

ZFORCE 950 TRAIL 2026

Noir Nébuleux Rouge Magma



Les véhicules les mieux équipés sur le marché.
Plus de 5 600 \$ en valeur ajoutée !

Caractéristiques de séries et avantages

Jantes
Valeur de 1 500 \$

Attache-remorque
Valeur de 100 \$

Toit
Valeur de 500 \$

Treuil de 3 500 lb
(assemblage complet)
Valeur de 1 000 \$

Demi portes
Valeur de 1 500 \$

Garantie 5 ans CFMOTO

Ensemble de sécurité et commodité

Comprenant :

- Miroirs latéraux
- Prise 12 V
- Clignotants DEL intégrés
- Klaxon

Valeur de 1 000 \$

MEILLEURE
GARANTIE
5
LIMITÉE
ANS

Garantie 5 ans limitée :
garantie 1 an complète sans limite de
kilomètre + balance 48 mois groupe
motopropulseur seulement ou 5 000 km.



Amortisseur à
ressort progressif



Station de
charge usb



Direction
assistée
électrique



Gestion du
moteur mode
sport/normal



Système
d'embrayage
CV-Tech IBC

Spécifications

Moteur

Type : Bicylindre en V, refroidi par
liquide, SACT, 4 temps, 8 valves

Cylindrée : 963 cm³

Alésage et course :
91 x 74 mm (3,5 x 2,9 po)

Compression : 10.8:1

Gestion du moteur :
Moteur à injection de carburant

Refroidissement : Liquide

Démarrateur : Électrique

Batterie : 30 Ah

Dimension / poids

Longueur x Largeur x Hauteur :
3 065 x 1 385 x 1 820 mm
(120,6 x 54,5 x 71,6 in)

Empattement : 2 286 mm (90 po)

Garde au sol minimum :
254 mm (10 po)

Rayon de braquage minimal :
4 700 mm (185 po)

Capacité du réservoir d'essence :
37 L (9,77 gal)

Poids à vide : 634 kg (1 397,7 lb)

Capacité de remorquage :
680 kg (1 500 lb)

Capacité de charge dans la boîte :
150 kg (330,6 lb)

Freins

Disque de frein aux quatre roues

Fonctionnalités spéciales

Connectivité à l'application
CFMOTO Ride

Roues

Roues avant :
Jantes en aluminium (14 po)

Roues arrière :
Jantes en aluminium (14 po)

Pneus avant et arrière :
26 x 8-14 & 26 x 9-14

Transmission

Système d'embrayage CV-Tech
IBC : Transmission variable

Boîte de vitesse : P / R / N / H / L
(système de changement de
verrouillage de stationnement)

Train de roulement : 2 roues /
4 roues, blocage de différentiel
électrique

Suspension et direction

Suspension avant : Indépendante à
double bras triangulaire

Débattement avant :
255 mm (10,03 po)

Suspension arrière :
Indépendante à bras oscillant

Débattement arrière :
305 mm (12 po)

Direction :
Assistée électrique adaptable (EPS)

Plan de protection

Plan de protection EASY disponible

EASY PLAN DE
PROTECTION

Suivez-nous   

 **CFMOTO**
CANADA

cfmoto.ca

* Photos à titre indicatif seulement.
Spécifications et prix peuvent changer sans préavis.
Détails en magasin.