



Industrieheizlüfter Panther Ortsfeste Heizlüfter 6, 9, 12, 15, 20 und 30 kW

Effektiver Heizlüfter für den ortsfesten Einsatz zur Beheizung, Trocknung und Lüftung von Werkstätten, Sporthallen, Geschäften, Vereinslokalen und Trockenräumen. Ausführungen 20 kW und 30 kW für größere Industrieräume. Über zusätzliche Steuergeräte können Heizleistung und Drehzahl des Lüfters gesteuert werden, im Rahmen der max. Leistung des Steuergerätes auch bis zu 6 Heizlüfter gleichzeitig. Ventilator mit 1-Phasen-Motor, Thermokontakt, Kugellager, separatem Störmeldekontakt und rückstellbarem Übertemperaturschutz.

Durch die variable Wandkonsole ist die Ausblasrichtung nach unten oder zur Seite wählbar.

Alle Geräte sind SEMKO-geprüft.

Gehäuse: Stahlblech, weiß lackiert RAL 9016
Ventilator: 2-stufig
Geräuschpegel: 39-47 db(A)
Leistungsstufen: 0 - 1/2 - 1
Schutzart: IP 44

Zubehör

Typ	Preis €
PP 15 Steuergerät für SE 06 - SE 15	
PP 20 Steuergerät für SE 20	
PP 30 Steuergerät für SE 30 und SE 305	

Preise ohne Mehrwertsteuer

Technische Daten

Typ	Leistung in kW	Spannung in V	Temperaturerhöhung der Durchgangsluft in °C	Luftförder- volumen in m³/h	Abmessungen (B x H x T) in mm	Gewicht in kg	Preis €
SE 06	6	400	20	900-1300	450 x 520 x 510	21	
SE 09	9	400	30	900-1300	450 x 520 x 510	22	
SE 12	12	400	40	900-1300	450 x 520 x 510	22	
SE 15	15	400	50	900-1300	450 x 520 x 510	22	
SE 135	10/13,5	440/500	33/45	900-1300	450 x 520 x 510	23	
SE 20	20	400	31	1900-2600	580 x 480 x 550	34	
SE 30	30	400	47	1900-2600	580 x 480 x 550	34	
SE 305	23/30	440/500	36/47	1900-2600	580 x 480 x 550	34	

Preise ohne Mehrwertsteuer

Industrieheizlüfter Cat Ortsfeste Heizlüfter 3, 5 und 9 kW

Kompakter, geräuscharmer Heizlüfter für den ortsfesten Gebrauch. Geeignet zum Beheizen von kleineren Lagern, Garagen, Werkstätten und Geschäften. Das eingebaute Thermostat regelt den Ventilator und die Heizung oder nur die Heizung. Die Auswahl erfolgt über den Betriebschalter. Eine externe Ansteuerung durch einen separat montierten Leistungswähler, einen Thermostaten oder eine Schaltuhr ist ebenfalls möglich.

Falls eine Vorwärmung der Frischluft gewünscht wird, können als Zubehör erhältliche Mischkammern montiert werden. Frisch- und Rückluft werden hier miteinander vermischt. Befestigung mittels vormontierter Wandkonsolen. Voreingestellter Neigungswinkel 10° nach unten.

Technische Daten

Oberfläche	Gehäuse aus verzinkten, pulverbeschichteten Stahlpaneelen Farbe RAL 9016
Regelbereich	+5 bis +30°C
Schutzart	IP 44

Typ	Leistung in kW	Spannung in V	Leistungsstufe in kW	Temperaturerhöhung der Durchgangsluft in °C	Luftförder- volumen in m³/h	Abmessungen (B x H x T) in mm	Gewicht in kg	Preis €
C3	3	230 V ~ / 400 V 3N ~	0-1,5-3	32	280	335 x 255 x 276	6,3	
C5	5	400 V 3 N ~	0-2,5-5	31	480	335 x 255 x 276	6,7	
C9	9	400 V 3 N ~	0-4,5-9	37	720	405 x 315 x 335	10,2	

Preise ohne Mehrwertsteuer

Wenn Sie Lösungen für Ihre Heizprobleme suchen, rufen Sie uns bitte an. Wir beraten Sie gerne.

Lieferung frei Haus!

Industrieheizlüfter
Panther
Cat