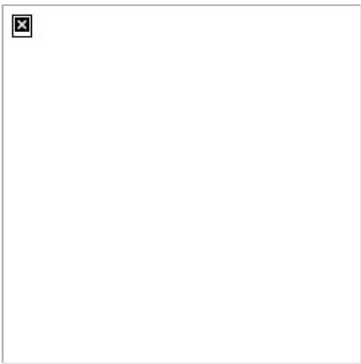


EG6500

- Mobile, économique, avec la durabilité et la performance traditionnelle Honda
- Sortie CA maximale de 6 500 watts
- Pour l'alimentation résidentielle d'urgence et usage commercial en applications non-DDFT (non-GFCI)
- Convient à la location



SPÉCIFICATIONS

TYPE DE GÉNÉRATRICE	À BALAIS
PUISSANCE CA MAXIMALE (WATTS)	6500
TENSION CA DISPONIBLE (VOLTS)	120 / 240
PUISSANCE CA CONTINUE MAXIMALE (WATTS)	5500
INTENSITÉ CA NOMINALE MAX. à 120 / 240 V	45,8 / 22,9
DISJONCTEUR DE FUITE À LA TERRE (GFCI)	-
FRÉQUENCE (HRETZ)	60
RÉGULATEUR DE TENSION AUTOMATIQUE	NUMÉRIQUE DE SÉRIE (DAVR)
PUISSANCE CC (VOLTS /AMPS)	-
TYPE DE MOTEUR	Honda GX390T2,4 TEMPS À SOUPAPES EN TÊTE, REFROIDI À AIR
CYLINDRÉE	389 cc
DÉMARRAGE	MANUEL À RAPPEL
ALERTE DE BAS NIVEAU D'HUILE	DE SÉRIE
PILOTE AUTOMATIQUE DES GAZ	-
CAPACITÉ DE DÉMARRAGE À DISTANCE	NON
INFO SUR TROUSSE DÉMARR. À DIST.	-
CAPACITÉ DU RÉSERVOIR (LITRES)	24

ROUES DE TRANSPORT	OPT. (N/P 06710-Z22-A40ZA)
CROCHET DE LEVAGE	OPT. (N/P 06810-Z22-A30ZA)
BATTERIE	s. o.
AUTONOMIE APPROXIMATIVE / RÉSERVOIR (H)	7,1** / 10,0****
CONSOMMATION ESTIMÉE (LITRES / HEURE)	3,38**
NIVEAU SONORE (DBA) (1,5 M À 7 M)	74**
LONGUEUR (SANS POIGNÉES NI ROUES)	681 mm (26,8 po)
LONGUEUR (AVEC POIGNÉES ET ROUES)	-
LARGEUR (SANS POIGNÉES NI ROUES)	530 mm (20,9 po)
LARGEUR (AVEC POIGNÉES ET ROUES)	-
HAUTEUR (SANS CROCHET DE LEVAGE)	571 mm (22,5 po)
HAUTEUR (AVEC CROCHET DE LEVAGE)	-
POIDS À SEC	80 kg (176,4 lb)
TECHNOLOGIE POUR CLIMATS FROIDS	DE SÉRIE
SPÉCIFICATIONS DE LA PRISE RÉGULIÈRE DOUBLE	40 A / 120 VCA CC disponible par total combiné de ces deux prises CA. Max. 20 amp. disponibles de chaque prise individuelle.
SPÉCIFICATIONS DE LA PRISE CC	-
CÂBLE DE CHARGE CC	s. o.
SPÉCS. - PRISE HAUTE CAPACITÉ 120/240 CA À VERROU ROTATIF	Cette prise fournit 30 A à 120 VCA en continu. Cette prise fournit 22,9 A à 240 VCA en continu et 45,8 A à 120 VCA.

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.