



CFMOTO



ZFORCE 800 TRAIL

MOTEUR

Type de moteur : V-Twin, refroidi par liquide, 4 temps
Cylindrée : 962,6
Puissance maximale/vitesse correspondante : 89HP/7750rpm
Couple maximal/vitesse correspondante : 87N.m/6750rpm
Ratio de compression : 10.6:1
Méthode d'approvisionnement en carburant : EFI
Méthode de contrôle de l'allumage : ECU
Transmission : CVT, intégrée
Alésage x course (mm): 91 x 74
Type d'huile de transmission : SAE 75W/90 GL-5 ou supérieur

DIMENSION ET POIDS

Long. x Larg. x Haut. : 3020 x 1820 x 1850 mm
Empattement : 2285 mm
Hauteur de siège : 520 mm
Garde au sol : 340 mm
Rayon de Braquage(mm) : Avec Diffrentiel Arrière : 11000 / Sans Differentiel Arrière : 12000
Poids à vide avec les liquides (kg) : 685 kg
Charge Utile (kg) : 290 kg
Capacité de Remorquage(kg): 40
Vitesse Maximale - KPH : 120km/h
Capacité de Remorquage(kg) (Tralier sans frein) : 612

CHÂSSIS / FREINS

Type d'étrier avant/arrière : Étrier à piston simple de 210 mm
Fonctionnement du frein à pied : Frein aux 4 roues
Suspension av/ar : Suspension indépendante à double balancier
Type de liquide de frein : DOT 4
Pneu av/ar : 29 x 9 R14-CST-8PR / 29 x 11 R14-CST-8PR
Taille de la roue arrière du motif: 14x7.0AT, 4-110mm
Pression des pneus arrière (kPa) : 124
Couple de fixation des roues avant et arrière (N.m) : 110-120



ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

Réglage du volant 26°
Alignement des roues avant (pincement entrée/sortie) 5-10mm
Carrossage de la roue avant "+0.2°
Type de suspension avant double bras triangulaire indépendant
Débattement de la roue avant (mm) 340
Débattement de la roue arrière (mm) 395



Abidjan MARCORY Zone 4C, Rue Paul Langevin | 26 BP 1505 Abidjan 26



+225 27 21 54 91 91



info@motorland.ci



www.motorland.ci