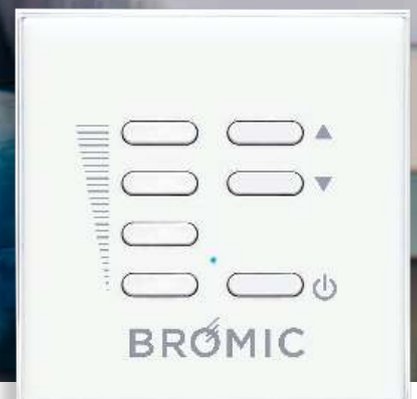




**UNE PETITE TOUCHE
POUR UNE
CONNEXION SANS FIL**
COMMANDES BROMIC SMART-HEAT™



OPTIONS DE CONTRÔLE SIMPLE, INTELLIGENT ET SANS FIL

Commandes sans fil

Une réduction des câbles signifie une installation plus rapide et plus simple pour économiser temps et argent.

Portée de la commande

30 m (100 pieds) sans vue directe nécessaire. Il suffit d'appuyer sur une touche et le tour est joué.

Design compact

Le design ergonomique permet de tenir la télécommande dans une main ou de la poser discrètement dans sa boîte murale, pour éviter le désordre de l'espace.

Accouplement simplifié

Contrôle intégral avec un accouplement via une seule touche. Aucune unité de routage ni de contrôle requise.

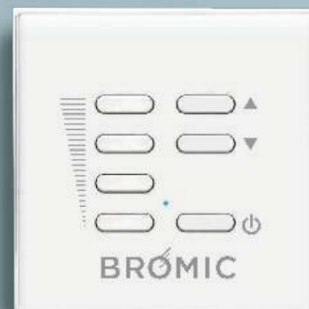
Contrôle de la chaleur produite

Souplesse complète de réglage de la quantité de chaleur produite.



TÉLÉCOMMANDE ON | OFF 4 CANAUX*

Le contrôleur On | Off sans fil Bromic Smart-Heat permet d'allumer et d'éteindre 2 circuits distincts avec une commande « On/Off » indépendante sans devoir vous déplacer grâce aux fonctionnalités sans fil.



VARIATEUR*

Le variateur sans fil Bromic Smart-Heat permet de régler la puissance de 1 à 100 % pour obtenir le confort parfait et la complète souplesse, pour que vous puissiez bénéficier de votre espace extérieur lorsqu'il fait un « chouia » froid.

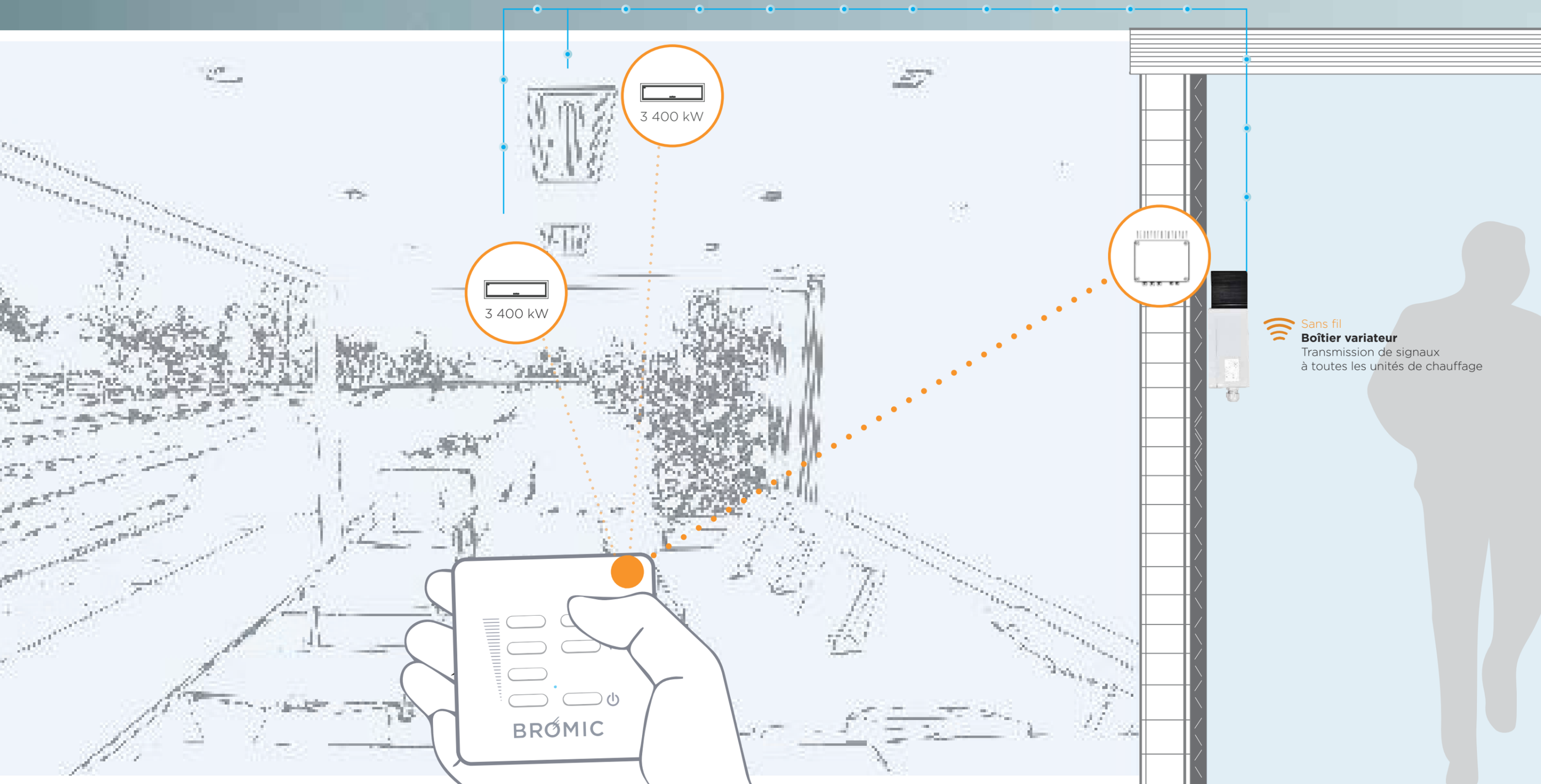
OCCUPEZ-VOUS DE CE QUI VOUS INTÉRESSE.

Avec les options de commande sans fil de vos solutions de chauffage extérieur, mettez sous tension le confort, sans effort.

Depuis un emplacement unique, vous pouvez contrôler plusieurs unités de chauffage ; tantôt les allumer, tantôt les éteindre, tantôt varier la puissance des modèles électriques.

La gamme de contrôleurs Smart-Heat™ fournit une solution simple mais puissante pour gérer votre environnement et faciliter le chauffage de l'extérieur.

CONTRÔLE SIMPLE, INTELLIGENT ET SANS FIL



 **Sans fil**
Boîtier variateur
Transmission de signaux
à toutes les unités de chauffage

Espace extérieur

Espace interne

 **Variateur sans fil**
Smart-Heat
Permet de régler le débit d'un chauffage pour
obtenir le confort parfait, pouvant contrôler
plusieurs unités à l'unisson avec une seule télécommande

SCHÉMAS D'ACCOUPLLEMENT

SOLUTIONS DE CONFIGURATION

Solution pour chauffage électrique

OPTIONS D'INSTALLATION

Option 1 :	1 x 6 000 W
Option 2 :	1 x 4 000 W
Option 3 :	2 x 3 400 W
Option 4 :	2 x 3 000 W
Option 5 :	2 x 2 000 W



COMMANDE SANS FIL

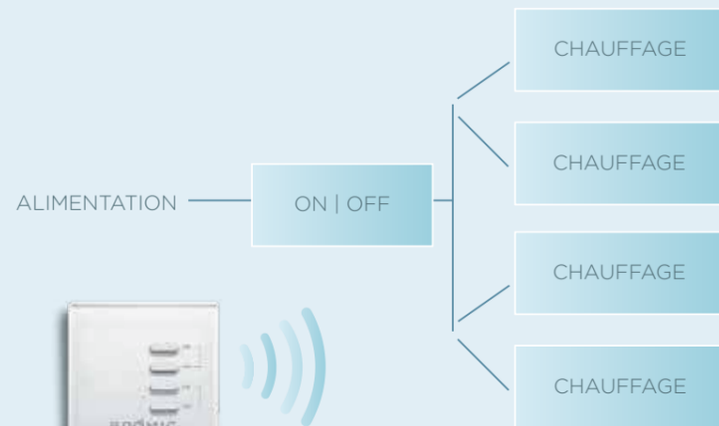
* Le débit maximum de chaleur par canal est de 3,4 Kw. Le variateur est compatible uniquement avec les chauffages électriques. Cette solution ne s'applique pas aux chauffages électriques à double élément. Contactez nos experts pour discuter de la solution idéale pour votre espace extérieur.



COMMANDE SANS FIL

* Le débit maximum de chaleur par canal est de 3,4 Kw. Cette solution est compatible uniquement avec les chauffages électriques.

Solution pour chauffage à gaz



COMMANDE SANS FIL

* Cette solution s'applique uniquement aux chauffages à gaz.

CONTRÔLEUR ON | OFF

SMART-HEAT™

MODÈLE	BH3130019-1
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	110/230 V CA, 31 A max, monophasé
PUISSANCE MAXIMALE DU CANAL	3 400 W @ 230 V CA 1 500 W @ 110 V CA
FRÉQUENCE DE RÉCEPTION	916 MHz
TEMPÉRATURE D'EXPLOITATION	-20/+50°C
MAXIMUM UNITÉS MÉMORISÉES	42
DIMENSIONS	205 x 145 x 85 mm
CLASSE DE PROTECTION	IP54



VARIATEUR

SMART-HEAT™

MODÈLE	BH3130020-1
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	110/277 V CA 50/60 Hz (29 A max)
PUISSANCE MAXIMALE DU CANAL	6 800 W @ 277 V CA (25 A) 6 800 W @ 240 V CA (28,5 A) 3 080 W @ 110 V CA (28 A)
PROTECTION FUSIBLE	32 A (FWC action rapide)
FRÉQUENCE DE RÉCEPTION	916 MHz
TEMPÉRATURE D'EXPLOITATION	-20/+30°C
MAXIMUM UNITÉS MÉMORISÉES	42
DIMENSIONS	195 x 200 x 75 mm
CLASSE DE PROTECTION	IP54



BROMIC.COM/GOWIRELESS

ASIE PACIFIQUE

10 Phiney Place, Ingleburn
Sydney NSW 2565 - Australie

enquiries@bromic.com

1300 276 642

AMÉRIQUE DU NORD

18 Technology Drive, STE 121,
Irvine California 92618 - USA

enquiries@bromic.com

1800 301 1293

EUROPE

Hoofdstraat 43,
Business Center De Bank
5481 AA Schijndel, The Netherlands

info@bromic.eu

+31 7 3704 1029