



Verhoog uw comfort
buitenshuis

Tungsten Smart-Heat™ Catalogus

Inhoudsopgave

Ontwerp + integratie.....	6
Selecting Your Fuel Source.....	7
Tungsten Smart-Heat Electric.....	8
Tungsten Smart-Heat Gas.....	14
Tungsten Smart-Heat Portable.....	20
Bedieningsmogelijkheden.....	25
Prestaties	26
Duurzaamheid.....	27
Collectie	28

Bromic is wereldwijd erkend als marktleider voor buitenverwarming.





Tungsten Electric Heater

6000W Serie heater
plafondmontage

Enorme Kracht. Gewaaagd *Ontwerp*.

De industriestandaard in buitenwarming..

De bekroonde Tungsten Smart-Heat-collectie is de echte krachtpatser van alle Bromic collecties. Een combinatie van een hoogwaardige roestvaststalen constructie met een ongeëvenaarde stralingswarmte. Verkrijgbaar in zowel gas- als elektrische uitvoering met volledige veelzijdigheid in montageopties, waaronder draagbaar, wand-, plafond- en inbouw. De Tungsten-collectie biedt efficiënte stralingsverwarming gebouwd in een tijdloze industriële ontwerpstyl.

Op zoek naar een buitenverwarmer die in elke omgeving zijn werk doet? Dan is de Tungsten de juiste heater voor u.





Tungsten Gas

300 serie (25 MJ)
wandmontage

Ontwerp + integratie

De Tungsten collectie is vervaardigd met een duurzame roestvaststalen constructie, en voorzien van een hittebestendig coating om een langere levensduur te garanderen. Het unieke oppervlak van honingraatgaas en de kwartselementen aan de binnenkant stralen krachtig gerichte warmte die u en uw gasten het hele jaar door warm houdt.



Tungsten Electric

Met vier modellen, variërend van 2000W tot 6000W, zorgt elke Tungsten Electric heater voor een gelijkmatige straling van warmte in buitenruimtes tot 15m². Verkrijgbaar in zowel zwart als wit en met een verscheidenheid aan montageopties, waaronder wand-, plafondmontage en inbouw, is deze krachtige elektrische heater geschikt voor alle omgevingen.



Tungsten Gas

Verkrijgbaar met 26.000 en 43.000 BTU verwarmingsvermogen en in aardgas of propaan uitvoering, kan deze krachtige warmtestraler snel buitenruimtes tot 20m² verwarmen. Of het nu aan de wand of aan het plafond is gemonteerd, de gemakkelijke draaiarm zorgt voor een betere positionering en gerichte warmteafgifte.



Tungsten Portable

De bekroonde Tungsten Portable met zijn modulaire constructie is ideaal voor locaties zonder muren, plafonds of bevestigingsmogelijkheden. De wielen zorgen voor een makkelijke manoeuvreerbaarheid en de anti-kantel beveiliging zorgt voor veiligheid tijdens het verplaatsen. Pas de warmteafgifte gemakkelijk aan voor het gewenste comfortniveau met de aardgas of propaan uitvoering.

Uw energiebron selecteren

Bromic is de enige fabrikant die oplossingen voor buitenverwarming aanbiedt op basis van aardgas, propaan en elektriciteit. De keuze uit deze uitvoeringen kunnen belangrijke voordelen bieden in uw specifieke toepassing. Hier zijn drie gebieden waarmee u rekening moet houden in uw ontwerpplan.

1

Klimaat

De fysieke locatie en plaatsing van uw heaters kan een aanzienlijke efficiëntie opleveren op basis van de uitvoering.

TUNGSTEN ELECTRIC

- Ideaal voor gesloten en semi-gesloten ruimten.
- Kan worden gedimd voor volledige controle over uw comfort.

TUNGSTEN GAS

- Ideaal voor koudere omgevingen met hoge plafonds, waar te elektrisch een groot vermogen vraagt.
- Vereist ventilatie.
- Is niet dimbaar.

TUNGSTEN PORTABLE

- Ideaal voor buitenruimtes zonder bevestigingsmogelijkheden.
- Ventilatie vereist.
- LPG-brandstofbron is dimbaar. Aardgas is dat niet.

2

Afstanden

Hoe u uw heaters in uw ruimte integreert, wordt grotendeels bepaald door de vrije ruimte die elke uitvoering nodig heeft. Ongeacht de uitvoering is een minimale montagehoogte van 2450 mm vereist tussen het verwarmingselement en het vloeroppervlak.

TUNGSTEN ELECTRIC

- Kan worden ingebouwd met behulp van de Tungsten Electric inbouw set.

TUNGSTEN GAS

- Vereist 350 mm vrije ruimte aan het plafond met optionele warmtereflector of 900 mm vrije ruimte zonder reflector.

TUNGSTEN PORTABLE

- Vereist een vrije ruimte van 900 mm t.o.v. het plafond en een vrije ruimte van 900 mm aan elke kant.

3

Kosten

Operationele energiekosten kunnen een aanzienlijke impact hebben bij hoog frequent gebruik, zoals in restaurants en in de horeca. Energiekosten kunnen per land verschillen.

TUNGSTEN ELECTRIC

- ±€9 per uur om een terras van 37m² te verwarmen.

TUNGSTEN GAS

- LPG: ± €12.80 per uur om een terras van 37m² te verwarmen.
- Aardgas: ± €6.72 per uur om een terras van 37m² te verwarmen.

TUNGSTEN PORTABLE

- LPG: ± €12.80 per uur om een terras van 37m² te verwarmen.

Tungsten Smart-Heat Electric

Verkrijgbaar in zwart en wit, onze Tungsten Smart-Heat Electric serie combineert mark leidende stralingswarmte met een stijlvol, industrieel ontwerp om buitenruimtes tot 15m² te verwarmen. De Tungsten collectie is geproduceerd met een duurzame roestvaststalen constructie en beschermd met een hittebestendige coating. De kwartselementen aan de binnenzijde, in combinatie met Tungsten's collectie unieke honingraatgaasoppervlak, verfraaien het uiterlijk van een traditionele heater met een industriële ontwerpstijl. Compleet met een verscheidenheid aan montageopties, waaronder wand, plafond en inbouw. Beschikbaar in een verscheidenheid aan vermogen variërend van 2000W tot 6000W, bepaald deze heater de industriestandaard en kan hij op maat worden gemaakt voor alle mogelijke toepassingen.



Specificaties

Raadpleeg onderstaand productspecificatieblad voor het selecteren van de juiste oplossing voor uw behoeften.

MODELNUMMER	2000 SERIE	3000 SERIE	4000 SERIE	6000 SERIE
PRODUCT CODE	BH0420022-1 BH0420026-1	BH0420023-1 BH0420027-1	BH0420024-1 BH0420028-1	BH0420025-1 BH0420029-1
ENERGIEBRON	ELEKTRISCH	ELEKTRISCH	ELEKTRISCH	ELEKTRISCH
KLEUR	ZWART WIT	ZWART WIT	ZWART WIT	ZWART WIT
VERWARMD GEBIED	6m ²	9m ²	11m ²	13m ²
NOMINALE STROOM**	220 - 240V/8.3A	220 - 240V/12.5A	220 - 240V/16.6A	220 - 240V/25A
MINIMALE AFSTAND TOT DE VLOER	MUUR 1800mm / PLAFOND 2400mm	MUUR 1800mm / PLAFOND 2400mm	MUUR 1800mm / PLAFOND 2400mm	MUUR 1800mm / PLAFOND 2400mm
MONTAGE OPTIES				
PLAFOND MONTAGE	✓	✓	✓	✓
ARTIKEL CODES PLAFOND INBOUW SET	BH8180010	BH8180011	BH8180010	BH8180011
WAND MONTAGE	✓	✓	✓	✓
VERDIEPT VLAKKE INBOUW	✓	✓	✓	✓
PLAFOND MONTAGE STANG	✓	✓	✓	✓
BUIS OPHANG MONTAGE STANG SET (900 MM) ARTIKELCODE	BH8180012	BH8180012	BH8180012	BH8180012
VRIJSTAAND	-	-	-	-
BEDIENINGSOPTIES				
AAN UIT	✓	✓	✓	✓
AAN UIT PRODUCT CODE	BH3130019-1	BH3130019-1	BH3130019-1	BH3130019-1
DIMMER	✓	✓	✓	✓
DIMMER ARTIKEL CODE	BH3130020-1	BH3130020-1	BH3130020-1	BH3130020-1
MASTER AFSTANDSBEDIENING*	✓	✓	✓	✓
MASTER AFSTANDSBEDIENING ARTIKEL CODE	BH3130021	BH3130021	BH3130021	BH3130021

De afmetingen die in deze catalogus worden weergegeven, zijn minimumvereisten voor installatie. Bromic neemt geen verantwoordelijkheid voor onjuiste of niet-conforme installaties. Alle afmetingen in deze catalogus worden weergegeven in millimeters.

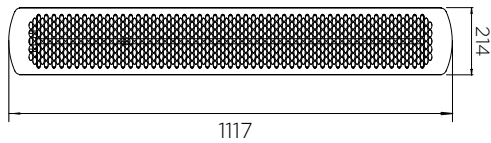
** Verkrijgbaar in verschillende voltages: 240V, 207V en 253V

* Bedien tot zes verwarmingszones met een onbeperkt aantal heaters per zone vanaf één enkele bediening. Werkt met een dimmer. De bediening werkt binnen 30 meter van heaters

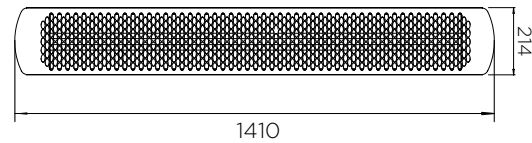
Afmetingen

PRODUCT AFMETINGEN

2000W & 4000W

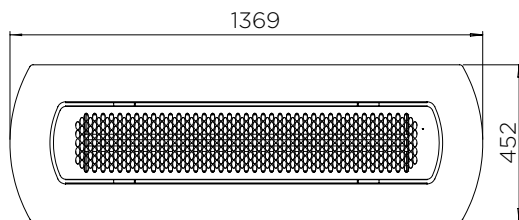


3000W & 6000W

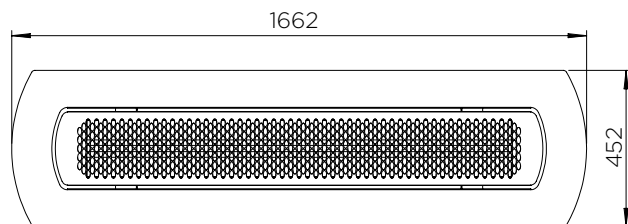


PLAFOND UITSPARING

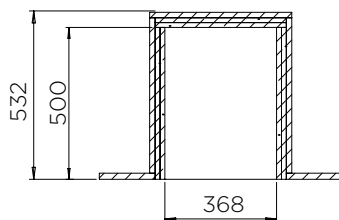
PLAFOND INBOUWFRAME 2000W & 4000W



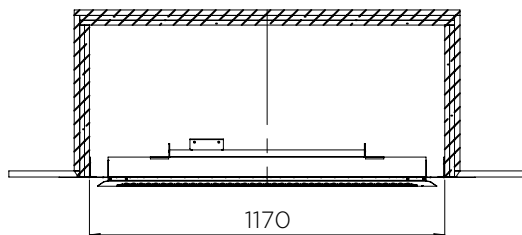
PLAFOND INBOUWFRAME 3000W & 6000W



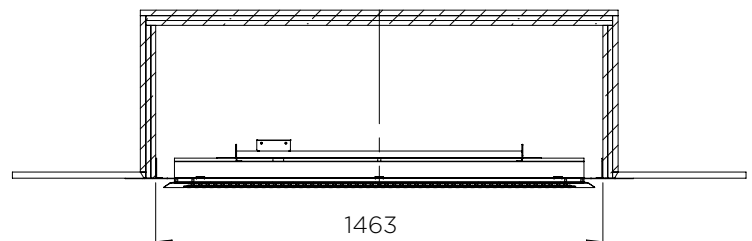
MINIMALE UITSPARING IN PLAFOND



2000W & 4000W



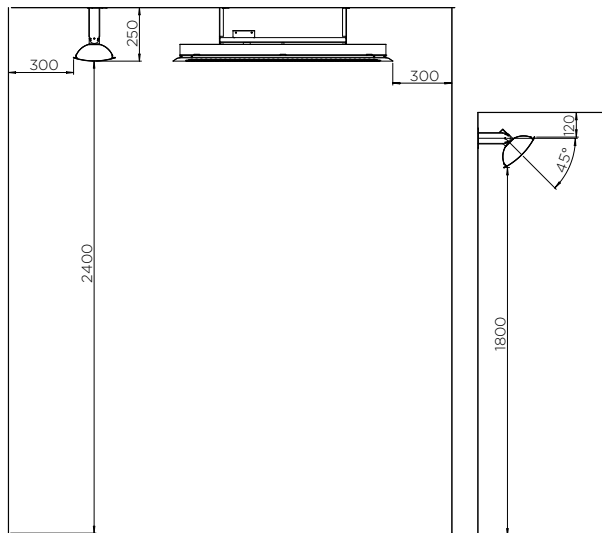
3000W & 6000W



VRIJE RUIMTE VOOR PLAFOND- EN WANDMONTAGE

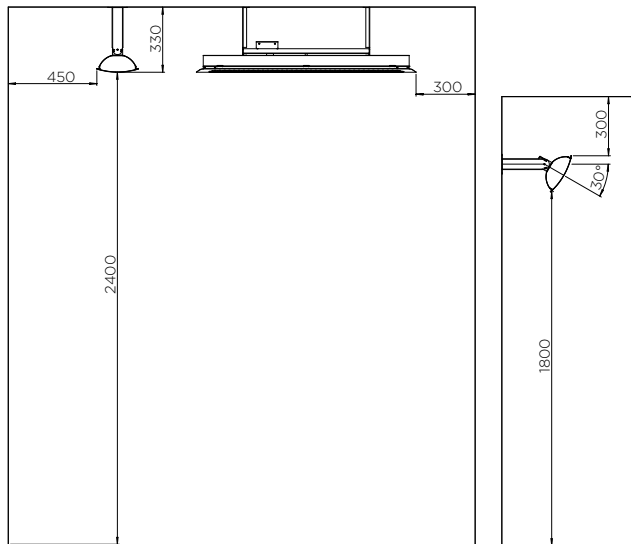
RUIMTE VOOR PLAFONDMONTAGE

2000W & 3000W



RUIMTE VOOR PLAFONDMONTAGE

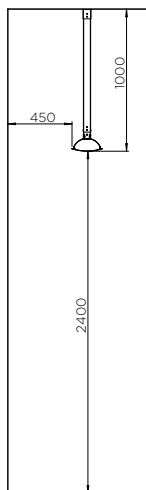
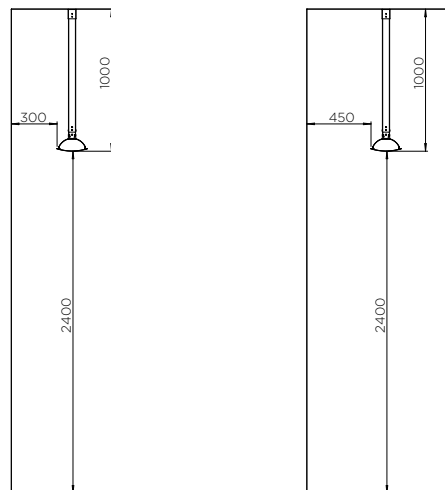
4000W & 6000W



PLAFOND STANG SPELING

2000W & 3000W

4000W & 6000W



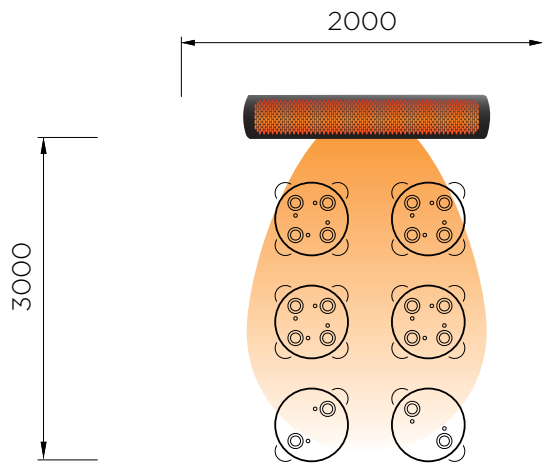
MUURBEUGEL (INBEGREPEN)



Warmteverdeling

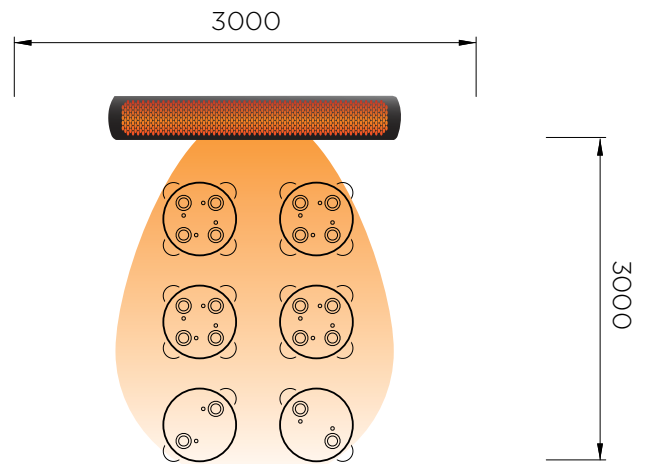
VERWARMBARE ZONE

2000W SERIE



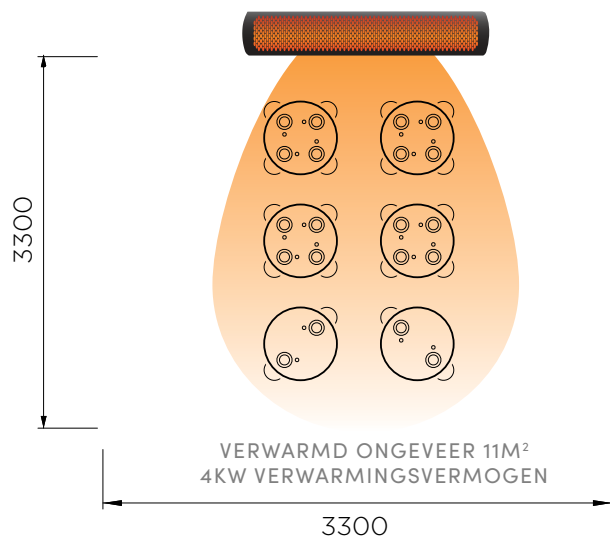
VERWARMD ONGEVEER 6M²
2KW VERWARMINGSVERMOGEN

3000W SERIE



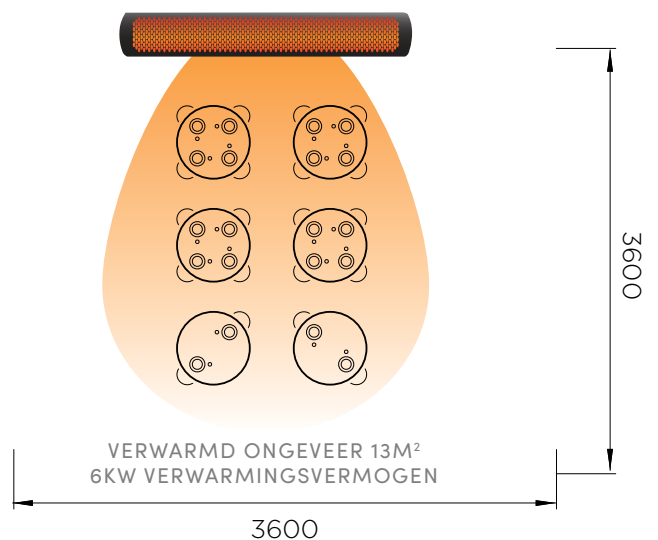
VERWARMD ONGEVEER 9M²
3KW VERWARMINGSVERMOGEN

4000W SERIE



VERWARMD ONGEVEER 11M²
4KW VERWARMINGSVERMOGEN

6000W SERIE



VERWARMD ONGEVEER 13M²
6KW VERWARMINGSVERMOGEN

*De verwarmbare zone is afhankelijk van de omgevingstemperatuur en windsterkte. Optimale beleving bij ca 16°C en weinig wind in een afgeschermd omgeving.

Funcities & Voordelen

Gebouwd voor duurzaamheid

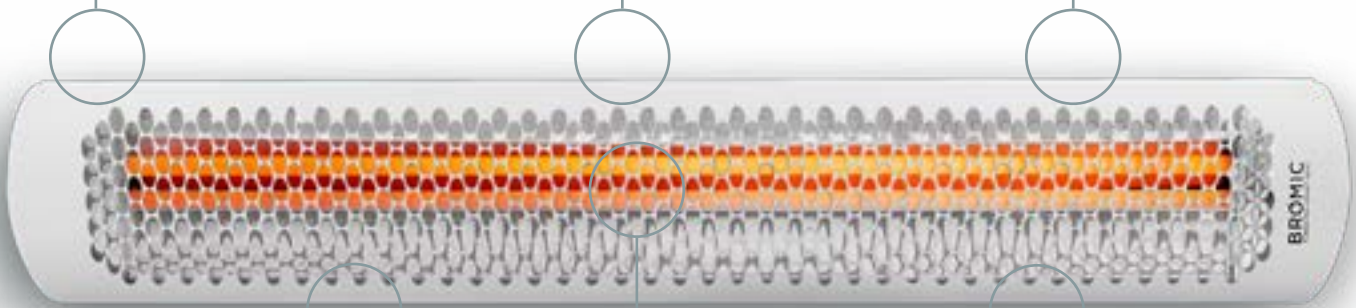
Vervaardigd met een duurzame roestvaststalen constructie, en voorzien van een hittebestendig coating om een langere levensduur te garanderen.

Totale montageflexibiliteit

Verkrijgbaar voor wand-, plafond-, of inbouwmontage.

Hoek Beugel

Biedt nauwkeurige directe warmte met een stralingshoek van 15 tot 45 graden, afhankelijk van het model.



Gepatenteerde prestaties

Directe stralingswarmte met superieure wind bestendigheid

Hoge materiaal kwaliteit

Een dikke stalen spoel omgeven door doorschijnend gesmolten kwarts biedt een hoge warmteafgifte

Uniek ontwerp

Honingraatgaasoppervlak zorgt voor een gelijkmatige warmteverdeling.

Tungsten Smart-Heat gas

Met zijn gebogen oppervlak en duurzame behuizing van roestvrij staal is de Tungsten gas heater een werkpaard in het leveren van krachtige stralingswarmte. Verkrijgbaar in matzwart, met twee vermogensniveaus (25 MJ & 42 MJ), in zowel aardgas als propaan uitvoering, is deze krachtige verwarming ideaal voor goed geventileerde grote ruimtes en koudere klimaten. De gemakkelijke zwenkarm zorgt voor een betere positionering en directionele warmteregeling tot 20 m² met uitzonderlijke windweerstand tot 13 km/h. Ervaar het hele jaar door warmte met deze veelzijdige heater met opties voor wand - en plafondmontage die naadloos in elke ruimte passen.



Specificaties

Raadpleeg onderstaand productspecificatieblad voor het selecteren van de juiste oplossing voor uw behoeften.

MODEL NUMMER	300 SERIE	500 SERIE
PRODUCT CODE	BH0210002-1 BH0210001-1	BH0210004-1 BH0210003-1
ENERGIEBRON	PROPAAN AARDGAS	PROPAAN AARDGAS
KLEUR	ZWART	ZWART
VERWARMD GEBIED	12m ²	20m ²
ELEKTRISCHE VERBINDING	220 - 240 V.a.c.	220 - 240 V.a.c.
MINIMALE VLOERAFSTAND	2500mm	2500mm
UITVOER	25MJ	42MJ
MONTAGE OPTIES		
PLAFOND MONTAGE	✓	✓
WANDMONTAGE	✓	✓
VERZONKEN INBOUWMONTAGE	-	-
PLAFOND MONTAGE STANG	✓	✓
VRIJSTAAND	-	-
BESTURING OPTIES		
AAN UIT	✓	✓
AAN UIT PRODUCT CODE	BH3130019-1	BH3130019-1
DIMMER	-	-
MASTER AFSTANDSBEDIENING	-	-

De afmetingen die in deze catalogus worden weergegeven, zijn minimumvereisten voor installatie.

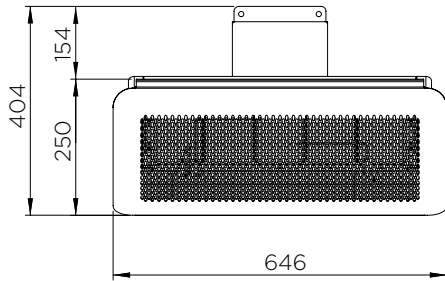
Bromic neemt geen verantwoordelijkheid voor onjuiste of niet-conforme installaties.

Alle afmetingen in deze catalogus worden weergegeven in millimeters.

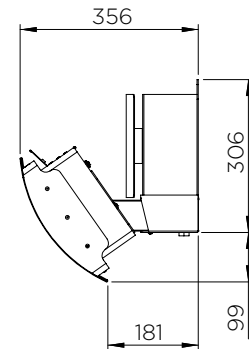
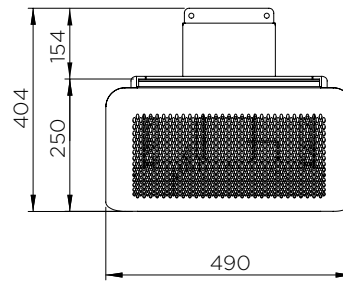
Afmetingen

PRODUCTAFMETINGEN

500 SERIE

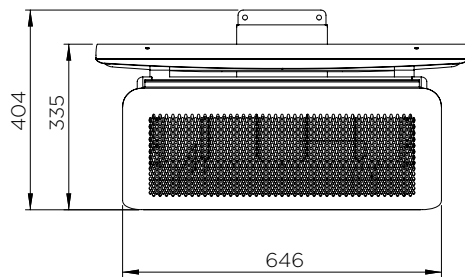


300 SERIE

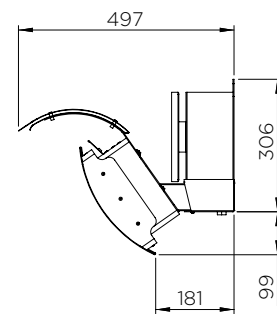
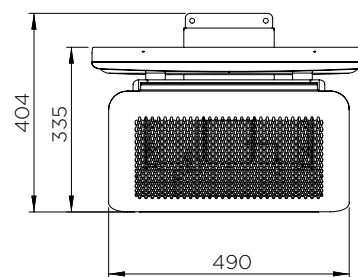


PRODUCTAFMETING MET WARMTEDEFLECTOR

500 SERIE

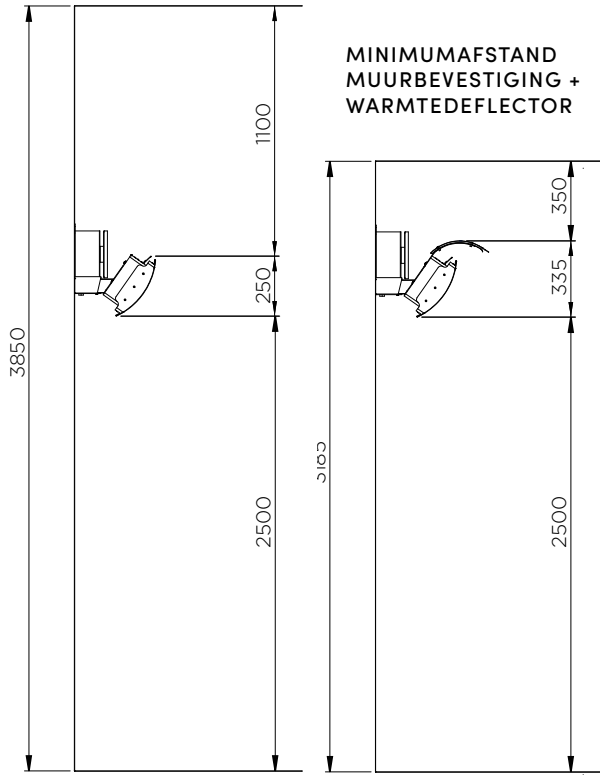


300 SERIE

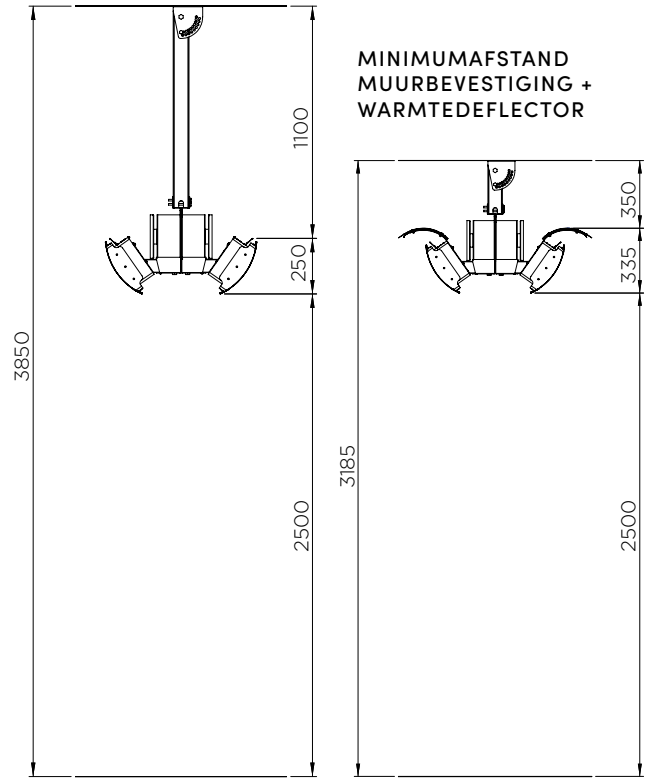


PLAFOND- EN MUURBEVESTIGING

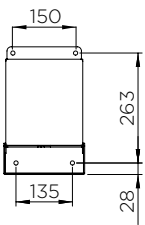
MINIMUMAFSTAND MUURBEVESTIGING



MINIMUMAFSTAND MUURBEVESTIGING



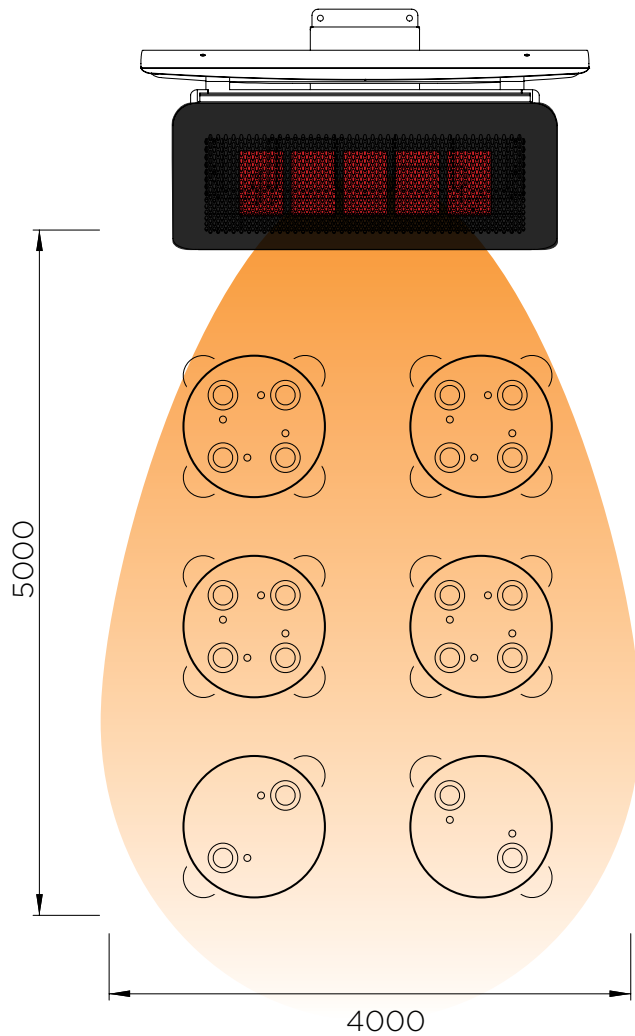
MUURBEUGEL



Heat Distribution

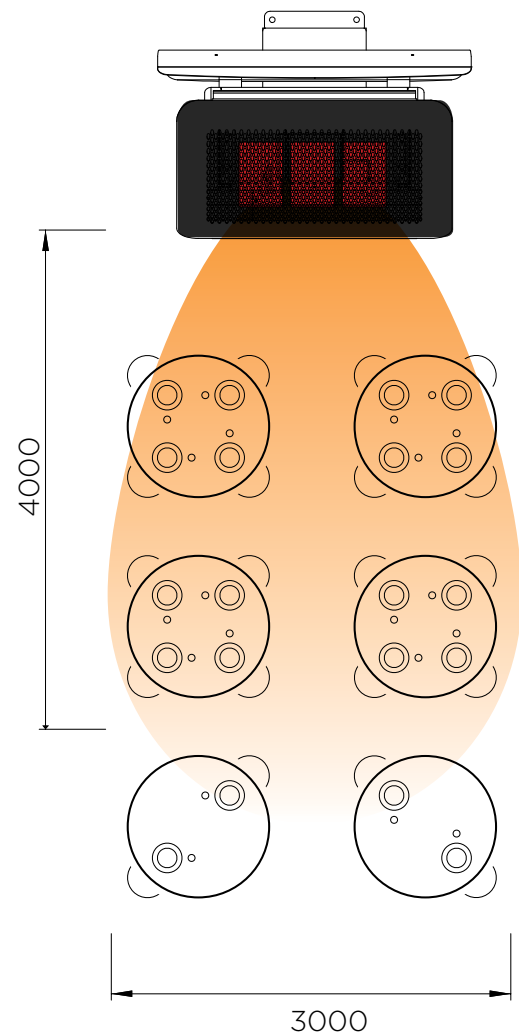
HEAT AREA

500 SERIES



VERWARMD ONGEVEER 20M²
42 MJ VERWARMINGSVERMOGEN

300 SERIES



VERWARMD ONGEVEER 12M²
25 MJ VERWARMINGSVERMOGEN

* De verwarmbare zone is afhankelijk van de omgevingstemperatuur en windsterkte. Optimale beleving bij ca 16°C en weinig wind in een afgeschermd omgeving.

Funcities & Voordelen

Totale montageflexibiliteit

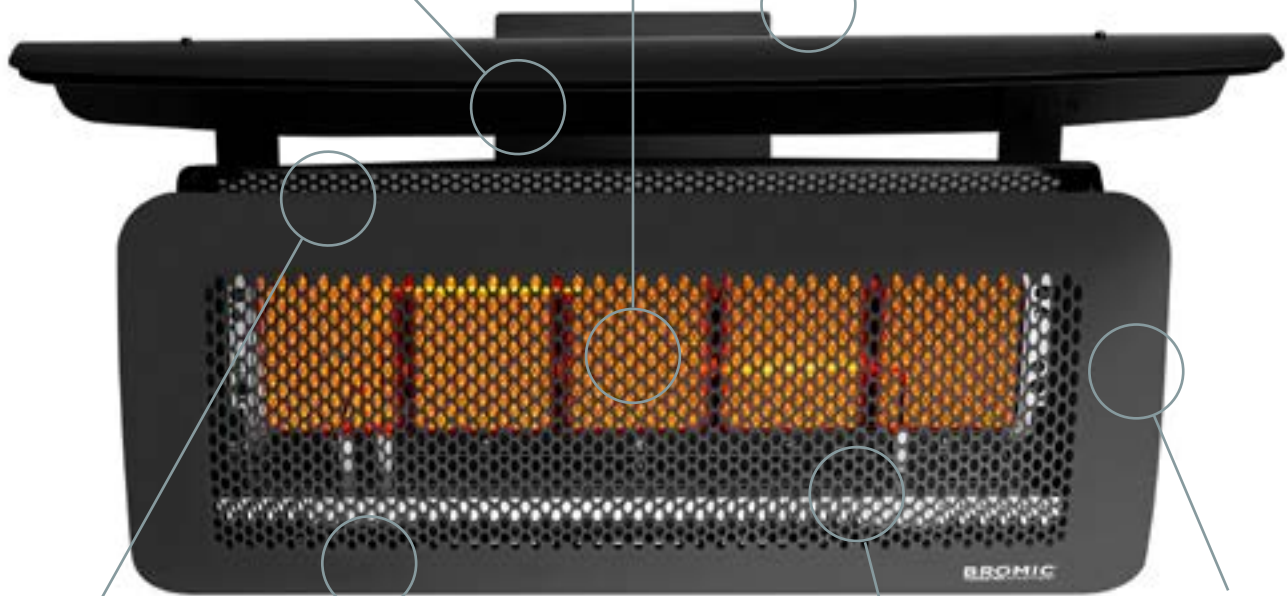
Uitgerust met meegeleverde wandmontage en bedieningsbehuizing. Beschikbaar met opties voor plafondmontage variërend van 250 mm tot 1050 mm

Gepatenteerd direct ontstekingsysteem

Directe ontsteking wanneer u het wenst, zonder waakvlam

Scharnierende beugel

Mogelijkheid om aan elke kant 25 graden te draaien, waardoor een gerichte warmteverdeling mogelijk is



Verbeterde veiligheidsfuncties

De geïntegreerde "Flame Failure Safety Shut-off Control" schakelt de kachel onmiddellijk uit als hij niet opnieuw ontsteekt

Hoogwaardige constructie

Vervaardigd met een matzwarte roestvaststalen behuizing en keramische branders met langzame afgifte voor een efficiënte warmteafgifte

Uniek Ontwerp

Honingraatgasoppervlak zorgt voor een gelijkmatige warmteverdeling

Gepatenteerde prestaties

Slimme warmtetechnologie en superieure windweerstand

Tungsten Smart-Heat Portable

Met een bekroonde matzwarte afwerking, met een modulaire opbouw en wendbaar ontwerp, deze krachtige verplaatsbare heater is de ideale oplossing voor locaties zonder structuur. Verkrijgbaar in zowel aardgas als propaan, met een warmteafgifte van 28.500 BTu, deze heater creëert een comfortabele omgevingen met verwarmende ruimtes tot 20 m². Deze verplaatsbare heater is drie keer efficiënter dan traditionele paddenstoel heaters, overwint met gemak windsnelheden tot 13 km/h en verspilt weinig tot geen energie dankzij het gebruik van gerichte warmte, zodat de warmte precies daar terechtkomt waar hij nodig is.



Specificaties

Raadpleeg onderstaand productspecificatieblad voor het selecteren van de juiste oplossing voor uw behoeften.

MODEL NUMMER	
PRODUCT CODE	BH0510001 BH0510005
ENERGIEBRON	PROPAAN AARDGAS
KLEUR	ZWART
VERWARMD GEBIED	20 m ²
ELEKTRISCHE VERBINDING	-
MINIMALE VLOERAFSTAND	1000MM
UITVOER	40 MJ
MOUNTING OPTIONS	
PLAFOND MONTAGE	-
WANDMONTAGE	-
VERZONKEN INBOUWMONTAGE	-
PLAFOND MONTAGE STANG	-
VRIJSTAAND	✓
BEDIENING OPTIES	
AAN / UIT	-
DIMMER	-
MASTER AFSTANDSBEDIENING	-
TOEGEVOEGDE OPTIES	
VERWARMINGSDEKSEL PRODUCTCODE	BH3030010

De afmetingen die in deze catalogus worden weergegeven, zijn minimumvereisten voor installatie.

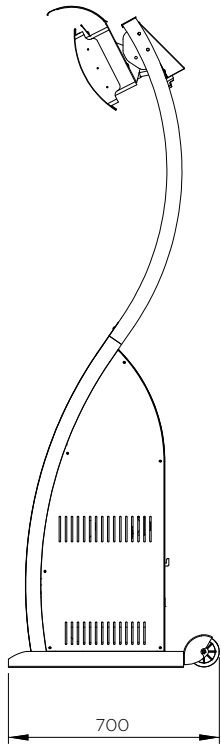
Bromic neemt geen verantwoordelijkheid voor onjuiste of niet-conforme installaties.

Alle afmetingen in deze catalogus worden weergegeven in millimeters.

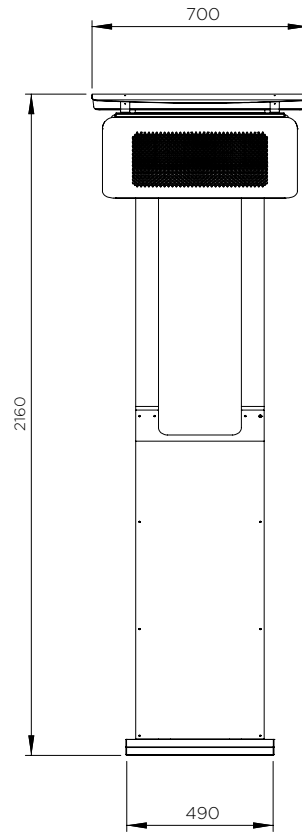
Afmetingen

VOOR- & ZIJ AANZICHT

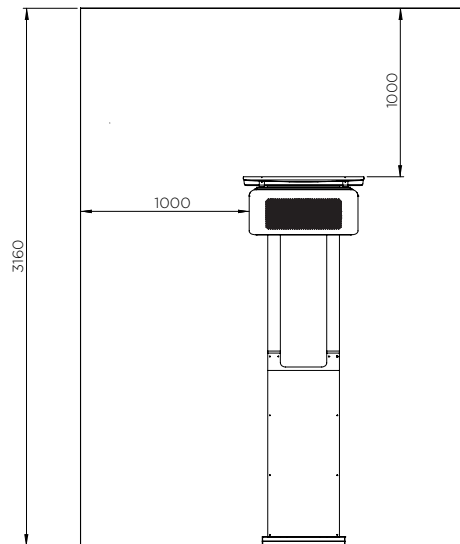
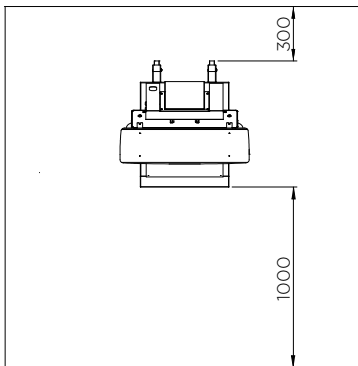
ZIJ AANZICHT



VOOR AANZICHT

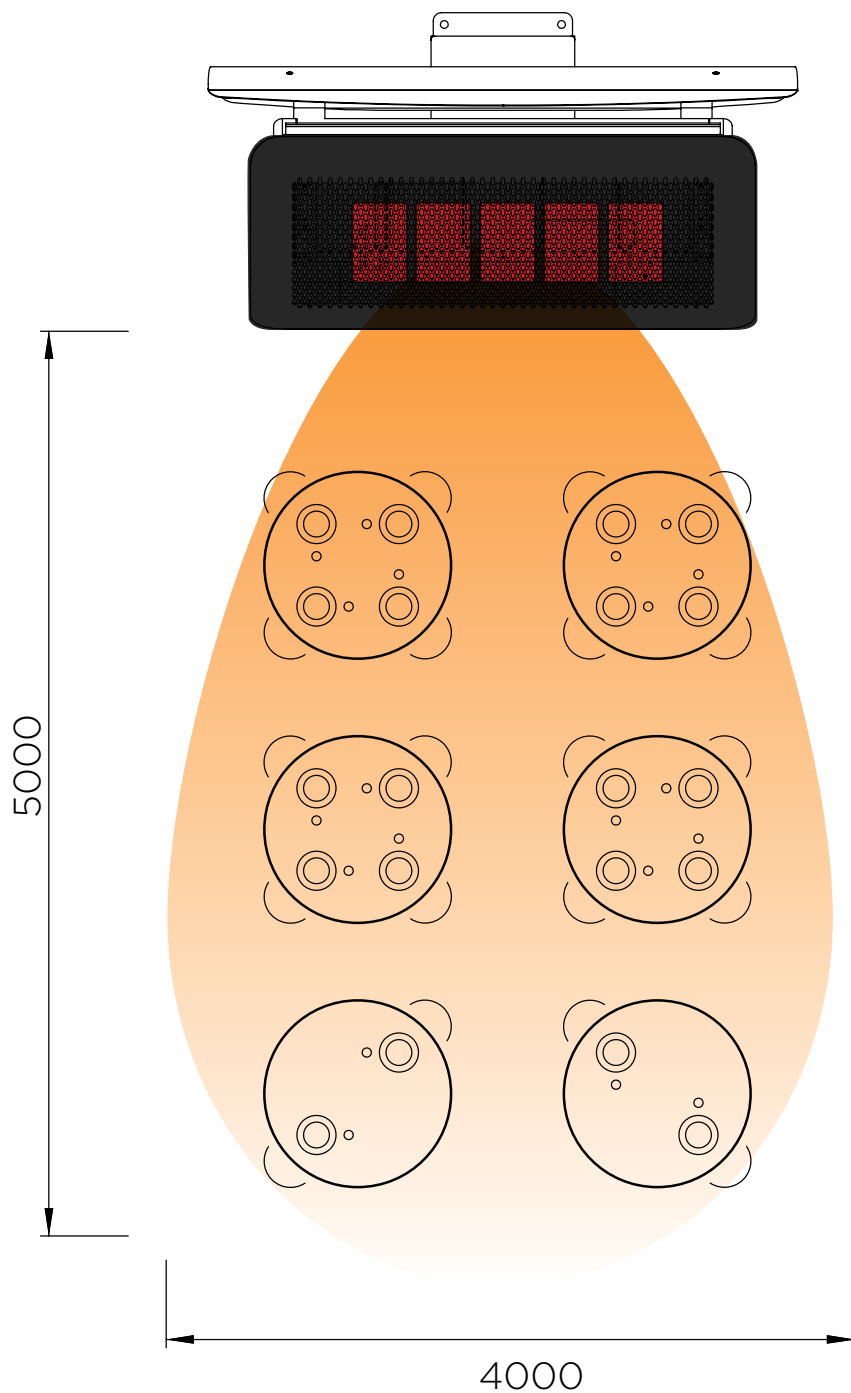


PLAFOND- EN MUURMONTAGE



Warmteverdeling

VERWARMBARE ZONE



VERWARMD ONGEVEER 20M² | 40 MJ HEATING POWER

*Heat area dependent on ambient temperature and wind. Optimum conditions experienced at approx 60°F and in a low wind covered environment.

Funcities & Voordelen

Hoek beugel

Biedt flexibiliteit in de warmterichting voor nauwkeurige verwarming

Verstelbare warmteregelaars

Biedt bedieningsgemak en nauwkeurige warmtecomfort

Efficiënte warmteafgifte

Gaat 8 uur mee op een enkele tank propaan!

Keramische branders

Leveren optimale warmte met minimaal warmteverlies wat wordt verzekerd door keramische branders met hoge intensiteit

Veiligheid optie

Anti-kantel uitschakelfunctie om veiligheid voorop te stellen

Modulair ontwerp

Eenvoudige montage, demontage en opslag dankzij een functioneel en praktisch ontwerp

Gemakkelijk wendbaar

Gemakkelijke mobiliteit, zelfs in krappe ruimtes, met een anti-kantel constructief ontwerp en ingebouwde wielen



Bedieningen

De bedieningsmogelijkheden van Bromic maken de bediening van uw heater nog handiger. Kies van eenvoudige aan/uit-afstandsbedieningen tot dimmer tot volledig geïntegreerde smart home-oplossingen.



Aan/Uit bediening

Met de onafhankelijke 'Aan/Uit'-bediening van Bromic kunt u maximaal twee elektrische of vier gas heaters bedienen in twee afzonderlijke circuits tot op 30 meter afstand. De draadloze zender is volledig draagbaar of kan eenvoudig worden gemonteerd met de meegeleverde dubbelzijdige tape of schroeven.



Draadloze dimmer

Ga verder dan de draadloze controller van het basismodel met de Bromic-dimmer. Geschikt voor onze elektrische heaters, de dimmer biedt de mogelijkheid om de elektrische warmteafgifte nauwkeurig aan te passen in stappen van 1%, of stappen van 25%, tot op een afstand van 30 meter te besturen.



Draadloze master afstandsbediening

De draadloze centrale-afstandsbediening is van onschatbare waarde voor grote locaties en biedt volledige controle over een onbeperkt aantal heaters, in maximaal 6 groepen binnen een bereik van 30 meter. Overeenstemmend met onze dimmer.



Smart-Heat Link

Koppel de bedieningsmogelijkheden van Bromic met de Smart-Heat Link en creëer een naadloze communicatie tussen uw outdoor heaters en uw smart-home technologie. De Bromic Smart-Heat Link vereist een RS232-poort en is compatibel met toonaangevende domotica systemen, zoals Control 4, Crestron, Lutron, Nomad en nog veel meer!

Prestatie, Betrouwbaarheid & *Schoonheid*

Bromic-heaters worden over de hele wereld erkend voor hun superieure ontwerp en prestaties. Van luxe hotels en toonaangevende restaurants tot residentiële buitenkeukens en prachtige achtertuinen bieden Bromic heaters het comfort en de sfeer die nodig is om het buitenleven naar een hoger niveau te tillen.

Elke Bromic heater verkrijgbaar in onze onderscheidende collecties, is gemaakt van premium materialen die de perfecte balans bieden tussen prestaties, betrouwbaarheid en schoonheid.



Duurzaamheid

Het milieu heeft een verwarmingspartner.

Bromic zet zich in voor het gebruik van duurzame ontwerpprincipes. Het gebruiken van buitenruimtes om te dineren, te werken of samen te komen is voor toonaangevende architecten over de hele wereld een ontwerp prioriteit. Een wereldwijde pandemie heeft ons geleerd dat buitenruimtes een van de veiligste, gezondste en meest noodzakelijke plekken zijn en elementen zijn in zowel residentiële als commerciële context.

De pijlers van duurzaamheid zijn het verminderen van het verbruik van niet-hernieuwbare bronnen, het minimaliseren van afval, en het creëren van gezonde en productieve omgeving.

DUURZAME ONTWERPPRINCIPES OMVATTEN HET VERMOGEN OM:

- De duurzaamheid van gebouwen te verbeteren
- De kwaliteit van het binnen milieu te verbeteren
- Het verbruik van niet-hernieuwbare energie te minimaliseren.
- Operationele en onderhoud methodieken te optimaliseren Enhance indoor environmental quality
- Bij voorkeur milieuvriendelijke producten te gebruiken

Het gebruik van een duurzame ontwerpfilosofie stimuleert beslissingen in elke fase van het ontwerpproces, zodat het de negatieve impact op het milieu en de gezondheid van de bewoners vermindert, zonder concessies te doen aan het eindproduct.

We blijven ons inzetten voor het ontwikkelen van steeds efficiëntere heaters die geen energie verspillen om de lucht te verwarmen, maar mensen verwarmen met stralingstechnologie. Waar de heaters van Bromic's concurrenten het misschien maar een seizoen of twee volhouden, blijven de Bromic heaters warmte en comfort leveren jaar na jaar, zelfs in commerciële omgevingen.



Ontdek Onze Collectie



Eclipse

Verkrijgbaar in zeven unieke montage opties, waaronder verplaatsbaar, de Eclipse Smart-Heat™ Electric collectie voegt stijl, warmte en licht tot design toe gericht op buitenruimtes.



Platinum

Met zowel gas alsook elektrische modellen om uit te kiezen, beschikt de Platinum Smart Heat™ collectie over hoogwaardige keramische glazen front en roestvaststalen frames voor een strakke en tijdloze uitstraling.



Tungsten

Onze Tungsten Smart-Heat™ gas en elektrische heaters komen in een stijlvol, industrieel design met een brede selectie van warmteafgifte en montage opties, waaronder verplaatsbaar.





De feedback van klanten was erg goed. De meeste van mijn klanten die naar andere restaurants zijn geweest, hebben opgemerkt dat de heaters die we hebben geïnstalleerd de beste zijn die ze hebben gezien.

MATTHEW MATHUS

Restaurant Manager | HIDE – London, UK

Gratis buitenverwarming Ontwerpservice

Gas of elektrisch? Hoeveel heaters heb ik nodig? Waar moet ik ze monteren? Wij kunnen je helpen en beantwoorden al je vragen. Maak gebruik van onze gratis, ja, gratis professionele ontwerpservice van de technische experts bij Bromic Heating.

Uw toegewijde Ontwerper

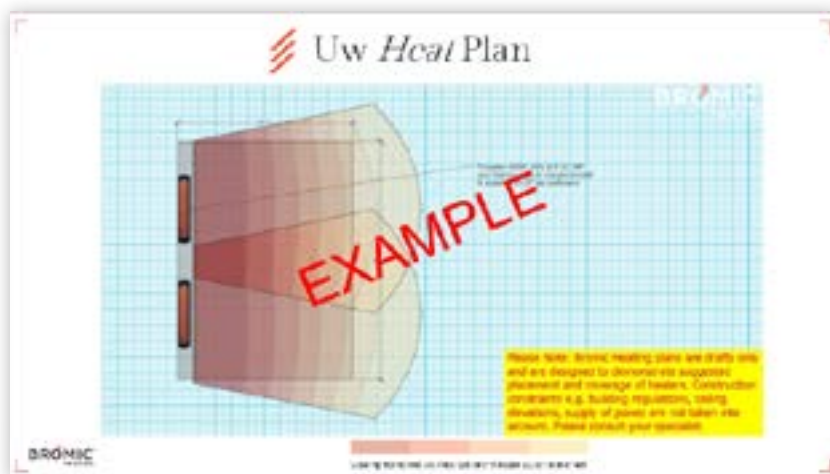
Werk een-op-een met een Outdoor Verwarming Design Professional van begin tot einde.

2D warmte dekking diagram

Wij gaan aan de slag met uw architectuur plannen of ontwerp afbeeldingen om ervoor te zorgen dat uw ruimte optimaal wordt verwarmd.

Onderdelen lijst

We beschrijven precies wat u aan onderdelen nodig heeft, van montage mogelijkheden tot smart home integratie. We kunnen u zelfs in contact brengen met een retail partner als u dat fijn vindt.



VRAAG UW GRATIS ONTWERP AAN



Ik heb deze terrasverwarmer nu meer dan een jaar in bezit en ben er tot nu toe erg blij mee. In tegenstelling tot de meer traditionele staande propaan heaters in "paddenstoel stijl", leidt het de warmte in een specifieke richting.

THUISEIGENAAR
Verenigde Staten

Contact

BROMIC[®]
HEATING

**AIA
Continuing
Education
Provider**

Breid uw expertise in het ontwerpen van buiten heaters projecten uit met onze AIA-gecertificeerde online cursussen.

BROMICUNIVERSITY.COM

VERENIGDE STATEN

7595 Irvine Center Drive, Ste. 100
Irvine, California 92618

1 (800) 301-1293

EUROPA

Newtonlaan 115
3584 BH Utrecht
Netherlands

AUSTRALIË

10 Phiney Place
Ingleburn NSW 2565

VOLG ONS:



BROMIC.NL