

## 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- volumen m³/h	Geräuschpegel db A	Stromstärke Motor A	Gewicht kg	Länge 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 kW	Spannung V	Luftförder- volumen m³/h	$\Delta t$ °C	Geräuschpegel db A	Gewicht kg	Länge 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- volumen m³/h	Geräusch- pegel db A	Stromstärke Motor A	Gewicht kg	Länge 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

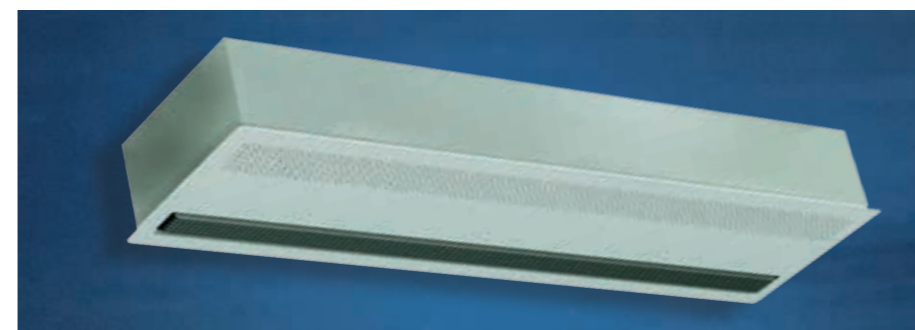
empfohlene Montagehöhe 3,20 m – Türbreite beachten!

Typ	Leistungs- stufen kW	Spannung V	Luftförder- volumen m³/h	Δt °C	Geräusch- pegel db A	Stromstärke Motor A	Spannung/ Stromstärke Heizung	Gewicht kg	Länge 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 AR200



Türluftschleier zur Montage in Zwischendecken, empfohlene Montagehöhe 2,50 m. Längen: 1, 1,5 und 2 m, Ausführung ohne Heizung oder mit Elektroheizung 3-18 kW.

Ein kompakter Luftschleier, der aufgrund der geringen Gerätehöhe (200 mm) problemlos in Zwischendecken mit begrenztem Raumangebot eingebaut werden kann. Abdeckplatte aus weiß lackiertem Aluminium RAL 9016. Nicht sichtbares Gehäuse feuerverzinkt.

### Luftschleier AR200A – ohne Heizung

Typ	Leistung kW	Spannung V	Strom A	Luftförder- volumen m³/h	Geräusch- pegel db A	Gewicht kg	Länge mm	Preis €
AR210A	0	230 V ~	0,5	650/1200	34/50	18	1042	
AR215A	0	230 V ~	0,6	950/1750	34/50	25	1552	
AR220A	0	230 V ~	1,0	1300/2400	40/54	36	2042	

Preise ohne Mehrwertsteuer

### Luftschleier AR200E – mit Heizung

Typ	Leistungsstufen 400 V 3N ~ kW	Spannung V	Luftförder- volumen m³/h	Δt °C	Geräusch- pegel db A	Stromstärke 400 V 3N ~ A	Gewicht kg	Länge mm	Preis €
AR210E09	3 6/9	400 V 3N ~	650/1200	34/50	13/7 41/22	4,3 13	23	1042	
AR215E11	4,5 6,8/11,3	400 V 3N ~	950/1750	34/50	14/8 35/20	6,5 16	32	1552	
AR220E18	6 12/18	400 V 3N ~	1300/2400	40/54	13/7 41/22	8,7 26	44	2042	

Preise ohne Mehrwertsteuer

### Reglersatz bestehend aus

Preis €

CB 32 N regelt 3 Ventilatorstufen und 2 Heizstufen

MDC magnetischer Türkontakt mit Zeitverzögerung

RTI 2 elektronischer 2-Stufen-Thermostat

Preis ohne Mehrwertsteuer

**Lieferung frei Haus!**