



Le nouveau degré de confort.^{MC}



Eau

Chauffe-eau Professional Classic
à évacuation directe
résidentiels, gaz

Les chauffe-eau Professional Classic^{MC} à évacuation directe forcée, qui utilisent de l'air de l'extérieur pour la combustion, offrent en option des événements plus longs ou coaxiaux pour faciliter l'installation

Efficacité

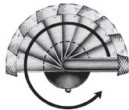
- Bonne isolation qui réduit les pertes de chaleur pendant les périodes d'attente

Performance

- Cote de première heure : 79 gallons pour les modèles de 50 gallons
- Taux de récupération des deux modèles : 36,4 gallons pour une augmentation de 90 °F

Technologie

- Évent coaxial réglable pour plus de flexibilité à l'installation; peut pivoter sur 360 degrés, utilise de l'air de l'extérieur pour la combustion et ne consomme pas d'électricité
- Évent et base du capot en aluminium qui ne fait pas de taches sur l'extérieur du bâtiment



Canalisation d'évent plus longue

- Canalisation d'évent jusqu'à 4 pi au-dessus du chauffe-eau et jusqu'à 4 pi d'un mur extérieur
- Pour commander la trousse d'évent horizontal : n° SP20131
- Pour commander la trousse d'évent vertical : n° SP20132

Système Guardian^{MC} et capteur

- Dispositif exclusif de coupure de l'alimentation en air et en gaz
- Aucun entretien – pas de filtre à nettoyer
- Désactivation du brûleur en cas d'accumulation de vapeurs inflammables

Faibles émissions

- Conforme aux exigences relatives à la limite de 40 ng NOx/J

Durée de vie prolongée

- Tige d'anode résistive R-Tech brevetée de Rheem offre une protection durable du réservoir

Plus...

- Soupape de décharge température et pression et robinet de drainage en laiton inclus
- Garniture de cuve exclusive Rheemglas[®], qui résiste à corrosion et prolonge la durée de vie de la cuve
- Modèle de déflecteur d'évacuation qui préserve la chaleur
- Alimentation en gaz et thermostat combinés
- Allumage piézo-électrique
- Bandes de silicone haute température qui réduisent le temps d'installation
- Tube d'entrée d'air intérieur qui réduit l'espace occupé

Garantie

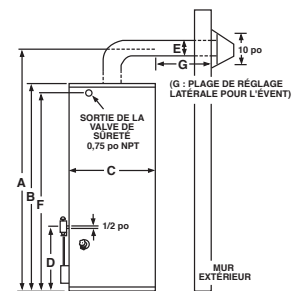
- Garantie limitée de 6 ans sur le réservoir et les pièces*

*Pour des informations complètes, voir le certificat de garantie résidentielle



Chauffe-eau Professional Classic^{MC} à évacuation directe

Capacité de 50 gallons
Puissance maximale 38 100 BTU/h
Gaz naturel et GPL



SYSTÈME D'ÉVENT – DIMENSIONS BRUTES (po)		ÉVENT LATÉRAL (G) AVEC LA TROUSSE D'ÉVENT INCLUSE		ÉVENT LATÉRAL (G) AVEC TROUSSE D'ÉVENT EN OPTION		HAUTEUR SUP. POSSIBLE (A) AVEC TROUSSE D'ÉVENT		
TYPE	N° DU MODÈLE	MIN.	MAX.	MIN.	MAX.			
Grand	PROG50S-36N CN61 DV†	horizontal et vertical		8-1/8	18-1/8	8-1/8	48**	68 – 107†

** Trousse d'évent horizontal : n° SP20131. Dimensions de l'évent approximatives.

† Trousse d'évent vertical : n° SP20132. Dimensions de l'évent approximatives.

DESCRIPTION				CARACTÉRISTIQUES			DIMENSIONS BRUTES (ILLUSTRÉES EN POUCHES)					EFFICACITÉ ÉNERG.			
TYP E	CAPACITÉ NOMINALE (USG)	CAPACITÉ RÉELLE (USG)	GAZ NATUREL N° DU MODÈLE*	CONSUM (kBTU/h, gaz nat.)	TAUX RÉCUP., AUGM. 90° (gal./h, gaz nat.)	COTE 1ère HEURE (gal./h, gaz nat.)	HAUT. ÉVENT A	HAUT. CUVE B	DIAM. C	HT. TO RACCORD. GAZ D	DIAM. ÉVENT E	HAUT. SOUP. T P LAT. F	POIDS EXP. (LB)	FACT. ÉNERG. (EF)	UNIFORM FACT. ÉNERG. (UEF)
Grand	50	48	PROG50S-36N CN61 DV†	36	36.4	79	68	59-5/8	21-3/4	14-1/2	6	52-1/2	165	0.61	0.61

Pour commander le modèle au GPL, ajouter l'admission de gaz et le lettre "P" au numéro du modèle. Exemple: PROG50S-34P CN58 DV

Conformément à sa politique de progrès continu et d'amélioration permanente des produits, Rheem se réserve le droit de faire des changements sans préavis.

Rheem Canada Ltd./Ltée • 125 Edgeware Road, Unit 1
Brampton, Ontario L6Y 0P5 • www.rheem.ca



CONFORT RÉSIDENTIEL INTÉGRÉ