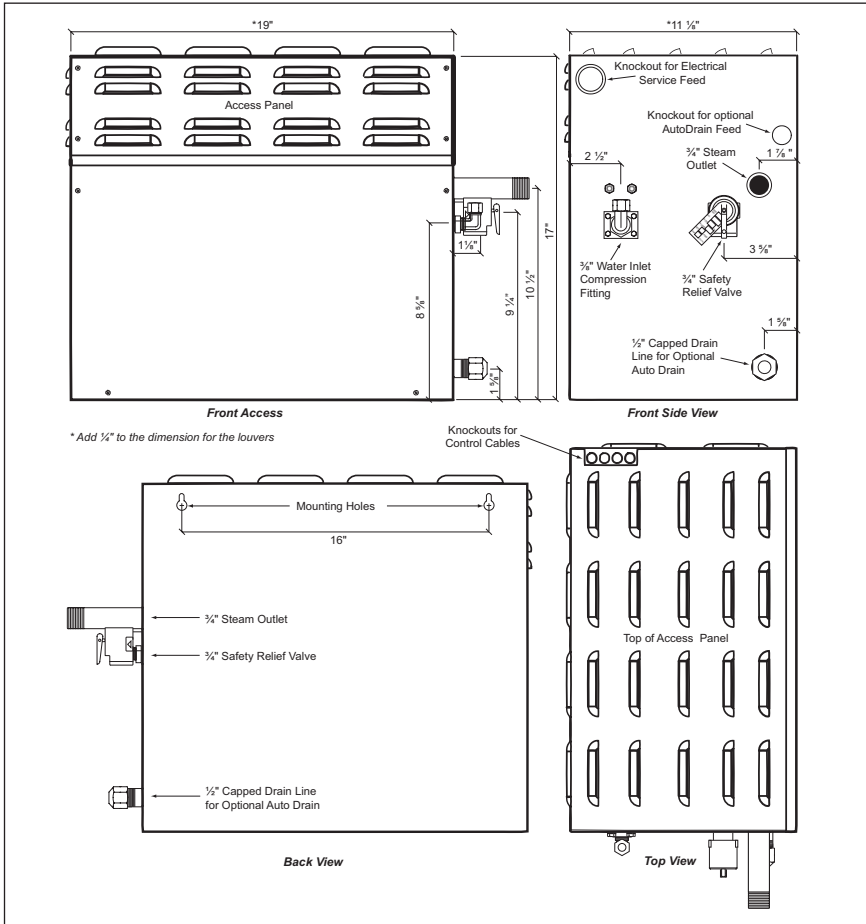
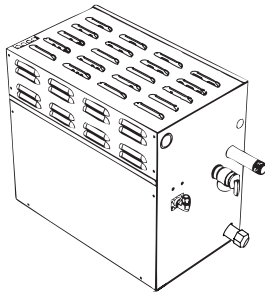


BRIZO®

STEAM GENERATOR

- 20KW (8GE-TSG20)
- 24KW (8GE-TSG24)
- 30KW (8GE-TSG30)

8GE-TSG20-240-1
8GE-TSG20-208-1
8GE-TSG20-208-3
8GE-TSG20-220-1
8GE-TSG24-240-1
8GE-TSG24-208-3
8GE-TSG24-220-1
8GE-TSG30-240-1
8GE-TSG30-208-3
8GE-TSG30-220-1



FEATURES:

- Selectable "RapidMist"
- Proportional and Steady Steam
- Microprocessor based diagnostics and LED indication
- Stainless Steel tank construction
- Intelligent control communication
- Compact design permits generator installation in a vanity, a closet or an insulated attic or basement
- Includes 35 ft cable (other extension cords sold separately)

STANDARD SPECIFICATIONS:

- Water Supply - 3/8" Compression Fitting, 120 PSI max
- Steam Outlet - 3/4" Brass NPT male thread
- Pressure Relief Valve - 3/4" NPT female thread
- Drain Outlet - Capped 1/2" Brass NPT male thread
- Generator shipped weight - 50 lbs
- For optimum performance, the steam generator should be mounted as close as possible to the steam room. If needed, the steam pipe may be up to 50' long.
- Steam Generators should be accessible for service.
- Steam generators must NOT be installed outdoors, in moist, humid areas, in areas prone to freezing, or in areas where temperatures can exceed 104°F.
- Steamhead to be mounted 12" to 18" above floor or 6" above rim of tub and as far from the seating area as possible. Do not locate below the user control.
- Service Access - Minimum 30" W x 24" D x 24" H (37" W with Auto Drain).
- Required Equipment - 8CH-250L, 8CB-250L, 8CH-250R, 8CB-250R, 8CH-600S OR 8CB-600S control interface and steam head
- Required Electrical Service - Dedicated circuit required: See Specification Chart for proper electrical requirements.

STEAM ROOM GUIDELINES

- Steam room must be completely enclosed, with full walls, doors, floor and ceiling.
- It is recommended that a gasketed door is used for steam containment.
- To prevent slip and fall hazards, non-slip flooring or non-slip floor strips must be installed in the steam room.
- Check the suitability of any materials with the manufacturer. Walls and ceilings must be constructed of water-resistant, non-corrosive surface, such as tile, marble, or other non-porous material.
- The ceiling may be sloped to prevent dripping of condensate.
- Provide a floor drain.
- No heating, venting or air conditioning devices should be installed inside the steam room.
- Windows that are part of the steam room should be double paned and tempered safety glass.
- Limit steam room ceiling height to 8 feet. Exceeding 8 feet will require a higher-rated steam generator and may cause poor performance. Max ceiling height 10'.

COMPLIES WITH:

- UL/cUL Listed

Steam Generator Specification Chart

Product Number	KW Rating	*Max. Cu. Ft. Range	Volts/Phase/Max. Amps	Line Fuse	Dimensions L x W x H
8GE-TSG20-240-1 8GE-TSG20-208-1 8GE-TSG20-208-3 8GE-TSG20-220-1	20	900	240/1/83 208/1/96 208/3/56 220/1/91	100 110 70 110	19" x 11 1/8" x 17"
8GE-TSG24-240-1 8GE-TSG24-208-3 8GE-TSG24-220-1	24	1100	240/1/100 208/3/67 220/1/109	125 80 125	19" x 11 1/8" x 17"
8GE-TSG30-240-1 8GE-TSG30-208-3 8GE-TSG30-220-1	30	1350	240/1/125 208/3/83 220/1/137	150 100 175	19" x 11 1/8" x 17"

*Refer to sizing guidelines to accurately determine the proper size generator for the installation.

90 °C copper wire is required for generator connection. Installation shall be in accordance with NEC and local electrical codes.

WARRANTY

- Steam Generators – Lifetime limited warranty; or for commercial purchasers (including for steam bath generators with model numbers beginning with 8GE that are 7.5kW-15kW), one (1) year from the date the product is received by the original purchaser or their authorized representative (installation contractor, etc.).
- Electronic Parts for Steam Bath Generators, Controls, Spa Options and Accessories – two (2) years from the date the product is received by the original consumer purchaser or their authorized representative (installation contractor, etc.); or for commercial purchasers, one (1) year from the date the product is received by the original purchaser or their authorized representative (installation contractor, etc.).
- Please go to www.brizo.com for the complete details of our limited warranty.

Brizo Kitchen & Bath Company reserves the right (1) to make changes in specifications and materials, and (2) to change or discontinue models, both without notice or obligation. Dimensions are for reference only. See current full-line price book or www.brizo.com for finish options and product availability.

Brizo Kitchen & Bath Company

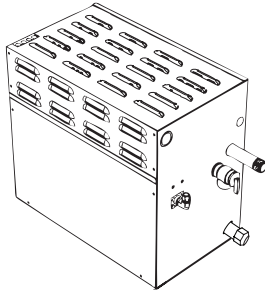
55 E. 111th Street, Carmel, IN 46280
350 South Edgeware Road, St. Thomas, ON N5P 4L1
© 2026 Brizo Kitchen & Bath Company

BRIZO^{MD}

GÉNÉRATEUR DE VAPEUR

- 20KW (8GE-TSG20)
- 24KW (8GE-TSG24)
- 30KW (8GE-TSG30)

8GE-TSG20-240-1
8GE-TSG20-208-1
8GE-TSG20-208-3
8GE-TSG20-220-1
8GE-TSG24-240-1
8GE-TSG24-208-3
8GE-TSG24-220-1
8GE-TSG30-240-1
8GE-TSG30-208-3
8GE-TSG30-220-1



CARACTÉRISTIQUES :

- Option « RapidMist »
- Vapeur proportionnelle et constante
- Diagnostics à microprocesseur et indication DEL
- Réservoir en acier inoxydable
- Communication de commande intelligente
- Sa conception réduite permet de l'installer dans un meuble, un placard, un grenier isolé ou un sous-sol.
- Rallonge de 35 pi (10,7 m) inclus (autres rallonges vendues séparément)

SPÉCIFICATIONS STANDARDS :

- Alimentation en eau - Raccord à compression 3/8 po (10 mm), 120 PSI max
- Sortie de vapeur - Filetage mâle NPT en laiton 3/4 po (19 mm)
- Soupape de décharge de pression - Filetage femelle NPT 3/4 po (19 mm)
- Sortie de drain - Filetage mâle NPT en laiton 1/2 po (13 mm) avec bouchon
- Poids d'expédition du générateur - 50 lb (22,7 kg)
- Pour des performances optimales, le générateur de vapeur doit être installé aussi près que possible de la cabine de vapeur. Si nécessaire, le tuyau de vapeur peut mesurer jusqu'à 50 pieds (15 m) de long.
- Les générateurs de vapeur doivent être accessibles pour l'entretien.
- Les générateurs de vapeur ne doivent PAS être installés à l'extérieur, dans des endroits humides, dans des zones exposées au gel ou dans des endroits où la température peut dépasser 40 °C (104°F).
- La tête de vapeur doit être montée à 12 po à 18 po (30,5 cm à 45,7 cm) au-dessus du sol ou à 6 po (15,2 cm) au-dessus du rebord de la baignoire et aussi loin que possible de la zone d'assise. Ne pas placer sous la commande utilisateur.
- Accès pour entretien - Minimum 30 po W x 24 po P x 24 po H (76 cm L x 61 cm P x 61 cm H) (37 po / 94 cm L avec drain automatique).
- Équipement requis - Interface de contrôle 8CH-250L, 8CB-250L, 8CH-250R, 8CB-250R, 8CH-600S OU 8CB-600S et tête de vapeur
- Alimentation électrique requise - Circuit dédié requis : Consultez le tableau des spécifications pour connaître les exigences électriques appropriées.

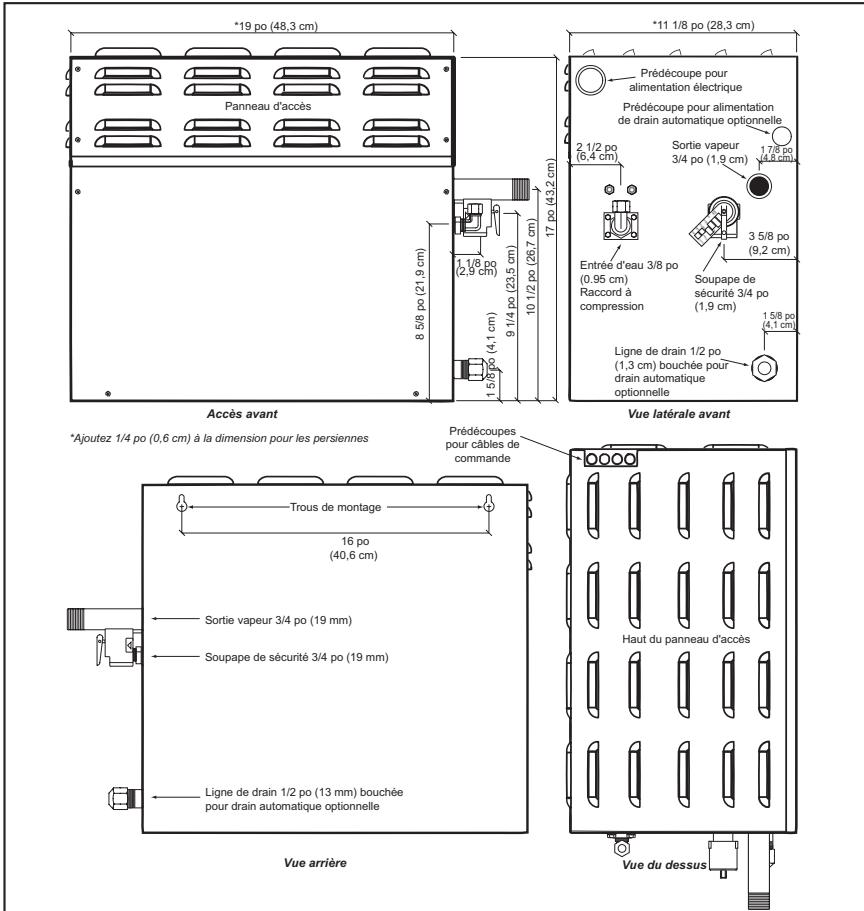


Tableau des spécifications du générateur de vapeur

Numéro de produit	Puissance nominale KW	*Max. pi ³ Pieds Portée	Volts / Phase / Ampères max.	Fusible de ligne	Dimensions L x l x H
8GE-TSG20-240-1 8GE-TSG20-208-1 8GE-TSG20-208-3 8GE-TSG20-220-1	20	900	240/1/83 208/1/96 208/3/56 220/1/91	100 110 70 110	19 po x 11 1/8 po x 17 po (48,3 x 28,3 x 43,2 cm)
8GE-TSG24-240-1 8GE-TSG24-208-3 8GE-TSG24-220-1	24	1100	240/1/100 208/3/67 220/1/109	125 80 125	19 po x 11 1/8 po x 17 po (48,3 x 28,3 x 43,2 cm)
8GE-TSG30-240-1 8GE-TSG30-208-3 8GE-TSG30-220-1	30	1350	240/1/125 208/3/83 220/1/137	150 100 175	19 po x 11 1/8 po x 17 po (48,3 x 28,3 x 43,2 cm)

*Veuillez consulter les directives de dimensionnement pour déterminer avec précision la taille appropriée du générateur pour l'installation.

Un fil de cuivre de 90°C est nécessaire pour le raccordement à la génératrice. L'installation doit être conforme au NEC et aux codes électriques locaux.

GARANTIE

- Générateurs de vapeur – Garantie limitée à vie ; ou pour les acheteurs commerciaux (y compris pour les générateurs de bain de vapeur dont les numéros de modèle commencent par 8GE et qui sont de 7,5kW à 15kW), un (1) an à compter de la date de réception du produit par l'acheteur initial ou son représentant autorisé (installateur, etc.).
- Pièces électroniques pour générateurs de bain de vapeur, commandes, options spa et accessoires – deux (2) ans à compter de la date de réception du produit par l'acheteur initial ou son représentant autorisé (entrepreneur d'installation, etc.) ; ou pour les clients commerciaux, un (1) an à compter de la date de réception du produit par l'acheteur d'origine ou son représentant autorisé (entrepreneur en installation, etc.).
- Veuillez consulter fr.brizofaucet.ca pour tous les détails de notre garantie limitée.

DIRECTIVES POUR LA CABINE DE VAPEUR

- La cabine de vapeur doit être complètement fermée, avec des murs, des portes, un plancher et un plafond complets.
- Il est recommandé d'utiliser une porte avec joint pour contenir la vapeur.
- Pour éviter les risques de glissade et de chute, un revêtement de sol antidérapant ou des bandes antidérapantes doivent être installés dans la cabine de vapeur.
- Vérifiez la compatibilité de tous les matériaux auprès du fabricant. Les murs et plafonds doivent être construits avec une surface résistante à l'eau et non corrosive, comme du carrelage, du marbre ou tout autre matériau non poreux.
- Le plafond peut être incliné afin d'éviter l'écoulement de l'eau de condensation.
- Prévoir un drain de plancher.
- Aucun appareil de chauffage, de ventilation ou de climatisation ne doit être installé dans la cabine de vapeur.
- Les fenêtres à l'intérieur de la cabine de vapeur doivent être à double vitrage et en verre de sécurité trempé.
- Limiter la hauteur du plafond de la cabine de vapeur à 8 pieds (2,4 m). Dépasser 8 pieds (2,4 m) nécessitera un générateur de vapeur de capacité supérieure et peut entraîner de mauvaises performances. Hauteur maximale du plafond : 10 pieds (3 m).

CONFORME À :

- Homologué UL/cUL

Brizo Kitchen & Bath Company se réserve le droit (1) d'effectuer des changements dans les spécifications et les matériaux, et (2) de modifier ou d'abandonner certains modèles, dans les deux cas sans préavis ni obligation. Les dimensions sont à titre indicatif seulement. Consultez le Livre des prix courants de la gamme complète ou fr.brizofaucet.ca pour la disponibilité des produits et des options.

BSP-S-8GE-TSG20-240-1 Rév. C

Brizo Kitchen & Bath Company

55 E. 111th Street, Carmel, IN 46280
350 South Edgeware Road, St. Thomas, ON N5P 4L1
© 2026 Brizo Kitchen & Bath Company