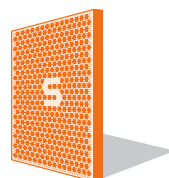


HOHE EFFIZIENZ GERINGE KOSTEN.

Infrarot Hellstrahler: **ecoSchwank**



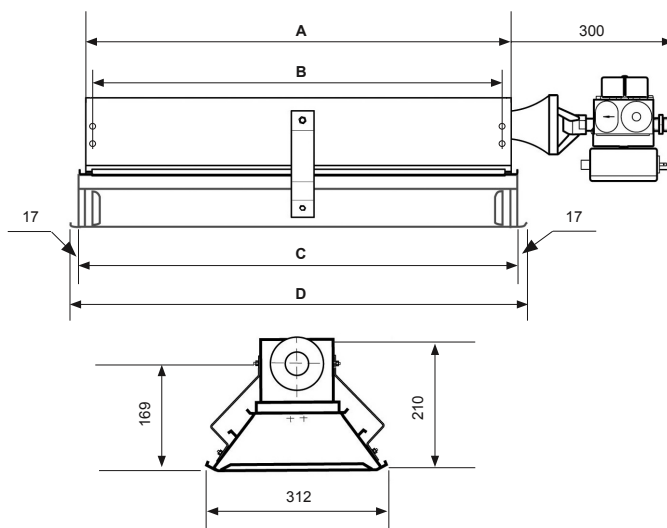
Schwank
WÄRME FÜR HALLEN



Infrarot Hellstrahler

ecoSchwank

- Einstieg in die Infrarotheizung
- Robustes und bewährtes System
- Geringe Investitionskosten mit zügiger Amortisation über den Energieverbrauch
- Außergewöhnlich gutes Preis-Leistungsverhältnis
- Montagefreundlich
- 24h Hotline-Unterstützung
- Schwank Effekt-Keramikplatten aus eigener Fertigung
- Qualität „Made in Germany“



		ecoSchwank 6	ecoSchwank 10	ecoSchwank 13	ecoSchwank 18	ecoSchwank 26
Nennwärmebelastung* [kW]	Erdgas	5,6	9,4	13,0	18,0	26,0
	Flüssiggas	5,6	9,4	13,0	18,0	26,0
Anschlusswert **	Erdgas	0,56 m ³ /h	0,94 m ³ /h	1,3 m ³ /h	1,81 m ³ /h	2,61 m ³ /h
	Flüssiggas	0,43 kg/h	0,73 kg/h	1,01 kg/h	1,4 kg/h	2,02 kg/h
Gewicht [kg]	Strahler	3,45	4,85	6,25	8,25	10,45
	Regeleinheit	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Abmessungen [mm]	A	297	481	666	943	1311
	B	282	466	651	928	1296
	C	337	517	705	980	1347
	D	371	551	739	1014	1387
CE-Identifikation	CE-0085AP0459					

* Die Nennwärmebelastung ist die durch das Gas zugeführte Wärmemenge bezogen auf dessen Heizwert $H_{i,n}$

** Anschlusswert: Erdgas H: $H_{i,n} = 9,97 \text{ kWh/m}^3$ Erdgas L: $H_{i,n} = 8,57 \text{ kWh/m}^3$ Propan: $H_{i,n} = 12,87 \text{ kWh/kg}$
Erdgas H: $W_{o,n} = 14,8 \text{ kWh/m}^3$ Erdgas L: $W_{o,n} = 12,1 \text{ kWh/m}^3$ (bei 0°C / 1013 mbar)

Verwendung

Heizgerät zur Hallen- und Freiflächenbeheizung, Wärmeübertragung hauptsächlich durch Wärmestrahlung

min. Anschlussdruck

Erdgas H: 16 mbar
Erdgas L: 22 mbar
Propan: 40 mbar
Butan: 40 mbar

max. Anschlussdruck

Erdgas/Flüssiggas: 60 mbar

Elektrischer Anschluss

Einphasen-Wechselstrom 230 V, N, PE
50 Hz (ca. 65 VA)

Abgasführung

indirekt nach DIN EN 13410 bzw. DVGW G 638-1 bzw. ÖVGW G 3/3

Gasanschluss

Nippel R 1/2" (Aussengewinde)

Aufhängung

Das Gerät wird an 4 Aufhängepunkten mit Stahlseilen oder Ähnlichem an der Decke oder mit Wandkonsolen (Zubehör) schräg an der Wand befestigt.

Deutschland

Schwank GmbH

Bremerhavenerstr. 43 ▪ 50735 Köln
Tel. +49 (0)221-7176 0 ▪ Fax +49 (0)221-7176 288
E-mail: info@schwank.de ▪ www.schwank.de

Österreich

Schwank Ges.m.b.H

Ketzergasse 75 ▪ 1230 Wien
Tel. +43 (0)1-609 1320 ▪ Fax +43 (0)1-609 1260
E-mail: schwank@schwank.at ▪ www.schwank.at