



TOUJOURS LÀ

GUIDE POUR CHOISIR UNE GÉNÉRATRICE PORTABLE

1

Identifiez les articles que vous devez alimenter et déterminez la puissance totale en watts de tous les articles que vous utiliserez

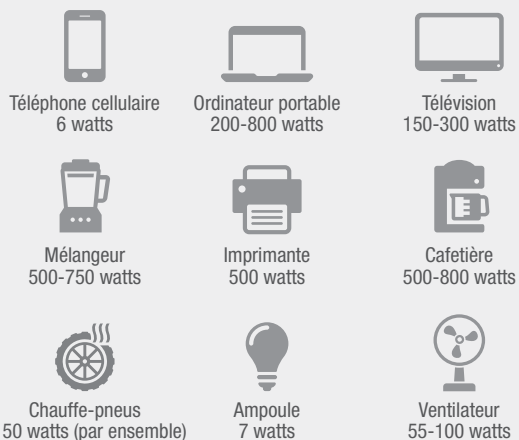
2

Choisissez une génératrice qui alimente jusqu'à 90 % de vos besoins



Onan P2500i

Puissance de pointe	2500
Puissance d'opération	2200
Niveau de bruit	52 dB



IDÉAL POUR:

- Petits appareils
- Appareils électroniques
- Talonnage
- Camping



Onan P4500i

Puissance de pointe	4500
Puissance d'opération	3700
Niveau de bruit	52 dB



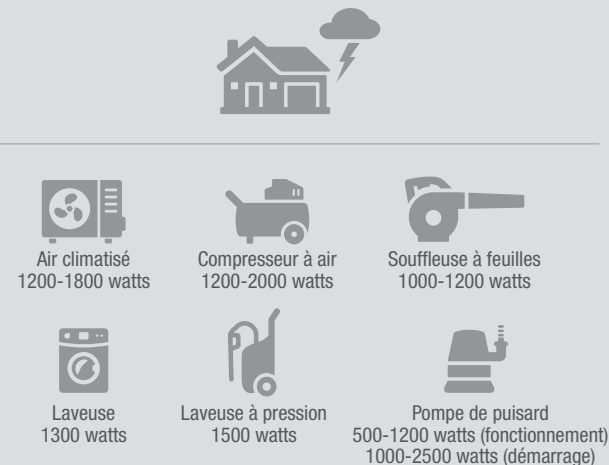
IDÉAL POUR:

- Appareils moyens
- Usage dans les VR
- Camping
- Sports motorisés



Onan P9500df

Puissance de pointe	9500 Gaz, 8550 Propane
Puissance d'opération	7500 Gaz, 6750 Propane
Niveau de brui	74 dB



IDÉAL POUR:

- Gros appareils
- Système de réserve d'urgence pour la maison
- Camions de nourriture
- Travaux d'entrepreneur general