

Standard: Typ NRK / NRM



Das gewisse Etwas: Die kompakten NR Standardgeräte kommen in Geschäften und Industrie zum Einsatz. Sie bestechen durch ihre einfache Montage und Einbau sowie das optimale Preis-Leistungs-Verhältnis.



Anwendung

Die NR Standard Luftschleieranlagen kommen hauptsächlich in Geschäften und Industrie zum Einsatz. Sie sind in diversen Grössen, Leistungsklassen, Farben und verschiedenen Wassertemperaturen sowie mit Elektroheizung lieferbar. Einfach montiert und eingebaut: Die NR Produktgruppe überzeugt durch ihr hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Ausführung

Selbsttragende Gehäusekonstruktion aus pulverbeschichtetem Stahlblech; Gewindebohrungen für Deckenmontage; doppelseitig saugende, drehzahlregulierbare Radialventilatoren; Lufterhitzer mit Alu-Lamellen; verstellbare, strömungsgünstige, Aluminium-Ausblaslamellen; Ansauggitter aus Lochblech und herausnehmbaren Filtermatten; el. Anschluss verdrahtet mit 1m Anschlusskabel; Drehzahlregler stufenlos oder mehrstufig über Trafo.



Die Raumluft wird über das Ansauggitter angesaugt, durch den Luftfilter gereinigt, über den Wärmetauscher aufgewärmt und als kompakter Luftstrahl über die gesamte Türöffnung ausgeblasen.

Leistungsangaben

Bei Wassertemperaturen 50/40 °C

Typ NRG/NRGG für grosse Höhen und Industrie auf Anfrage

Typ	Luftleistung m³/h	Heizleistung KW	Druckverlust kPa	Luft ein/aus °C	Abmessungen in mm			Elektroanschluss
					Länge A	Höhe B	Breite C	
NRK 120 W	2000	12.7	2.8	18/38	1200	280	500	230V/0.96KW/4.2A
NRK 150 W	2200	13.9	8.5	18/38	1500	280	500	230V/0.53KW/3.0A
NRK 200 W	3500	20.0	5.7	18/36	2000	280	500	230V/0.80KW/4.5A
NRK 250 W	5000	31.9	10.9	18/38	2500	280	500	230V/1.06KW/6.0A
NRK 300 W	5700	36.7	13.7	18/38	3000	280	500	230V/1.19KW/6.9A
NRM 125 W	3000	19.1	7.4	18/38	1250	352	580	230V/0.76KW/3.9A
NRM 160 W	4500	28.5	9.5	18/38	1600	352	580	230V/1.00KW/4.8A
NRM 210 W	5900	37.4	6.7	18/38	2100	352	580	230V/1.26KW/6.3A
NRM 250 W	7500	47.5	9.4	18/38	2500	352	580	230V/1.50KW/7.2A
NRM 300 W	10000	61.7	10.1	18/38	3000	352	580	230V/2.00KW/9.6A

Leistungen bei abweichenden Wassertemperaturen auf Anfrage

Optionen

- Revisionsöffnung oben
- Wasseranschlüsse seitlich links/rechts
- Farben nach RAL oder NCS
- Ausblaskanal/-stützen in Metall oder Glas
- Einbaurahmen
- Ansaugkasten
- Elektrolufterhitzer
- Spezialmasse

Steuerungsmöglichkeiten

Gemäss separatem Steuerungsbesrieb

Vorteile

- Einfache Montage
- Breites Angebot
- Kurze Lieferfristen
- Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

Kontakt

Gerne beraten wir Sie persönlich und objektbezogen. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung!

NRK/NRM

