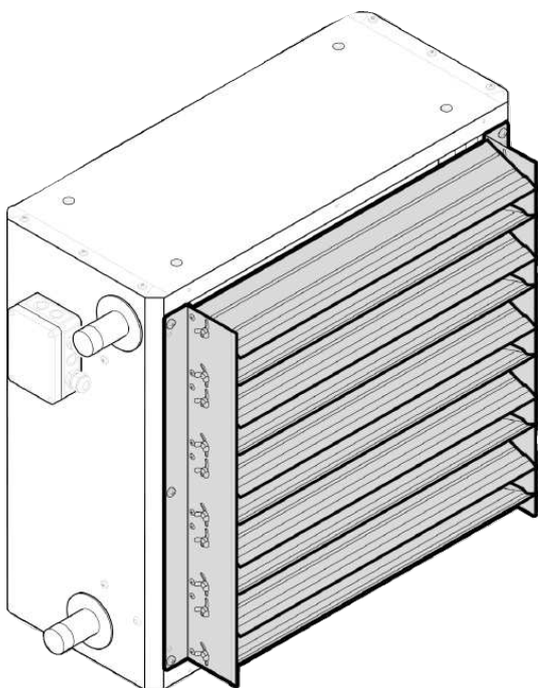


Induktionsluftlenkjalousie

Artikelnummer: 198000036101



Induktionsluftlenkjalousie
vornehmlich für Wandgeräte, für
Deckengeräte bei Hallenhöhen über 4,0 m



Passend für: Baugröße 6 Technische Spezifikationen

- ▶ Einreihig
- ▶ Mit entgegengesetzt angeordneten Lamellen
- ▶ Lamellen einzeln einstell- und arretierbar

Baugröße	6
Länge [mm]	630
Breite [mm]	100
Höhe [mm]	700
Gewicht [kg]	7,6

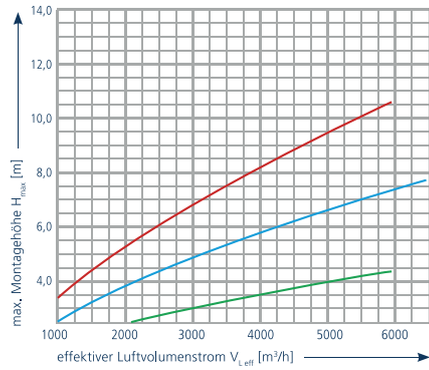


Funktion

- ▶ Zwischen den Primärluftströmen wird induktiv Sekundärluft mitgerissen. So wird die Ausblastemperatur herabgesetzt und der Auftrieb der warmen Luft verringert sich. Auf diese Weise wird die Luftvermischung erheblich verbessert. Vornehmlich geeignet als Luftverteiler für Wandmontage oder auch für Deckenmontage bei Hallenhöhen über 4 m.
- ▶ Die Lamellen sind entgegenwirkend angeordnet, einzeln verstellbar und arretierbar.

Maximale Montagehöhe*

Baugröße 6



- Ausblasdüse; Induktionsluftlenkjalousie
- Luftlenkjalousie, ein-/zweireihig
- Luftverteiler in 4 Richtungen

* alle maximalen Montagehöhen gelten nur für eine Luftaustrittstemperatur von bis zu 15 K über Raumtemperatur