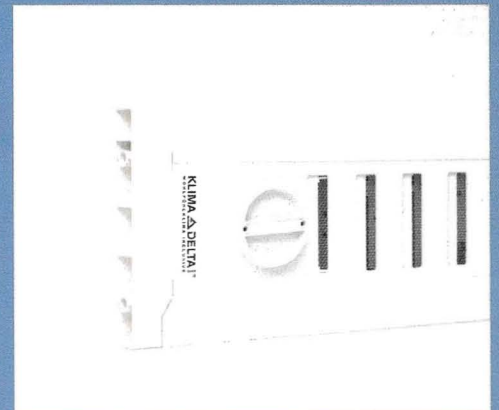




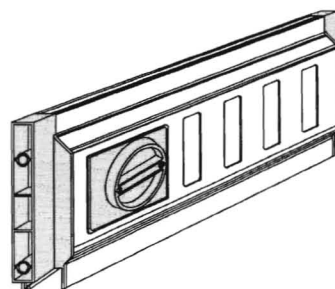
### **KlimaDelta ISO-Schiebelüfter Typ 2100**

Der Schiebelüfter ISO 2100: Weltmeister in allen Klassen! Mit größtem freien Lüftungsquerschnitt pro lfm. in Europa. Mit seinen Nachrüstvarianten und dem problemlosen Einbau gehört er als Zuluft-partner in jedes Bauvorhaben. Es gibt nichts Effektiveres.

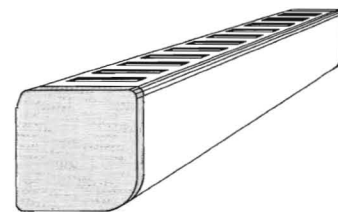


## ISO-Schiebelüfter Typ 2100

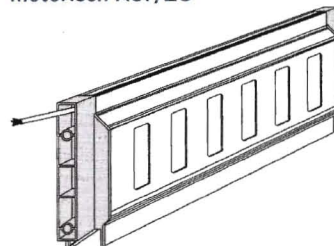
- Weltweit einziger ISO-Schiebelüfter mit ausklipsbaren Revisionsprofilen für die problemlose Wartung und Reinigung
- Größter europäischer Luftdurchsatz mit 280 cm<sup>2</sup>/lfm
- Lüfter mit U-Wert bis zu 1,6 für höchstmögliche Wärmedämmung
- Einziger ISO Schiebelüfter mit nachrüstbarem Be- oder Entlüftungssystem mit bis zu 1500 m<sup>3</sup>/h
- auch mit nachrüstbarem Schalldämmblock
- Optional mit Winterpaket, U-Wert von 1,3 , für geringsten Wärmeverlust bei Eis und Schnee
- Mit unsichtbarem und flächenbündigen Motor sowie KlimaDelta Steuerungen automatisch bedienbar, dadurch auch Platz sparend und ästhetisch in jedes Schiebe- oder Faltelement einbaubar
- Optional mit Pollenfilter der Filterklasse EU 3/4 für Allergiker bestens geeignet
- Einziger ISO-Schiebelüfter mit Vollkunststoffschieberaster, dadurch lebenslange vollgedämmte reibungslose Schiebefunktion
- Unscheinbar, dennoch effektiv nachströmend mit z. B. 108 m<sup>3</sup>/h bei 2 Pascal
- Farben Standard weiß RAL 9016, braun RAL 8077, silber E6EV1
- Alle Sonderfarben möglich



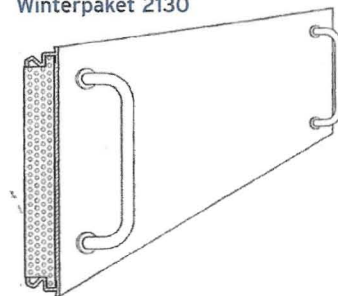
Nachrüstmotor 3200/2200



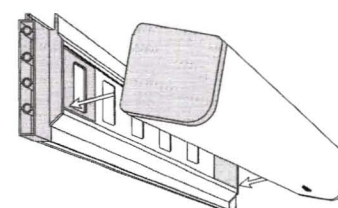
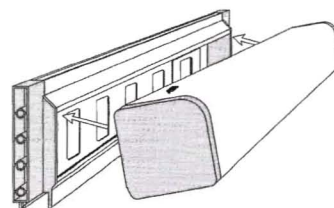
motorisch AUF/ZU



Winterpaket 2130



Nachrüstbarkeit zum aktiven Be- oder Entlüfter



Einbautypen	Glasstärken	Einspannstärke*	Glasabzugsmaß	Lüfterhöhe	Freier Querschnitt	Luftleistung
Typ 1 Mit Glasaufnahme, Einbau oben	24-28 mm	24 mm	143 mm		280 cm <sup>2</sup> je lfm.	242 m <sup>3</sup> /h je lfm.
Typ 2 Mit Glasaufnahme, Einbau unten	24-28 mm	24 mm	143 mm		280 cm <sup>2</sup> je lfm.	242 m <sup>3</sup> /h je lfm.
Typ 3 Sprossenmontage, Einbau oben		24 mm		158 mm	280 cm <sup>2</sup> je lfm.	242 m <sup>3</sup> /h je lfm.
Typ 4 Sprossenmontage, Einbau unten		24 mm		158 mm	280 cm <sup>2</sup> je lfm.	242 m <sup>3</sup> /h je lfm.

\* optional erhöhbar