

CFORCE 600 2026

Gris Vélocité Bleu Obscurité Noir Nébuleux Camouflage Kanati



**Les véhicules les mieux équipés sur le marché.
Plus de 3 050 \$ en valeur ajoutée !**

Caractéristiques de séries et avantages

Jantes
Valeur de 1 200 \$

Attache-remorque
Valeur de 100 \$

Garantie 5 ans CFMOTO

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

Ensemble de sécurité et commodité

Comprenant :

- Miroirs latéraux
- Protecteurs pour les mains
- Prise USB
- Prise 12 V
- Phare aux DEL avec clignotants intégrés
- Klaxon

Valeur de 750 \$



Direction assistée électrique



Gestion du moteur mode normal/travail



Station de charge usb



Moteur à injection de carburant



Système d'embrayage CV-Tech IBC

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.

Spécifications

Moteur

Type : Monocylindre, refroidi par liquide, SACT, 4 temps, 4 valves

Cylindrée : 580 cm³

Alésage et course :
91 x 89,2 mm (3,58 x 3,5 po)

Compression : 10,68:1

Gestion du moteur :
Moteur à injection de carburant

Refroidissement : Liquide

Démarrage : Électrique

Batterie : 30 Ah

Dimension / poids

Longueur x Largeur x Hauteur :
2 035 x 1 180 x 1 220 mm
(80,1 x 46,5 x 48 po)

Empattement : 1 280 mm (50,4 po)

Garde au sol minimum :

270 mm (10,6 po)

Rayon de braquage minimal :
3 625 mm (142,7 po)

Capacité du réservoir d'essence :
18 L (4,75 gal)

Poids à vide : 362 kg (798 lb)

Capacité de remorquage :
680 kg (1500 lb)

Capacité du rack (avant/arrière) :
Avant 30 kg (66 lbs)
Arrière 60 kg (132 lbs)

Freins

Disque de frein aux quatre roues

Roues

Roues avant :
Jantes en aluminium (12 po)

Roues arrière :
Jantes en aluminium (12 po)

Pneus avant : 25 x 8-12

Pneus arrière : 25 x 10-12

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 : 160 mm (6,3 po)

Suspension arrière : Indépendante à double bras triangulaire

Débattement arrière : 210 mm (8,3 po)

Direction : Assistée électrique (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.