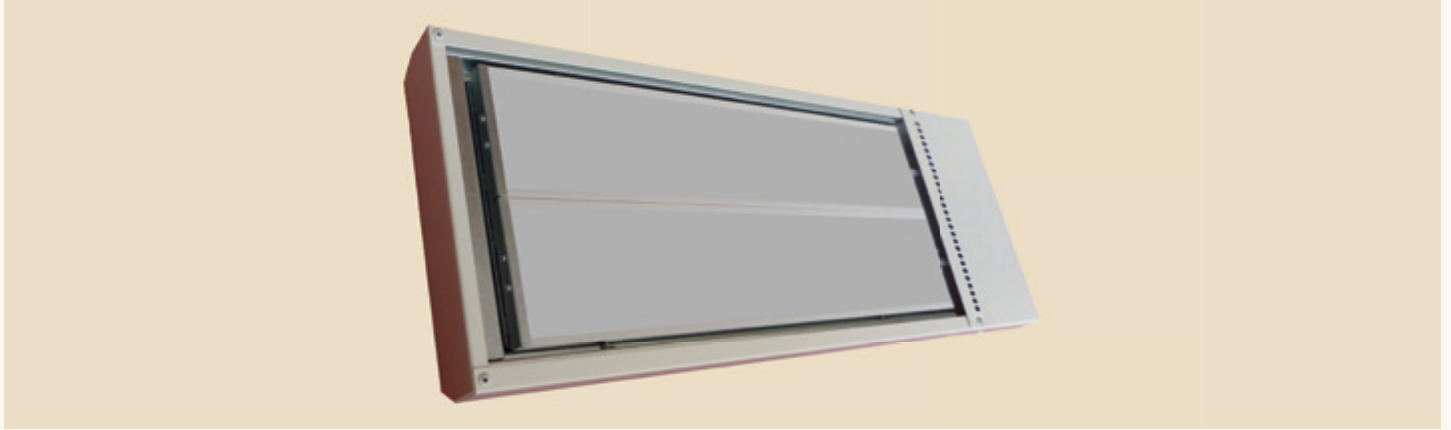


# HOCHTEMPERATUR- STRAHLER



Hochtemperaturstrahler

„Hochtemperatur-Strahler“ sind Infrarotstrahler für spezielle Einsatzbereiche. Entwickelt wurden diese IR-Strahler für den industriellen Einsatz zur Beheizung von Großflächen. Ob Beheizung von Produktions- und Lagerbereichen oder öffentlichen Bereichen und Kirchen, in diesen Projekten erzielen Sie mit diesen Strahlern optimale Ergebnisse. Die starkgerichtete Wärmestrahlung ermöglicht partiel-

le Heizzonen in offenen oder großräumigen Flächen. Auch in Sporthallen, Großterrassen und in der Landwirtschaft werden solche Heizungen erfolgreich eingesetzt. Durch die 8 verschiedenen Leistungsstufen lässt sich die notwendige Heizleistung individuell nach den Bedürfnissen zusammenstellen. Bei der Installation ist auf die geforderten Abstände zu brennbaren Materialien zu achten.

Typ	Leistung	Spannung in V	Maße	Gewicht	Artikel-Nummer
S+ 06 short	600 W	230	650x250x60 mm	5,8 kg	03921
S+ 08 short	850 W	230	650x250x60 mm	5,8 kg	03922
S+ 09	900 W	230	1550x150x60 mm	7,8 kg	03923
S+ 12	1200 W	230	1550x150x60 mm	7,8 kg	03924
S+ 18	1800 W	230 oder 400	1550x250x60 mm	12,4 kg	03925
S+ 24	2400 W	230 oder 400	1550x250x60 mm	12,4 kg	03926
S+ 30	3000 W	230 oder 400	1550x350x60 mm	16,7 kg	03927
S+ 36	3600 W	230 oder 400	1550x350x60 mm	16,7 kg	03928
Winkelhalterungen für S+	-	-	-	-	03935