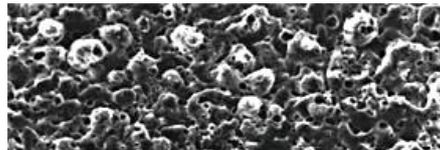


PREISLISTE HOCHTEMPERATURSTRAHLER



Grundelement ist ein in einer Aluminiumlamelle eingepresster Heizstab. Je nach der zugeführten Leistung der Heizplatte werden eine, zwei oder drei Lamellen verwendet, die in ein Gehäuse aus lackiertem Stahlblech eingebaut sind. Die Lamellen sind mit einer SILICATING-Schicht zur wesentlichen Erhöhung der Ausstrahlung der Heizteile versehen.

Auf dem folgenden Bild ist eine mikroskopische Aufnahme der Oberfläche der Heizplatte nach der Oberflächenbehandlung mit SILICATING dargestellt – Vergrößerung 260-fach.



Einsatzgebiete:

Zur Beheizung von größeren Räumen ab 2,70 m Höhe (z.B. Industrie- und Lagerhallen, Reitställe, Kirchen, Geschäftsräume, Werkstätten, Sporthallen, etc.)

Montage an der Decke oder abhängend

Montage auch auf Ständern möglich

Ausstattung mit LEDs möglich

Zur punktuellen Erwärmung geeignet

Typ	Art.Nr.	Größe (mm)	Gewicht ca.	Nennleistung ca. in Watt	Netto Preis	Brutto Preis
E 09 SB	A0115	1500 x 130 x 50	8,7 kg	900	351,90 €	422,28 €
E 12 SB	A0116	1500 x 130 x 50	8,7 kg	1200	358,50 €	430,20 €
E 18 SB	A0117	1500 x 230 x 50	14 kg	1800	509,22 €	611,06 €
E 24 SB	A0114	1500 x 230 x 50	14 kg	2400	519,06 €	622,87 €
E 30 SB	A0118	1500 x 330 x 50	18,5 kg	3000	660,84 €	793,01 €
E 36 SB	A0119	1500 x 330 x 50	18,5 kg	3600	673,78 €	808,54 €

Preisliste gültig ab 01.09.2022