



SX 125 AND RX 125 – FICHE TECHNIQUE

TYPE DE MOTEUR	Monocylindre, 4 temps, 4 soupapes, DACT, refroidissement liquide
ALÉSAGE ET COURSE	58 x 47 mm
CAPACITÉ TOTALE DU MOTEUR	124.2 cc
TAUX DE COMPRESSION	12.0~12.6 : 1
PUISSANCE MAXIMALE	11 kW à 10 000 tr/min
COUPLE MAXIMAL AU VILEBREQUIN	11,2 Nm à 8 000 tr/min
IGNITION	Electronique du calculateur Magneti Marelli MIUG4 ø 32 mm
DÉMARRAGE	Électrique
LUBRIFICATION	Carter humide
TRANSMISSION	6 vitesses, rapport de transmission : 1er 11/33 2ème 15/30 3ème 18/27 4ème 20/24 5ème 25/27 6ème 23/22
EMBAYAGE	Embrayage humide multidisque
ENTRAÎNEMENT PRIMAIRE	Engrenages à coupe droite, rapport de transmission : 29/69
ENTRAÎNEMENT FINAL	Chaîne, rapport de transmission : SX : 13/62 RX : 13/69
CHASSIS	Cadre acier bi-tube
SUSPENSION AVANT	Fourche inversée avec montants de Ø 41 mm, débattement 240 mm
SUSPENSION ARRIÈRE	Bras oscillant en acier, monoamortisseur avec système de liaison progressif, débattement 210 mm
FREINS	SX : Avant : Disque Ø 300 mm en acier inoxydable avec étrier flottant Arrière : Disque de Ø 220 mm en acier inoxydable avec étrier flottant RX Avant : Disque de Ø 260 mm avec étrier flottant Arrière : Disque de Ø 220 mm avec étrier flottant
ROUES	Durites tressées en métal. SX : Avant : 2,5 X 17" arrière : 3.5 X 17" RX : Avant : 1,85 X 21" arrière : 2,15 X 18"
PNEUS	SX : Avant : 100/80 - 17" arrière : 130/70 -17" RX : Avant : 90/90 - 21" arrière 120/80 -18"
DIMENSIONS	Longueur maximale : 2075 mm (RX 2145 mm) Largeur maximale : 820 mm Empattement : 1425 mm (1430 mm) Hauteur maximale : 1140 mm (RX 1180 mm) Hauteur de la selle : 880 mm (RX 905 mm)
POIDS	134 Kg (poids à vide avec réservoir plein)
CONSUMMATION (CYCLE WMTC)	2,6 l/100 km
ÉMISSIONS DE CO2 (CYCLE WMTC)	60 g/km
CAPACITÉ DU RESERVOIR D'ESSENCE	7 litres