

GÉNÉRATRICES KODIAK

LES GÉNÉRATRICES KODIAK DE LA SÉRIE KD SONT CONÇUES POUR LES APPLICATIONS INDUSTRIELLES ET DE CHANTIER DE CONSTRUCTION. DE CONCEPTION DURABLE ET FIABLE ELLES FOURNISSENT UNE PUISSANCE STABLE LORS DE L'UTILISATION.

- Moteur Honda avec Oil Alert
- Démarreur électrique - KD7000VRS seulement
- Disjoncteur
- Cadre de protection
- Régulateur de voltage automatique (RVA) - Ce système permet un contrôle du voltage avec moins de fluctuation.
- Grand réservoir à essence avec jauge de carburant - Permet une plus longue autonomie et un indicateur de niveau d'essence.
- Réceptacle GFCI (120V, 20A T-Slot) - Approuvée pour sites de construction.
- Contrôle automatique de la vitesse - Vitesse du moteur réduite lorsqu'il n'y a pas de demande. Réduction du bruit et économie d'essence.
- Silencieux surdimensionné avec pare-étincelles - Pour opération plus silencieuse et sécuritaire.
- Ensemble de roues - Inclus pneus pneumatique pour mobilité accrue (KD5500VR et KD7000VR(S) seulement).



Propulsé par
HONDA
 MOTEURS

	KD3000VR	KD5500VR	KD7000VR	KD7000VRS
Puissance continue	2400W (3000W)	4800W (5000W)	6000W (7000W)	
Type de génératrice	AVR			
Moteur : Modèle	GX160	GX340	GX390	
Système de démarrage	Recoil			Recoil/ Démarreur électrique
Sortie AC	120V	120V/240V		
Ampères nominaux	20.0A	40.0A/20.0A	50.0A/25.0A	
Réservoir	16L	25L		
Temps de marche (demi-charge)	12.1 hrs	8.5 hrs	7.6 hrs	
Niveau de bruit (dB)	75	78	79	
Dimension (in)	23.6 x 18.5 x 19.7	27.2 x 22.8 x 21.1		
Poids à sec	102lbs	171lbs	179lbs	185lbs

Ensemble de roues inclus avec:

- KD5500VR
- KD7000VR
- KD7000VRS



Fabriqué au Japon

Modèle KD7000VRS à démarrage électrique-batterie non-incluse