



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ **Distribution efficace de la chaleur:** L'écran en verre céramique distinctif assure une couverture uniforme de la chaleur sur de grandes surfaces, optimisant le confort.
- ▶ **Capacité de chauffage élevée:** Offert en modèles de 25 MJ et 42 MJ, il chauffe efficacement des espaces extérieurs jusqu'à 20 m².
- ▶ **Construction durable:** Conçu avec des matériaux de qualité supérieure, incluant un écran en verre céramique élégant et un boîtier entièrement fermé pour une durabilité accrue.
- ▶ **Haute résistance au vent:** Conçu pour maintenir ses performances par des vents allant jusqu'à 20 km/h, assurant un chauffage constant à l'extérieur.

## MODÈLES DISPONIBLES



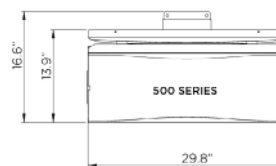
300



500

## DIMENSIONS

Vue avant (avec déflecteur de chaleur)



Vue latérale (avec déflecteur de chaleur)



## OPTIONS D'INSTALLATION



Montage mural

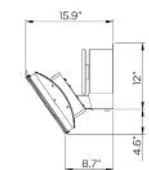


Montage au plafond

Vue avant (sans déflecteur de chaleur)



Vue latérale (sans déflecteur de chaleur)



Découvrez les chauffages au gaz *Smart-Heat™ Platinum*

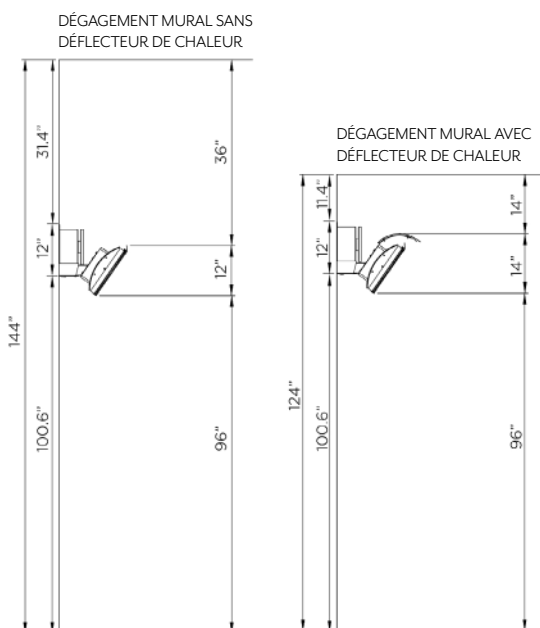
Pour en savoir plus, visitez [bromic.fr/fr-ca/](http://bromic.fr/fr-ca/)

## SPÉCIFICATIONS

NUMÉRO DE PRODUIT	MODÈLE	SOURCE DE COMBUSTIBLE	ZONE DE CHAUFFAGE	POIDS	COURANT NOMINAL	DÉGAGEMENT MINIMAL AU SOL	CERTIFICATION	INDICE IP	OPTIONS DE CONTRÔLE
BH0110001-1   BH0110002-1	300	GN et GPL	12m <sup>2</sup>	15 kg	110V/2A	2000mm	Intertek 4009079	IPX4	Affinity On/Off Manual Wall Switch
BH0110003-1   BH0110004-1	500	GN et GPL	20m <sup>2</sup>	20 kg	110V/2A				

## ESPACES DE DÉGAGEMENT

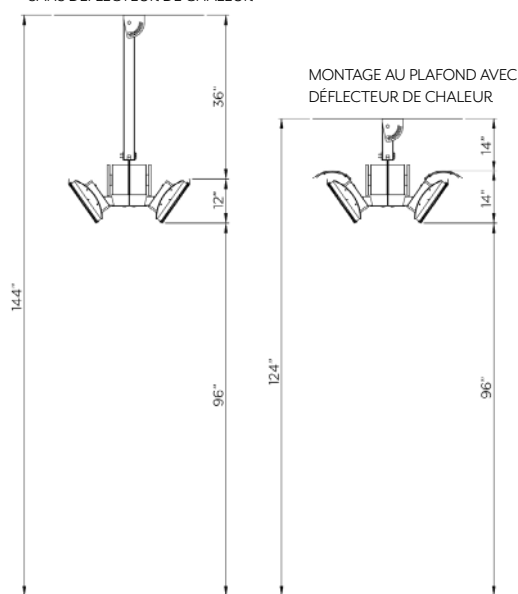
### SUPPORT INCLUS



### ACCESSOIRES D'INSTALLATION

(DISPONIBLES en 246 mm, 346 mm, 446 mm, 646 mm, 846 mm, 1046 mm)

### MONTAGE AU PLAFOND (MÂT DE 846 mm) SANS DÉFLECTEUR DE CHALEUR



### SUPPORT MURAL (INCLUS)

