

01 QUADRICYCLE A MOTEUR 04 SMC 322
 02 transport de personnes 05 J; J0322-?, JZ322-?
 03 L7e Code-CFVhc 66 06 RFRSMJSE.....

07 Ouvert (175)
 08
 09 e1*2002/24-1137/2008*0295

10 Constructeur STANDARD MOTOR CORPORATION, TWN- TAIPEI, TAIWAN
 11 Plaque constructeur à droite, à l'AV en bas, au cadre
 12 No de châssis à droite, à l'AV 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-e/attribution s / 12,17 / a

19 Vmax vhc autom. 98
 20 Frein de service hydr., 2 disques, percés, sur rAV et
 1 disque, percé, sur arbre primaire
 (sans diff.) des rAR; pédale
 21 Frein auxiliaire hydr., 2 disques percés sur rAV; levier d
 22 Frein de stationnement méc., disque, sur rAR, levier g, blocable
 23 Ralentisseur

24 Moteur
 25 Marque/Type SMC JSR
 26 Construction B / 4-temps / 1 / monobloc
 27 Cylindrée 312
 28 Puissance / n 15,00 / 6700
 29 Couple max. / n 28,00 / 5700
 30 Antipollution C 1/dans sil. PR
 31 Silencieux PR 1/[e1] CJW
 32 Silencieux
 33 Silencieux
 34 Ident. moteur JSR devant no de moteur;
 à gauche, à l'AR en haut sur carter de moteur

35 Insonorisation

36 Equipement/Dimensions
 37 Nombre de places total 2 AV 1
 38 Nombre de portes
 39 Rétroviseurs gauche + droite
 40 Longueur 2152
 41 Largeur 1100
 42 Hauteur 1126
 43 Porte-à-faux AV/AR /
 44 Distance essieu 1-2 1270
 45 Distance essieu 2-3
 46 Distance essieu 3-4
 47 Voie essieu 1 804 - 1085
 48 Voie essieu 2 780 - 1044
 49 Voie essieu 3
 50 Voie essieu 4

51 Poids/Garanties
 52 Poids à vide 348
 53 Poids garanti 415
 54 Garanties essieux AV/AR 230 / 255
 55 Charge sur toit
 56 Poids remorquables méc. autom.
 57 freinés / 120
 58 non freinés / 120
 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 / 420
 67 Charge attelage/Facteur att.

68 Pneus et jantes
 69 AV= AT25x8-12; 6.0x12 acier ou AL (205/80-12)
 70 AR= AT25x10-12; 8.0x12 acier ou AL (255/65-12)
 71

72 Emissions
 Variante A gaz d'échapp. niv. sonore dB/A n/min fumée valeur-k n/min
 J0322-?, JZ322-? a AEBF (C01) GCBL 90,0 3250 y (5528)

Remarques, conditions officielles etc.

36) dispositif antivol: verrou au guidon

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

Inscription dans permis de circ.:

190 - poids à vide 262 kg déterminant pour la classification de la catégorie et pour le permis de conduire

