



AQUECIMENTO INDUSTRIAL | INFRAVERMELHOS

amHeat Infra Wave

Soluções para cafés, restaurantes, jardins, terraços e outros tipos de necessidades de aquecimento indoor e outdoor

Os aquecedores **amHeat Infra Wave** distinguem-se pela sua resistência à chuva e água, pela elevada capacidade de aquecimento por radiação e pela fiabilidade em utilização no exterior. Equipados com lâmpadas halógenas Dr. Fisher, atingem temperaturas superiores à dos modelos concorrentes, oferecendo um desempenho mais eficaz e aquecimento imediato. Com design apelativo e dimensões compactas, **amHeat Infra Wave**, adapta-se facilmente a espaços como guarda-sóis, toldos, pérgulas e outras estruturas, ocupando pouco espaço.



IP55

Elevada durabilidade contra fatores externos. Funciona sem ser afetado por chuva, humidade, pó ou salpicos de água.



LUZ REDUZIDA

Taxa de reflexão luminosa inferior a 80% à do modelo de luz normal.



OPÇÃO DE CONTROLO REMOTO

Permite gerir o equipamento facilmente a partir de qualquer lugar.



GARANTIA DE 2 ANOS

Durante este período, qualquer avaria é analisada pela equipa técnica e resolvida conforme necessário.



INFRAVERMELHO DE ALTA INTENSIDADE

Graças à temperatura da lâmpada de 1200°C, satisfaz a necessidade de um aquecimento mais intenso e de maior alcance em ambientes exteriores, com o mesmo consumo.

AQUECIMENTO INSTANTÂNEO EM 2 SEGUNDOS

Proporcionado um aquecimento imediato e sem falhas graças às lâmpadas halógenas, que conseguem atingir uma temperatura de 1200°C em apenas 2 segundos.



NÃO É AFECTADO PELO VENTO - PODE SER UTILIZADO EM ÁREAS ABERTAS

Pode ser utilizado em condições climáticas severas e com ventos fortes, em espaços exteriores e ao ar livre.

- Económico, limpo e silencioso.
- Fácil instalação.
- Seguro e não requer manutenção.
- Adequado para utilização temporária.
- Ideal para aquecimento localizado ou por pontos.
- Lâmpada de longa duração, aproximadamente 7 mil horas.
- Não produz gases de combustão.
- Como não utiliza oxigénio para funcionar, não necessita de ventilação adicional.



IDEAL PARA:

Fábricas, Oficinas, Armazéns. Jardins de Inverno, Aquecimento de Jardins e Pérgulas. Feiras e Espaços de Exposição. Locais onde se pretende evitar formação de gelo. Pérgulas, Toldos, Base de Guarda-sol (Possui adaptador para guarda-sol.). Grandes locais de culto como mesquitas, etc. Zonas ventosas de lojas e cafés. Garagens e Estações de Serviço para Carros, Autocarros, etc. Estufas de Flores e Horticolas, bem como Explorações Pecuárias. Ginásios. Aquecimento de tendas, caravanas, etc., em zonas de campismo, bem como em várias aplicações em aldeamentos e estâncias de férias. Locais onde é necessário aquecimento urgente, rápido e temporário. Zonas de espera como paragens de autocarro.



	amHeat INFRRA WAVE	amHeat INFRRA WAVE com comando	amHeat INFRRA WAVE com suporte guarda-sol
Kw (w)	2000	2000	2000
Voltagem (V)	230	230	230
Secção do cabo (mm2)	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
IP	IP55	IP55	IP55
Luminosidade	Low Glare	Low Glare	Low Glare
Comando	Não	Sim	Não
Acessórios adicionais	Não	Não	Suporte guarda-sol
Cores	Preto	Preto	Beje
Dimensões L x P x A (mm)	535 x 115 x 120	654 x 116 x 110	535 x 115 x 118
Peso (kg)	1,8	2,3	2,3