

DONNÉES TECHNIQUES

Cylindrée	744 cc
Alésage	80 mm
Course	74 mm
Puissance max	38 kW (52 Cv) à 6200 tr/min
Couple max	60 Nm à 4900 tr/min
Echappement	Catalyseur 3 voies avec 2 sondes lambda
Refroidissement	Air
Cadre	cadre tubulaire à double berceau en acier ALS avec éléments détachables.
Empattement	1463 mm
Chasse	106 mm
Angle de colonne	26.4°
Suspension avant	Fourche télescopique hydraulique Ø 40 mm
Course	130 mm
Suspension arrière	bras oscillant en alliage léger double amortisseur réglable en précontrainte
Course de la roue arrière	93 mm (course d'amortisseur 80 mm)
Frein avant	Disque flottant Ø 320 mm, étrier Brembo à 4 pistons opposés
Frein arrière	Disque Ø 260 mm, simple étrier flottant à 2 pistons
Roue avant	18" en alliage léger 100/90 (alternative: 110/80 R18)
Roue arrière	17" en alliage léger 130/80
Hauteur de selle	770 mm
Longueur	2,185 mm
Hauteur	1110 mm
Garde au sol minimale	150 mm
Capacité du réservoir	21 litres (réserve 4l)
Poids à vide	189 kg

