

# GÉNÉRATRICES RCA

14 et 20 kW



KOHLER

**KOHLER**<sup>®</sup>  
IN POWER. SINCE 1920.

# ALIMENTATION DE SECOURS RÉSIDENIELLE FIABLE POUR PETITS ESPACES

Nos génératrices de 14 et 20 kW offrent une performance silencieuse et fiable. Elles alimentent tant votre résidence que votre quotidien, et elles ont été conçues pour permettre des installations flexibles aussi près que 18 pouces de toute structure.

## Une alimentation résidentielle sans interruption

La technologie exclusive PowerBoost™ permet d'alimenter votre chauffage et votre climatisation, sans sacrifier l'énergie accordée aux autres appareils.\*

## Les tempêtes ne feront pas le poids

Nos génératrices de 14 et 20 kW répondent à l'évaluation de vent à 181 mille à l'heure pour les zones propices aux ouragans.

## Installation et entretien faciles

Un simple bornier aide à uniformiser l'installation. Le modèle de 20 kW accepte une pression de gaz naturel aussi faible que 3,5 pouces afin d'éliminer les coûteuses mises à niveau du service de distribution de gaz.

## Accès sans outils en 10 seconde

Le boîtier résistant à la corrosion a été conçu pour réduire le temps nécessaire à entretenir et réparer la génératrice. Une fois le couvercle déverrouillé, vous êtes à moins de 10 seconde avant d'avoir un accès total aux éléments clés pour les activités de maintenance ou de réparation.



## Protégez vos appareils électroniques

Avec une régulation nette de tension et de fréquence hors pair, ainsi que des niveaux extrêmement bas de distorsion sonore, vous obtenez une alimentation de grande qualité qui n'endommagera pas vos appareils électroniques sensibles ou vos électroménagers.

## Bénéficiez d'une longue garantie

Vous obtenez notre protection sur 5 ans et 2 000 heures, en plus d'un boîtier durable en aluminium résistant à la corrosion.

## Votre tranquillité d'esprit avant tout

Le système de gestion de génératrice OnCue® Plus est inclus; ainsi, vous pouvez surveiller à distance votre génératrice à l'aide d'un appareil mobile ou d'un ordinateur (Mac® ou PC).

## Passez aux options avancées

Compatible avec le module de contrôle de charge, le module d'interface programmable et les commutateurs de transfert automatique RXT et RDT.

	14 kW	20 kW
Numéro de modèle	14RCA	20RCA
Alimentation évaluée pour le PL (propane liquide)/GN (gaz naturel) (kW)	14/12	20/18
Tension monophasée à 60 Hz	120/240	
Puissance PL/GN monophasée à 240 V	58/50	83/75
Tr/min moteur/alternateur	3600	
Triphase disponible	Oui	
Moteur	725 cc	999 cc
	23,6 hp	30,9 hp
	KOHLER CH740 OHV	KOHLER CH1000 OHV
Combustible	V double	
Refroidissement du moteur	PL/GN	
Boîtier	Air	
Sortie acoustique à point unique en dBA à 23 pi (sur fonctionnement d'essai/normal)†	Aluminium résistant à la corrosion	
Dimensions (L x l x H) en pouces	62/67	64/69
Régulation numérique de la tension	47 x 26 x 32	
Garantie	+/- 1,0 %	
	Garantie limitée de 5 ans	

\*En fonction de la taille de la génératrice et de la charge.

†Le point le plus faible des 8 points autour de la génératrice par rapport aux évaluations des concurrents.

Les niveaux sonores aux autres points autour de la génératrice peuvent varier selon les caractéristiques de l'installation.