



XR250R. T~Y

TYPE : ME08A
CODE PIECES : KCE
CODE COULEUR : NH 138 "blanc"

CODE ZONE : ED
T: N°Série / moteur: TM00001~ / 200001~
V: N°Série / moteur: VM10001~ / 210001~
W: N°Série / moteur: WM30001~ / 230001~
X: N°Série / moteur: XK400014~ / 2303001~
Y: N°Série / moteur: YK410014~ / 2306001~

PARTIE CYCLE	CHASSIS Longueur/ largeur/hauteur (mm) Empattement/ hauteur selle / garde au sol (mm) Poids à sec AVANT Débattement, Diamètre Pression d'air Capacité d'huile Niveau d'huile Réglage hydraulique ARRIERE Débattement Force vérification de l'amortisseur Précharge du ressort Pression d'azote Réglage hydraulique PNEUS AVANT Dimensions Pression à froid : SOLO - DUO Marque/ type ARRIERE Dimensions Pression à froid : SOLO - DUO Marque/ type CAPACITE DU RESERVOIR D'ESSENCE ANGLE DE CHASSE CHASSE	Simple berceau dédoublé --X: 2,155 - Y: 2,170 / 820 / 1,245 1,400 / 915 / 305 115kg Télé-hydraulique à cartouche --X: 270mm - Y: 240mm / 41mm 0.0 bar 477cc / SAE5W Std 82mm - Maxi 108mm - Mini 77mm compression : 19P. - Std : 7P - 1Tr = 4P. DELTA PRO-LINK 270mm 10mm sous 15.4 Kg Std 181,5mm - Maxi 181.5 - Mini 173.5 10 Kg/Cm2 Détente :20P,1tr = 4P. - Std 7 à 10 P, Compression : 20P. - Std : 9à12 P - 1Tr =4P. 80/100 - 21 51M / V: 3,00x21 51P 1.0kg/cm ⁰ / V: 1,5kg/cm ⁰ V: IRC / TR8 110/100-18 59M / V: 4,00x18 64P 1.0kg/cm ⁰ / V: 1,5kg/cm ⁰ V: IRC / TR8 9.0l dont 2l de réserve 24°45' 92,0mm
MOTEUR	TYPE PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE DISTRIBUTION COMPRESSION JEU AUX SOUPAPES ADM/ECH	Monocyl vertical 4T. refroidissement par air 24.7 Ch. à 8000Tr/mn (DIN) 2.27 kgm à 7000Tr/mn (DIN) 73.0 x 59.5mm 249 Cm3 10.2 : 1 RFVC Chaîne silencieuse. Tendeur auto. 12 à 13 Kg/Cm2 0.10mm / 0.12mm
TRANSMISSION	EMBRAYAGE BOITE DE VITESSE FLECHE DE LA CHAINE SECONDAIRE RAP DEMULTIPLI SECONDAIRE	Multi-disques humides 6 vitesses en prise constante 30 à 40mm 3.692 (13x48)
CARBURATEUR	DIAMETRE IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR REGIME DE RALENTI OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE FILTRE A AIR POSITION AIGUILLE DE BOISSEAU	30mm à boisseau cylindrique PDG1A # 132 # 45 12.5mm 1300Tr/mn 1Tr 3/4 Mousse polyuréthane 3ème cran gorge Std.

