

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RX 350 2T

CHASSIS

Cadre	Simple berceau dédoublé en acier au molybdène
Empattement	1482 mm
Longueur	2185 mm
Largeur	830 mm
Hauteur max.	1260 mm
Hauteur de selle	945 mm
Garde au sol	340 mm
Hauteur repose-pieds	422 mm
Poids à sec	100 kg (AV 48 kg ; AR 52 kg)
Capacité du réservoir d'essence	7,0 l
Capacité du circuit de refroidissement	1,3 l.
Suspension AV	Fourche hydraulique inversée ø 48 mm Kayaba
Suspension AR	Monochoc à démultiplication progressive Kayaba
Course amortisseur	133 mm
Course roue AV	305 mm
Course roue AR	300 mm
Frein AV	Wave disque ø 260 mm avec étrier flottant double piston
Frein AR	Wave disque ø 240 mm et étrier simple piston
Jantes AV	1,60 x 21
Jantes AR	2,15 x 19
Pneu AV	80/100 - 21
Pneu AR	110/90 - 19

MOTEUR

Type	Monocylindre 2 temps, refroidi par eau
Alésage	78 mm
Course	73,6 mm
Cylindrée	351,7 cc
Rapport volumétrique de compression	12,45:1
Valve à l'échappement	Système BPV
Démarrage	Démarrateur électrique
Allumage	Boîtier Kokusan AC-CDI avec contrôle pompe à huile
Bougie	2x MR7CI8
Système d'aspiration	avec clapets dans le carter
Système de graissage	Mélange séparé par pompe électronique
Carburateur	Keihin PWK 38
Embrayage	Multidisque en bain d'huile
Transmission primaire	Z. 27/72
Transmission	5 rapports
Transmission finale	Chaîne
Huile moteur	SAE 10W/50