PRESSEMITTEILUNG





>> GOGAS STELLT NEUESTE BAUREIHE DER VARIOMAX® TERRASSENSTRAHLER VOR

- ENERGIESPARENDE PREMIUMLÖSUNG FÜR HOTEL, GASTRO, GEWERBE
- BEHAGLICHKEIT, KOMFORT, ENERGIEEFFIZIENZ PER KNOPFDRUCK
- AUSGEZEICHNET MIT DEM PLUS X AWARD ALS BESTES PRODUKT
- BIS ZU 12FACH HÖHERE ENERGIEEFFIZIENZ GEGENÜBER HEIZPILZEN
- BESTER NO-X WERT, AUSLEGUNG NACH DVGW/G638, DIN-EN419 ZERT.
- WIND- UND WETTERFESTES ALUMINIUMGEHÄUSE
- INTEGRIERTE GRUNDPLATTE, EINFACHE WANDMONTAGE
- ERHÄLTLICH ALS 6KW UND 12KW VARIANTE, HIGH GRID TECHNOLOGIE
- BETRIEB MIT ERD- BZW. FLÜSSIGGAS
- MADE IN GERMANY

GoGaS stellt die neueste Baureihe seiner VARIOMAX® Infrarot Terrassenstrahler für den professionellen Einsatz in Gastronomie, Hotellerie und Gewerbe.



Die mit dem PLUS X AWARD ausgezeichnete VARIOMAX® Baureihe bietet die höchste Energieeffizienz seiner Klasse mit wahlweise 6 KW bzw. 12KW Anschluss. Das edle Design, sowie der Aufbau im Aluminiumgehäuse, passt sich funktional und optisch in praktisch jedes vorhandene Umfeld ein und gewährleistet einen sicheren und zuverlässigen Betrieb bei Wind und Wetter. Komfort, Wohlbehagen, Sicherheit, sowie die einzigartige Energieeffizienz, sorgen neben dem freundlichen Ambiente für Ihre Mitarbeiter und Gäste, für einen sparsamen Betrieb und gleichzeitig umweltfreundlichen sowie nachhaltigen

Betrieb zu jeder Jahreszeit, bei praktisch allen Witterungen und Wetterbedingungen.



news@gogas.com www.gogas.com Die einfache Montage erfolgt einfach und schnell an der mitgelieferten Grundplatte, der Betrieb wahlweise mit Erd- oder Flüssiggas. Der elektrische 230VAC/50Hz Anschluss hat eine Leistungsaufnahme von lediglich 29 Watt und ist damit ebenfalls der sparsamste seiner Klasse. Effizienz pur, wie alle Systembausteine und Lösungen aus dem Hause GoGaS.



Mit einem Gewicht von lediglich 13, bzw. 17,5 KG je nach Baugröße gehören die VARIOMAX® Infrarotstrahler zu den Leichtgewichten ihrer Baureihe. Neben den Standardausführungen liefert GoGaS die VARIOMAX® Baureihe auch im kundenspezifischen Design, wie Gehäusefarbe, Logos- und Emblemen, sowie Betreibersignaturen und Styleformaten, wie in dieser Abbildung.

Die Auslegung der Heizleistung erfolgt nach der bewährten DVGW Berechnungsmethode und Arbeitsblatt G638, eine Serviceleistung die GoGaS ebenfalls für seine Kunden und Anwender übernimmt. Dabei bietet GoGaS nicht nur die

Berechnung der Auslegung für einen Neubau, sondern auch die energieeffiziente und umweltfreundliche Umrüstung Ihrer Bestandslösung und gewährleistet selbstverständlich auch die Einhaltung der geforderten NO-x Klasse 4, der höchstmöglichen Klasse in diesem Bereich.

Die Energieeffizienz der VARIOMAX® Baureihe liegt dabei bis zu 12 x höher als herkömmliche Heizpilze und Freiraumstrahler, was die VARIOMAX® Strahler nicht nur zu den günstigsten im laufenden Betrieb, sondern ach gleichzeitig zu den günstigsten in der Gesamtkostenbetrachtung, Anschaffung, Betrieb, Energiebilanz. Und als weiteres Alleinstellungsmerkmal erfüllen die VARIOMAX® Strahler die harten Anforderungen der NO-x Klasse 4, mit lediglich 16,2 bzw. 14,4mg/kWh.

Alle Strahler sind Made in Germany und durchgängig nach dem höchsten Sicherheitsstandard DIN-EN 419 zertifiziert.

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte direkt beigefügtem Datenblatt, auch als Download unter www.gogas.com.

DAS IST GOGAS:

Seit 1946 ist GoGaS Innovations- und Technologiepartner im Bereich Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Werterhalt von B2B Immobilien, Anlagen und Einrichtungen und der Definition nachhaltiger Standards.

Seine Kernkompetenz liegt in innovativen, Energie effizienten, nachhaltigen sowie CO2 neutralen Lösungen für die Entwicklung und den Betrieb von B2B Immobilien. Dazu gehören das Kompetenzzentrum für IR, UV, UV-C für Anwendungen integrierten, stationären, vollautonomen, portablen und mobilen Anwendungen, die Gebäudetechnik TGA+, für die gesamte Beheizung, Kühlung, Klimatisierung und Belüftung von Immobilien und Systemlösungen für Prozessanwendungen im In- und Outdoorbereich.

GoGaS ist Stakeholder in führenden Fachverbänden und Initiativen, z.B. VDMA, figawa, Exportinitiative Energie, ELVHIS. Als aktives Mitglied im Verband "Blue Competence Alliance" unterstützt GoGaS nachhaltige Lösungen zum Werterhalt der Immobilien, der Energieeinsparung, zum Umweltschutz und zur Verbesserung der Lebensqualität. Das Unternehmen ist an verschiedenen Forschungs- und Technologieprojekten in der EU auch als Projektleiter tätig.

GoGaS steht für modulare und flexible Komplettlösungen aus einer Hand – von der Konzeption bis zum After-Sales und lebenslangem Support und bietet seinen Kunden und Partnern damit schlüsselfertige Lösungen zu den niedrigsten Gesamtkosten TCO.



