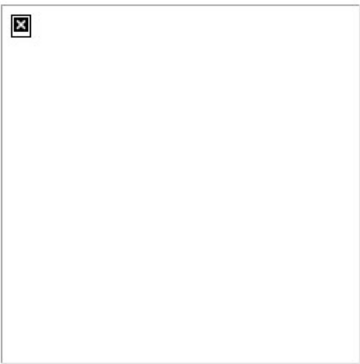


FRC800

- Honda GX240 à ST et à quatre temps
- Largeur de labourage de 50 cm (19,7 po)
- Transmission automotrice, trois vitesses de marche avant et une de marche arrière
- Labourage de sols durs ou jamais labourés



SPÉCIFICATIONS

TYPE DE FOURCHONS	Fourchons arrière
TYPE DE MOTEUR	4-temps, ST, monocylindre
MODÈLE DE MOTEUR Honda	GX240T2
CYLINDRÉE	270 cm ³ (16.50 po ³)
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR	4,40 L (0,97 gal. Imp.)
CARBURANT RECOMMANDÉ	Essence ordinaire sans plomb (Octane 87)
SYSTÈME DE DÉMARRAGE	Manuel à rappel
FILTRE À AIR	Type à deux éléments avec filtre de type cyclone
BOUCLIER THERMIQUE POUR LE SILENCIEUX	De série
SYSTÈME DE LUBRIFICATION	Barbotage
POIGNÉE PLIANTE	S.O.
POIGNÉE À 3 RÉGLAGES	S.O.
POIGNÉE À 4 RÉGLAGES	De série
ROUES DE TRANSPORT	ND
BARRE DE RÉGLAGE DE PROFONDEUR	De série

LARGEUR DE LABOURAGE	50,0 cm (19,7 po)
DIAMÈTRE DES FOURCHONS	30,0 cm (11,8 po)
VITESSE DES FOURCHONS AU COUPLE MAXIMUM	219 tr/min
TYPE DE TRANSMISSION	Par chaîne
VITESSE(S) DE LA TRANSMISSION	3 Mar. Avant / 1 Mar. Arrière
LONGUEUR HORS TOUT	166,0 cm (65,4 po) **
HAUTEUR HORS TOUT	124,5 cm (49,0 po) **
LARGEUR HORS TOUT	61,0 cm (24,0 po)
POIDS À SEC	120,0 kg (264,6 lb) *
TROUSSE DE CREUSAGE DE SILLONS	Accessoire en option
TROUSSE DE POIDS DE ROUES	S.O.
TROUSSE DE DISQUES LATÉRAUX	S.O.
TROUSSE D'AÉRATEUR DE GAZON	S.O.
TROUSSE DE TAILLE-BORDURES	S.O.
TROUSSE DE DÉCHAUMEUR	S.O.
TROUSSE DE FOURCHONS CREUSEURS	S.O.

Certains modèles et/ou couleurs peuvent différer des illustrations. Les erreurs et omissions sont exceptées. Les caractéristiques sont sujettes à changer sans préavis. Visitez votre concessionnaire de produits mécaniques Honda pour plus de détails.

Pour une performance et une sécurité optimales, veuillez lire votre manuel d'utilisation avant de vous servir de votre produit Honda. Portez toujours de l'équipement de sécurité approprié lorsque vous utilisez votre Honda.

MD/MC – Marques de commerce de Honda Canada Inc, ou de tiers.

©Honda Canada Inc. 2012. Tous droits réservés.