



## RS 125 - FICHE TECHNIQUE

<b>TYPE DE MOTEUR</b>	Monocylindre, 4 temps, 4 soupapes, DOHC, refroidissement liquide
<b>ALÉSAGE ET COURSE</b>	58 x 47 mm
<b>CYLINDRÉE</b>	124,2 cc
<b>COMPRESSION</b>	12.0~12.6 : 1
<b>PUISSANCE MAX</b>	11 kW à 10 000 r/min
<b>COUPLE MAXIMUM</b>	11,2 Nm à 8 000 rpm
<b>ALLUMAGE</b>	ECU Electronics Magneti Marelli MIUG4 ø 32 mm
<b>DÉMARRAGE</b>	Électrique
<b>LUBRIFICATION</b>	Carter humide
<b>TRANSMISSION</b>	6 vitesses, rapport d'entraînement : 1° 11/33 - 2° 15/30 - 3° 18/27 - 4° 20/24 - 5° 25/27 - 6° 23/22
<b>TRANSMISSION PRIMAIRE</b>	Engrenages à coupe droite, rapport de transmission : 29/69
<b>TRANSMISSION SECONDAIRE</b>	Chaîne, rapport de transmission : 13/58
<b>EMBRAYAGE</b>	Embrayage humide multi plaque
<b>SUSPENSION AVANT</b>	Fourche inversée avec montants de Ø 40 mm, excursion de 110 mm
<b>SUSPENSION ARRIÈRE</b>	Bras oscillant asymétrique, amortisseur monoshock avec débattement de 120 mm
<b>FREINS</b>	Avant : Disque en acier inoxydable de Ø 300 mm, étrier radial à 4 pistons Arrière : Disque en acier inoxydable de Ø 220 mm, étrier à un piston Durites de raccordement tressés en métal
<b>ABS</b>	2 canal Bosch ABS avec system anti roll-over
<b>ROUES</b>	Jante à 6 rayons divisés en alliage léger
<b>PNEUS</b>	Avant : 100/80 - 17, arrière : 140/70 - ZR 17
<b>DIMENSIONS</b>	Longueur 1968 mm Largeur maximale 760 mm Hauteur maximale 1 135 mm Hauteur de la selle 820 mm Empattement 1,350 mm
<b>POIDS</b>	144 Kg (poids avec le plein de carburant)
<b>CONSOMMATION (CYCLE WMT)</b>	2,6 l/100 km
<b>ÉMISSIONS DE CO2 (CYCLE WMT)</b>	60 g/km EURO 5