







•











FREINS À DOUBLE DISQUES











SYSTÈME DE CONTRÔLE DE TRACTION (TCS) / ÉCLAIRAGE FULL LED

Moteur Bicylindre, 4 temps, 8 soupapes, refroidissement liquide, DOHC Cylindrée (cm³) 401 Alésage x Course (mm) 68 x 55,2 Taux de compression 11,6:1 Démarrage Électrique Système d'alimentation EFI Allumage Électronique Puissance max 31 kW / 9 000 tr/min Couple max 32,8 Nm / 7 000 tr/min Boîte de vitesses Manuelle à 6 rapports Transmission Chaîne Dimensions (Longueur x Largeur x Hauteur) (mm) 2240 x 785 x 1140 Empattement (mm) 1 490 Hauteur de selle (mm) 735 Garde au sol minimale (mm) 130 Capacité du réservoir (L) 17 Poids à vide (kg) 168 Instrumentation TFT Rond 90mm avec connectivité Mirroring Éclairage Full LED Suspension avant Fourche inversée, diamètre de 41 mm. Débattement 120 mm Suspension arrière Double amortisseur avec réservoir de gaz séparé. Débattement 73 mm Frein avant Double disque 300mm avec étrier flottant à double piston. ABS Frein arrière Disque de 240 mm avec étrier flottant à simple piston. ABS Pneus Tubeless. Avant : 120/80 – 17. Arrière : 150/70 – 17 Jantes Alliage d'aluminium Système de Contrôle de Traction (TCS) Oui Couleurs © Rouge © Noir mat © Vert © Gris









MACBOR.FR



SUIVEZ-NOUS SUR (f) (a) (in) MACBOR RECOMMANDE MOTUL

Les données techniques, les caractéristiques et les couleurs des modèles inclus dans ce catalogue sont valides sauf erreur typographique et peuvent être modifiées sans préavis. Dans le cadre de sa politique d'évolution constante, Macbor se réserve le droit d'apporter des modifications visant à améliorer ses produits. Veuillez consulter votre Concessionnaire Officiel Macbor le plus proche pour plus de détails.