

GSW

Nouveau système de sécurité Superflue®

Découvrez notre gamme sophistiquée de chauffe-eau Superflue® RVI à évacuation forcée.

Nos chauffe-eau Superflue® RVI sont munis d'une soufflerie ultra silencieuse et d'une commande du gaz à la fine pointe possédant une fonction d'autodiagnostic, ce qui facilite grandement l'entretien. De même, leur système de sécurité exclusif RVI (Résistant aux Vapeurs Inflammables), procurera à vos clients à la fois sécurité et tranquillité d'esprit. Idéaux dans une nouvelle installation ou comme chauffe-eau de remplacement : les Superflue® RVI, sont la solution de chauffage de l'eau que vous recherchez.



Caractéristiques de grande qualité

Caractéristiques de sécurité

- Le détecteur de vapeurs inflammables désactive automatiquement l'appareil dès qu'il décèle la présence de vapeurs inflammables, ce qui évite le pire.
- Exclusif sur le marché: notre détecteur de vapeurs inflammables est le seul à être à protégé de la contamination.
- Solide boîtier d'entrée d'air agissant comme premier moyen de défense empêchant les vapeurs inflammables de pénétrer dans la chambre de combustion.

Facilité d'entretien

- Munis d'une commande du gaz à la fine pointe de la technologie possédant des fonctions d'autodiagnostic sophistiquées, ce qui facilite grandement l'entretien. Sa conception modulaire facilite le changement de pièces.

Soufflerie ultra silencieuse

- Ne cherchez plus, c'est la plus silencieuse sur le marché.

Détails techniques

- De taille compacte – idéal comme chauffe-eau de remplacement, s'installe dans un placard.
- Technologie exclusive et brevetée TankSaver®, prolonge la durée de vie du réservoir.
- Pratiques raccords latéraux de 3/4 po pour les applications de chauffage combiné (modèles G5065S et G5065L).

Vous procure encore plus d'options d'évacuation

- Il est possible d'installer les conduits d'évacuation à l'horizontale, à travers un mur, ou à la verticale, à travers le toit, en utilisant de la tuyauterie de plastique certifiée pour l'évacuation des gaz de combustion.



La tradition silencieuse se poursuit...

Conforme à la norme ANSI Z21.10.1/CSA4.1 portant sur la résistance aux vapeurs inflammables.

Une gamme sophistiquée de chauffe-eau Superflue® RVI à évacuation forcée.

CAPACITÉS ET PERFORMANCES

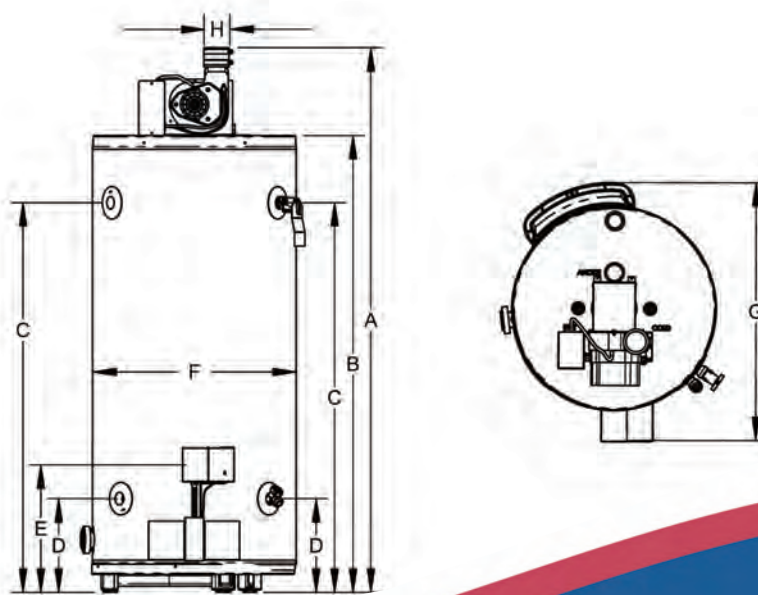
Modèle	Capacité Gal. amér. (Litres)	Puissance absorbée BTU/h	Volume première heure	Récupération Gal. amér. (litres), hausse de 100°F/55°C	Facteur énergétique	Poids à l'expédition lb (kg)
6G40NVH-FV	40 (151)	33,000	65	30 (112)	0.60	155 (70)
6G50NVH-FV	50 (189)	38,000	87	34 (129)	0.59	187 (85)
6G5065SNV-FV	50 (189)	65,000	110	55 (209)	0.60	200 (90)
6G5065LNV-FV	50 (189)	62,000	105	50 (188)	0.60	200 (90)
6G60NVH-FV	60 (227)	42,000	98	38 (144)	0.59	202 (92)

DIMENSIONS D'INSTALLATION

Modèle	Hauteur hors-tout	Hauteur dessus du réservoir	Hauteur robinet de vidange et raccord latéral	Hauteur robinet de vidange et raccord latéral	Hauteur admission du gaz	Diamètre réservoir	Diamètre hors-tout	Diamètre conduit évac.
	A po (cm)	B po (cm)	C po (cm)	D po (cm)	E po (cm)	F po (cm)	G po (cm)	H po (cm)
6G40NVH-FV	58 (147)	48 ^{1/2} (123)	41 ^{3/8} (105)	9 ^{5/8} (24)	14 ^{1/2} (37)	21 ^{1/8} (54)	26 (66)	2-3 (5-7.6)
6G50NVH-FV	60 ^{1/2} (154)	51 (129.5)	44 (111)	10 ^{5/8} (27)	15 ^{3/8} (39)	22 ^{5/8} (57)	27 ^{1/4} (69)	2-3 (5-7.6)
6G5065SNV-FV	60 ^{3/4} (154)	51 ^{1/4} (130)	44 ^{1/8} (112)	10 ^{5/8} (27)	15 ^{1/2} (39.5)	22 ^{5/8} (57)	27 ^{1/4} (69)	3 (7.6)
6G5065LNV-FV	60 ^{3/4} (154)	51 ^{1/4} (130)	44 ^{1/8} (112)	10 ^{5/8} (27)	15 ^{1/2} (39.5)	22 ^{5/8} (57)	27 ^{1/4} (69)	3 (7.6)
6G60NVH-FV	67 ^{1/2} (171.5)	58 ^{1/4} (148)	51 (129.5)	10 ^{5/8} (27)	15 ^{1/2} (39.5)	22 ^{5/8} (57)	27 ^{1/4} (69)	2-3 (5-7.6)

Pour les modèles au propane, veuillez substituer le N par un P. Par exemple, 6G40NVH-FV devient 6G40PVH-FV lorsqu'au propane. La puissance absorbée est celle au niveau de la mer. Les modèles à haute altitude sont bridés de 10 %, tel qu'exigé par CSA. En raison de la politique d'amélioration continue de GSW Water Heating, toutes les caractéristiques sont modifiable sans préavis.

Les chauffe-eau à évacuation forcée proposés ci-dessus sont aussi offerts en version homologuée ENERGY STAR®. Pour commander la version ENERGY STAR®, il suffit de remplacer le suffixe -FV par -ES.



GSW Water Heating
SIÈGE SOCIAL :

599 Hill Street West
Fergus, ON, Canada N1M 2X1

Tél. : 888-599-2837

Télé. : 519-787-5500

Courriel : gswinfo@gsw-wh.com
www.johnwoodwaterheaters.com

