

# Luftschleier – die unsichtbare Tür PA2200C

## Effektiv gegen Energieverluste in Eingangsbereichen

Luftschleier trennen wirkungsvoll die warme Innen- von der kalten Außenluft und schaffen auch bei offenen Türen ein angenehmes Raumklima. Energieverluste werden reduziert und Zugluft verhindert.

## Türluftschleier Serie PA2200C für Raumhöhen bis max. 2,50 m

Die Geräte in den Längen 1050 mm, 1560 mm und 2050 mm eignen sich besonders für kleinere Eingänge. Die kompakten Luftschleier verfügen über ein integriertes Steuerungssystem – diskret im Enddeckel angebracht und per Fernsteuerung regelbar. Das erleichtert die Installation und senkt die Kosten. Die Bedienung des Gerätes ist dadurch kinderleicht.

Rostfreies Gehäuse aus feuerverzinkten Stahlpaneelen, mit pulverbeschichteter Frontabdeckung RAL 9016 – Gitter, Rückwand und Seitenteile RAL 7046.

Lieferung inklusive Wandhalterungen.



### PA2200C A – Luftschleier ohne Heizung – inklusive Fernsteuerung

empfohlene Montagehöhe 2,20 m – Türbreite beachten!

| Typ      | Leistung kW | Spannung V | Luftförder-<br>volumen m <sup>3</sup> /h | Geräuschpegel<br>db A | Stromstärke<br>Motor A | Gewicht<br>kg | Länge<br>mm | Preis € |
|----------|-------------|------------|--|-----------------------|------------------------|---------------|-------------|---------|
| PA2210CA | 0           | 230 V ~    | 900/1200                                 | 42/51                 | 0,45                   | 16            | 1050        |         |
| PA2215CA | 0           | 230 V ~    | 1150/1800                                | 40/52                 | 0,5                    | 24            | 1560        |         |
| PA2220CA | 0           | 230 V ~    | 1800/2400                                | 43/53                 | 0,9                    | 32            | 2050        |         |

Preise ohne Mehrwertsteuer

**PA2200C E – Luftschleier mit Elektroheizung – inklusive Fernsteuerung**

empfohlene Montagehöhe 2,20 m – Türbreite beachten!

| Typ        | Leistungsstufen<br>kW | Spannung V | Luftförder-<br>volumen m³/h | $\Delta t$<br>°C | Geräuschpegel<br>db A | Gewicht<br>kg | Länge<br>mm | Preis € |
|------------|-----------------------|------------|-----------------------------|------------------|-----------------------|---------------|-------------|---------|
| PA2210CE03 | 2/3                   | 230 V~     | 900/1200                    | 10/7,5           | 42/51                 | 17            | 1050        |         |
| PA2210CE05 | 3,3/5                 | 400 V3~    | 900/1200                    | 17/12,5          | 42/51                 | 17            | 1050        |         |
| PA2210CE08 | 5/8                   | 400 V3~    | 900/1200                    | 27/20            | 42/51                 | 18            | 1050        |         |
| PA2215CE08 | 4/8                   | 400 V3~    | 1150/1800                   | 21/13            | 40/52                 | 26            | 1560        |         |
| PA2215CE12 | 8/12                  | 400 V3~    | 1150/1800                   | 31/20            | 40/52                 | 28            | 1560        |         |
| PA2220CE10 | 5/10                  | 400 V3~    | 1800/2400                   | 17/12,5          | 40/53                 | 34            | 2050        |         |
| PA2220CE16 | 8/16                  | 400 V3~    | 1800/2400                   | 27/20            | 40/53                 | 36            | 2050        |         |

Preise ohne Mehrwertsteuer

**Zubehör für Luftschleier** (im Lieferumfang enthalten)



**Regelung für Geräte ohne Heizung**

Fernsteuerung

Integrierte Steuereinheit im Enddeckel

- 3 Ventilatorstufen
- manuelle Regelung des Ventilators



**Regelung für Geräte mit Elektroheizung**

Fernsteuerung

Integrierte Steuereinheit im Enddeckel

- 3 Ventilatorstufen
- 2 elektrische Heizstufen

Manuelle Regelung des Ventilators

Automatische Regelung der Heizfunktion

**Lieferung frei Haus!**

## Luftschleier PA3200C

Eleganter Luftschleier für den Eingangsbereich von Gewerberäumen und kleinen Industriegebäuden. PA3200C erzeugt eine Temperaturbarriere, die effektiv kalte Zugluft verhindert. Integrierter Regler mit Fernsteuerung sowie Wandhalterungen inklusive.

**Horizontale Montage bis 3,20 m.**

Der PA3200C wird in den Längen 1 m, 1,5 m und 2 m angeboten, mit 8 -16 kW oder ohne Heizung, jeweils mit 3 Ventilatorstufen und 2 elektrischen Heizstufen.

Rostfreies Gehäuse aus verzinkten und pulverbeschichteten Stahlpaneelen, Farbe der Frontabdeckung RAL 9016, Gitter und Rückwand RAL 7046.



### PA3200C A – Luftschleier ohne Heizung – inklusive Fernsteuerung siehe Seite 23

empfohlene Montagehöhe 3,20 m – Türbreite beachten!

| Typ      | Leistung kW | Spannung V | Luftförder-<br>volumen m <sup>3</sup> /h | Geräuschpegel<br>db A | Stromstärke<br>Motor A | Gewicht<br>kg | Länge<br>mm | Preis € |
|----------|-------------|------------|--|-----------------------|------------------------|---------------|-------------|---------|
| PA3210CA | 0           | 230 V ~    | 1100/1750                                | 46/57                 | 0,7                    | 22            | 1068        |         |
| PA3215CA | 0           | 230 V ~    | 1700/2750                                | 46/59                 | 1,0                    | 32            | 1578        |         |
| PA3220CA | 0           | 230 V ~    | 2300/3500                                | 50/60                 | 1,3                    | 42            | 2068        |         |

Preise ohne Mehrwertsteuer

### PA3200C E – Luftschleier mit Elektroheizung – inklusive Fernsteuerung siehe Seite 23

empfohlene Montagehöhe 3,20 m – Türbreite beachten!

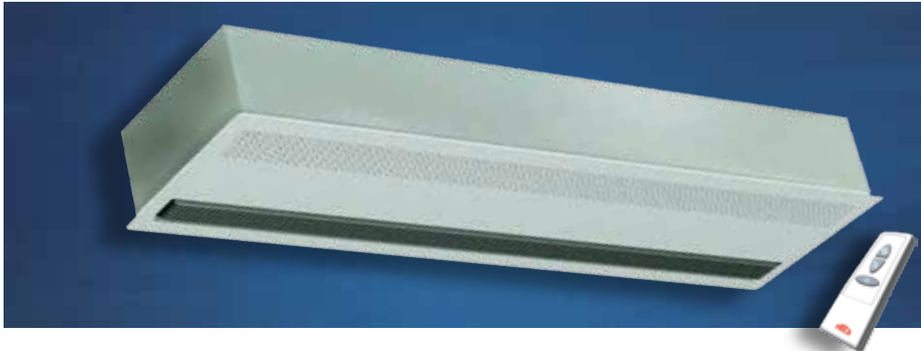
| Typ        | Leistungs-<br>stufen kW | Spannung<br>V | Luftförder-<br>volumen m <sup>3</sup> /h | Δt<br>°C | Geräusch-<br>pegel db A | Stromstärke<br>Motor A | Spannung/<br>Stromstärke<br>Heizung | Gewicht<br>kg | Länge<br>mm | Preis € |
|------------|-------------------------|---------------|--|----------|-------------------------|------------------------|-------------------------------------|---------------|-------------|---------|
| PA3210CE08 | 5/8                     | 230 V ~       | 1100/1750                                | 22/13    | 46/57                   | 0,65                   | 400V3~/11,5                         | 26            | 1068        |         |
| PA3215CE12 | 8/12                    | 230 V ~       | 1700/2750                                | 21/13    | 46/59                   | 1,0                    | 400V3~/17,3                         | 37            | 1578        |         |
| PA3220CE16 | 10/16                   | 230 V ~       | 2300/3500                                | 22/13    | 50/60                   | 1,3                    | 400V3~/23,1                         | 51            | 2068        |         |

Preise ohne Mehrwertsteuer

Deckenhalterungen sowie Steuerung über Türkontaktschalter als Zubehör lieferbar.

## Luftschleier AR3200C

Zwischendecken-Luftschleier für Gewerbe-räume mit Fernsteuerung und integrierter Steuerung.



Türluftschleier zur Montage in Zwischendecken, empfohlene Montagehöhe 3,20 m. Längen: 1, 1,5 und 2 m, Ausführung ohne Heizung oder mit Elektroheizung 5-16 kW.

Ein kompakter Luftschleier, der aufgrund der geringen Gerätehöhe (256 mm) problemlos in Zwischendecken mit begrenztem Raumangebot eingebaut werden kann. Abdeckplatte aus weiß lackiertem Aluminium RAL 9016. Nicht sichtbares Gehäuse feuerverzinkt.

- 3 Ventilatorstufen
- 2 elektrische Heizstufen



### Luftschleier AR3200C – ohne Heizung

| Typ      | Leistung kW | Spannung V | Strom A | Luftförder-volumen m <sup>3</sup> /h | Geräusch-pegel db A | Gewicht kg | Länge mm | Preis € |
|----------|-------------|------------|---------|--------------------------------------|---------------------|------------|----------|---------|
| AR3210CA | 0           | 230 V ~    | 0,7     | 1000/1800                            | 43/57               | 29         | 1078     |         |
| AR3215CA | 0           | 230 V ~    | 1,3     | 1600/2900                            | 43/57               | 40         | 1588     |         |
| AR3220CA | 0           | 230 V ~    | 1,6     | 2100/3900                            | 44/60               | 55         | 2078     |         |

Preise ohne Mehrwertsteuer

### Luftschleier AR3200E – mit Heizung

| Typ        | Leistungsstufen 400 V 3N ~ kW | Spannung V | Luftförder-volumen m <sup>3</sup> /h | Δt °C | Geräusch-pegel db A | Gewicht kg | Länge mm | Preis € |
|------------|-------------------------------|------------|--------------------------------------|-------|---------------------|------------|----------|---------|
| AR3210CE05 | 3,3/5                         | 400 V 3N ~ | 1000/1800                            | 15/8  | 43/57               | 30         | 1078     |         |
| AR3210CE08 | 5/8                           | 400 V 3N ~ | 1000/1800                            | 24/13 | 43/57               | 31         | 1078     |         |
| AR3215CE08 | 4/8                           | 400 V 3N ~ | 1600/2900                            | 15/8  | 43/57               | 41         | 1588     |         |
| AR3215CE12 | 8/12                          | 400 V 3N ~ | 1600/2900                            | 22/12 | 43/57               | 42         | 1588     |         |
| AR3220CE10 | 5/10                          | 400 V 3N ~ | 2100/3900                            | 14/8  | 44/60               | 57         | 2078     |         |
| AR3220CE16 | 8/16                          | 400 V 3N ~ | 2100/3900                            | 23/12 | 44/60               | 59         | 2078     |         |

Preise ohne Mehrwertsteuer

**Lieferung frei Haus!**