

01 QUADRICYCLE A MOTEUR 04 SMC RAM 520 RR 07 Ouvert (175)  
 02 transport de personnes 05 C50; 500/C501-m, -/C502-m 08  
 03 L7e Code-CFVhc 66 06 RFRSMC50..... 09 e1\*2002/24-1137/2008\*0393

10 Constructeur STANDARD MOTOR CORPORATION, TWN- TAIPEI, TAIWAN Code-CFVhc 3841  
 11 Plaquette constructeur à droite, en bas, au cadre  
 12 No de châssis à droite, en bas, au cadre

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 m5 / 2,29-2,43 / a

19 Vmax vhc méc. 105  
 20 Frein de service hydr., 2 disques percés sur rAV et 1 disque percé sur arbre primaire des rAR (sans diff.); pédale  
 21 Frein auxiliaire hydr., 2 disques percés sur rAV; levier d  
 22 Frein de stationnement méc., disque percé, sur rAR, levier g  
 23 Ralentisseur

24 Moteur  
 25 Marque/Type FHI EW50  
 26 Construction B / 4-temps / 1 / monobloc  
 27 Cylindrée 499  
 28 Puissance / n 15,00 / 5400  
 29 Couple max. / n 32,00 / 3500  
 30 Antipollution C 1/dans collecteur  
 31 Silencieux PR 1/au C50 [e1] SMC 31610-CGV-00,  
 32 Silencieux ch. C50 [e1] SMC 31610-CGV-01  
 33 Silencieux  
 34 Ident. moteur EW50 à gauche, en bas, au bloc

35 Insonorisation

36 Equipement/Dimensions  
 37 Nombre de places total 2 AV 1  
 38 Nombre de portes  
 39 Rétroviseurs gauche + droite  
 40 Longueur 1789  
 41 Largeur 1238  
 42 Hauteur 1176  
 43 Porte-à-faux AV/AR /  
 44 Distance essieu 1-2 1250  
 45 Distance essieu 2-3  
 46 Distance essieu 3-4  
 47 Voie essieu 1 970  
 48 Voie essieu 2 920  
 49 Voie essieu 3  
 50 Voie essieu 4

51 Poids/Garanties  
 52 Poids à vide 286  
 53 Poids garanti 361  
 54 Garanties essieux AV/AR 180 / 182  
 55 Charge sur toit  
 56 Poids remorquables 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.

68 Pneus et jantes  
 69 AV= 175/70-10, AT21x7-10, 165/70-10, 175/75-10; 5.5x10 DP-18/25  
 70 AR= 20x10.00-9, AT20x11-10, 255/50-10, AT20x11-9, 255/55-9, 280/50-9, 225/40-10; 8.0x9, 8.5x9 DP-8.5/25  
 71 index min. AV= 26L AR= 25L 8.0x10, 10x10 DP-10/13.8/20.6

72 Emissions  
 Variante A gaz d'échapp. niv. sonore dB/A n/min fumée valeur-k n/min  
 500/C501-m, -/C502-m a AEBF (C01) GCBL 86,0 2700 y (4744)

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  
 - l'ouverture à l'AV au centre de l'arceau protecteur AV orig. est fermée par un montant  
 ou l'arceau protecteur AV orig. ne sera pas monté

68) d'autres variantes avec circonfer. de roulement 1332-1609 mm admises

Inscription dans permis de circ.:

190 - poids à vide 198 kg déterminant pour la classification de la catégorie et pour le permis de conduire