

 **KODIAK**[®]
ÉQUIPEMENT MOTORISÉ

GÉNÉRATRICES



Propulsé par
HONDA
MOTEURS

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.

KD3000VR

- 3000 W
- Moteur Honda avec Oil Alert
- Régulateur de voltage
- Disjoncteur
- Cadre de protection



KD5500VR

- 5500 W
- Moteur Honda avec Oil Alert
- Contrôle de ralenti automatique
- Régulateur de voltage
- Disjoncteur
- Cadre de protection



KD5500VRS

- 5500 W
- Moteur Honda avec Oil Alert
- Démarreur électrique
- Contrôle de ralenti automatique
- Régulateur de voltage
- 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 et de crochet de levage - Inclus pneus pleins pour mobilité accrue.



KD5500VRS

Propulsé par
HONDA
MOTEURS



Modèle	KD3000VR	KD5500VR	KD5500VRS	KD7000VR	KD7000VRS
Puissance continue	2400W	4800W		6000W	
Type de génératrice	AVR				
Moteur : Modèle	GX160	GX340		GX390	
Système de démarrage	manuel	manuel	manuel / démarrage électrique	manuel	manuel / démarrage électrique
Sortie AC	120V	120V/240V			
Ampères nominaux	20.0A	40.0/20.0A		50.00/25.0A	
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 (pouces)	23.6 x 18.5 x 19.7	27.2 x 22.8 x 21.1			
Poids à sec (lb)	102	171	177	179	185

Modèles à démarrage électrique-batterie non-incluse

KD7000VR

- 7000 W
- Moteur Honda avec Oil Alert
- Contrôle de ralenti automatique
- Régulateur de voltage
- Disjoncteur
- Cadre de protection



KD7000VRS

- 7000 W
- Moteur Honda avec Oil Alert
- Démarreur électrique
- Contrôle de ralenti automatique
- Régulateur de voltage
- Disjoncteur
- Cadre de protection



Fabriqué au Japon

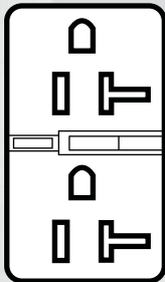


KD5500VRS

ENSEMBLE DE ROUES ET CROCHET DE LEVAGE inclus sur les modèles

- KD5500VR
- KD5500VRS
- KD7000VR
- KD7000VRS

Réceptacle prise de courant



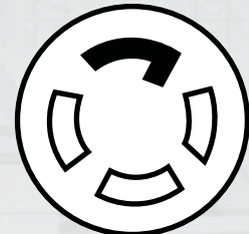
GFCI AC Réceptacle
NEMA 5-20R
120V - 20A T-Slot

- 1 - KD3000VR
- 2 - KD5500VR
- 2 - KD5500VRS
- 2 - KD7000VR
- 2 - KD7000VRS



Twist lock AC
NEMA L5-30R
120V 30A

- 1 - KD5500VR
- 1 - KD5500VRS
- 1 - KD7000VR
- 1 - KD7000VRS



Twist lock AC
NEMA L14-30R
120V/240V 30A

- 1 - KD5500VR
- 1 - KD5500VRS
- 1 - KD7000VR
- 1 - KD7000VRS



EST: 1-888-881-6667
OUEST: 1-800-527-8592

www.dynablast.ca

Distribué par :