

Rinnai[®]



REHP **SERIES**[™]

Chauffe-eau à pompe électrique



REHP50

Rinnai®

REHP[®]SERIES™

Chauffe-eau à pompe électrique

Technologie et confort combinés

Rinnai propose désormais l'une des solutions de chauffage de l'eau résidentielle les plus efficaces et les plus durables, le chauffe-eau électrique à pompe à chaleur (REHP). L'appareil REHP fournit une eau chaude constante en extrayant la chaleur de l'air ambiant et en la convertissant en eau chaude, tout en ne produisant aucune émission.

En installant un appareil REHP dans votre maison, vous serez assuré de répondre aux normes de rendement les plus élevées et de réduire votre consommation d'énergie et votre facture d'électricité.

Points forts du produit

Rendement

- Energy Star® 5.0
- FÉU de 3,75/189 L (50 gal) et 4,0/303 L (80 gal)
- Répond au niveau le plus élevé des normes d'efficacité des constructeurs
 - Le seul modèle sur le marché avec communication selon la norme CTA-2045
 - Conforme aux dispositions du titre 24 *
- Répond au niveau le plus élevé des exigences provinciales et fédérales en matière d'économie.
 - Sera admissible au crédit d'impôt de la loi pour la réduction de l'inflation « Inflation Reduction Act » (IRA clause 45L)
- Niveau 4 de la NEEA
- Rendement élevé en climat froid

Performance

- Conçu avec un ventilateur à vitesse variable pour un fonctionnement très silencieux
- Grande plage de fonctionnement jusqu'à 2,7 °C – 42,7 °C (37 °F – 109 °F)
- Dispose d'un échangeur de chaleur à condensation à microcanaux pour optimiser le transfert de chaleur et accroître les économies d'énergie. Il permet ainsi le meilleur taux de récupération de sa catégorie.
- Élément électrique de chauffage de relève de 4 500 W pour plus de confort
- Attribut de réponse sur demande – Procure des économies en réduisant la consommation d'énergie durant les périodes de pointe






Installation et entretien

- Dégagement nul requis – Gagnez de l'espace habitable avec une périphérie réduite pour une installation simple
- Conçu pour s'installer aussi facilement qu'un chauffe-eau électrique
- Facilité de dépannage et d'entretien
- Conduit prêt pour les installations dans des espaces restreints



5 modes de fonctionnement pour combler toutes les demandes en eau chaude



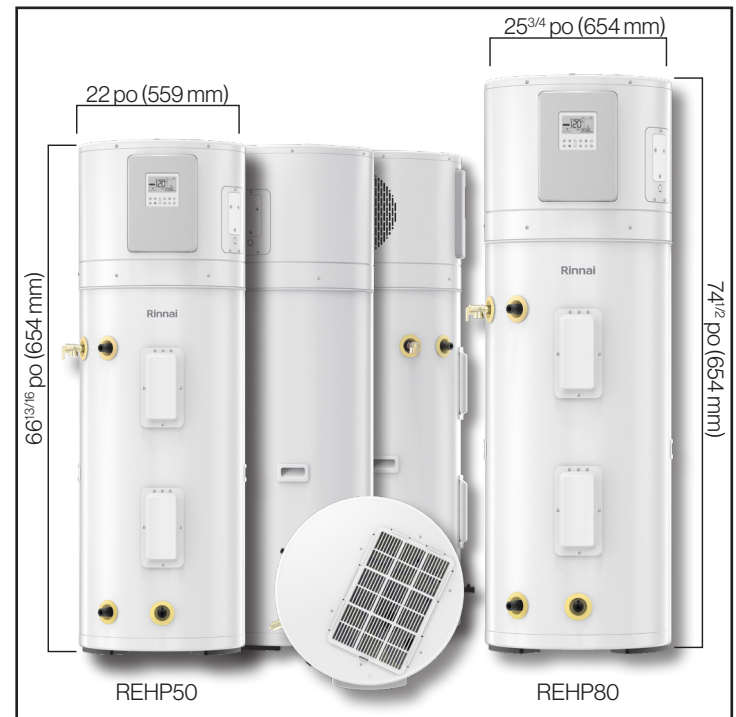
N° pièce	Accessoires inclus	
107000677	Soupape de décharge	
107000674	Tuyau d'évacuation	
107000678	Robinet de vidange	
N° pièce	Accessoires en option	
103000120	Trousse de conduits d'air EHPWH	
103000119	Vanne de détecteur de fuite EHPWH	



Rinnai®

REHP[®]SERIES™

Chauffe-eau à pompe électrique



Fiche technique du produit

Modèle de la pompe à chaleur	REHP50	REHP80
Puissance nominale gal (L)	50 gal (189 l)	80 gal (303 l)
Facteur d'énergie uniforme (FÉU)	3,75	4,0
Niveau « NEEA »	4	4
Capacité nominale gal. (L)	46 gal (174 l)	74 gal (280 l)
Tension (V)	208/240	208/240
Puissance de l'élément de chauffage (W)	4 500	4 500
Puissance du compresseur (W)	500	500
Calibre du disjoncteur d'alimentation (A)	30	30
Production première heure (PPH) [(gph/lph)]	73 gal (276.3 l)	91 gal (344.5 l)
Garantie (années)	10	10
Poids d'envoi approx. [lb (kg)]	264,5 lb (119,9 kg)	355 lb (161 kg)

Fiers d'assembler des chauffe-eau sans réservoir dans notre usine ultramoderne située à Griffin, en Géorgie, aux États-Unis

Rinnai a établi ses activités aux États-Unis en 1974 et a lancé le chauffage d'eau sans réservoir sur le marché nord-américain en 1999.

En 2018, Rinnai assembla son premier chauffe-eau sans réservoir aux États-Unis, à Griffin en Géorgie. Notre installation de fabrication à la fine pointe de la technologie a été achevée en 2021 et l'assemblage des nouveaux chauffe-eau sans réservoir RE•SERIES™ sans condensation a débuté en 2022.

Rinnai continue d'investir de manière significative dans l'expansion de ses activités et de son portefeuille de produits, en se concentrant sur la promesse de sa marque, soit **Creating a healthier way of living®**.



Rinnai America à Griffin, Géorgie, É.-U.



Chauffe-eau à pompe à chaleur électrique
Rinnai REHP50

Plus de 100 ans de confort intelligent

Au fil de nombreuses années d'innovation, dont des décennies d'expérience de systèmes de chauffage d'eau commerciaux, Rinnai a amélioré sa façon d'offrir ses services tout en créant un mode de vie plus sain pour ses clients.

Avec son siège social au Japon et un réseau de 20 filiales et 86 bureaux de vente dans 13 pays, cet engagement a fait de nous la marque la plus vendue de systèmes de chauffe-eau sans réservoir.

Dédiés à un type de confort plus intelligent, nos produits à valeur ajoutée restent en phase avec les exigences d'un monde en mutation.



Solutions de chauffage d'eau



Solutions de chauffage résidentiel



Solutions commerciales de chauffage d'eau

Chaque. Détail. Compte.SM

Personne ne devient chef de file du marché sans réfléchir à tous les petits détails. Puis en y pensant encore. Et encore une fois de plus. Chaque petit détail compte. Compte beaucoup, même. Des solutions de ventilation souples jusqu'aux solutions personnalisables, en passant par un rendement maximal sur l'investissement, nous avons pensé à tous les obstacles possibles ou problèmes éventuels avant même qu'ils ne se présentent. En somme, nous faisons plus que fabriquer des chauffe-eau sans réservoir. Notre tâche, c'est de résoudre les problèmes. Cela signifie que nous ne nous arrêtons jamais. Jamais. Nous ne pouvons tout simplement pas nous asseoir sur nos lauriers. Nous continuons de penser et de repenser chaque petit détail, d'innover et d'améliorer nos produits, nos services et nos programmes.

Apprenez-en davantage au sujet des chauffe-eau haute performance sans réservoir, des systèmes de chauffage d'eau hybrides, des chaudières, des fournaies murales à évacuation directe, des appareils de chauffage ambiant sans évent EnergySaver® et des systèmes de traitement d'air hydronique de Rinnai.

rinnai.us | rinnai.ca

Rinnai America Corporation | 103 International Drive | Peachtree City, Georgia 30269 | rinnai.us | rinnai.ca | 1-800-621-9419



Rinnai

SH
STEWART
-HAAS

TSR
TONY STEWART
RACING

Chauffe-eau officiellement attribué de Stewart-Haas Racing et Tony Stewart Racing

