ressorts hélicoïdaux, amortisseurs
 16 Direction méc., guidon de motocycle
 17 Entraînement AR
 18 BV/l-attribution s / 12,21 /
 19 Vmax vhc autom. 76
 20 Frein de service méc., tambours, sur toutes roues; pédale
 21 Frein auxiliaire méc., tambours, sur rAR; levier d
 22 Frein de stationnement id. au frein auxiliaire; levier d blocable
 23 Ralentisseur

36 Equipement/Dimensions
 37 Nombre de places total 2 AV 1
 38 Nombre de portes
 39 Rétroviseurs gauche + droite
 40 Longueur 1650
 41 Largeur 1065
 42 Hauteur 1015
 43 Porte-à-faux AV/AR / 270 - 300
 44 Distance essieu 1-2 1085
 45 Distance essieu 2-3
 46 Distance essieu 3-4
 47 Voie essieu 1 794 - 810
 48 Voie essieu 2 810 - 826
 49 Voie essieu 3
 50 Voie essieu 4

24 Moteur
 25 Marque/Type SMC GOS
 26 Construction B / 4-temps / 1 / monobloc
 27 Cylindrée 164
 28 Puissance / n 10,00 / 8500
 29 Vitesse max. / n 12,50 / 7000
 30 Antipollution C 1/dans sil. PR
 31 Silencieux PR 1/CRS
 32 Silencieux
 33 Silencieux
 34 Ident. moteur GOS à g, en bas au bloc, sous recouvrement variateur, devant no de moteur

51 Poids/Garanties
 52 Poids à vide 235
 53 Poids garanti 310
 54 Garanties essieux AV/AR 120 / 210
 55 Charge sur toit
 56 Poids remarquables aucun
 57 freinés
 58 non freinés
 59 avec frein à inertie
 60 Rem. à essieu central
 61 Rem. à essieu central/ABS
 62 Direction à bogie
 63 Direction à bogie/ABS
 64 Semi-remorque
 65 Semi-remorque/ABS
 66 Poids de l'ensemble
 67 Charge attelage/Facteur att.

35 Insonorisation

68 Pneus et jantes

69 AV= AT21x7-10 25F/J/N/42N; 10x5.5
 70 AR= AT21x10-8 30F/37N; 8x8.0
 71 AR= AT21x10-10 36J, AT22x10-10 55N; 10x8.0

72 Emissions
 Variante A gaz d'échapp. niv. sonore dB/A n/min fumée valeur-k n/min
 170/CR1, -/CR2 AEBF (C01) GCBL 89,0 4250 y (2103)

Remarques, conditions officielles etc.

36) dispositif antivol: verrou au guidon

aspect du vhc, composants de vhc dangereux, pare-buffles:
 art. 67 resp. annexe 8, chiffre 11 OETV et directives du 29.09.1995 DFJP
 - conforme avec arceau protecteur AV orig.

72) CR1 = avec différentiel; CR2 = sans différentiel

Inscription dans permis de circ.:

190 - poids à vide 154 kg déterminant pour la classification de la catégorie et pour le permis de conduire