## Widerstandsfähig und leistungsstark mit ACoder EC-Motoren

## LUFTSCHLEIERANLAGEN FÜR INDUSTRIEHALLEN



Windbox BB, L und XL Luftschleier-Geräte erzeugen zur Klimatrennung eine effektive Hochdruck-Luftbarriere an Eingängen bis 8m Höhe, und reduzieren die Wärmeverluste bei offenen Toren. Die Montage kann hängend, beidseitig stehend oder in einer Zwischendecke eingebaut sein.



airtecnics.com luftschleieranlagen.net



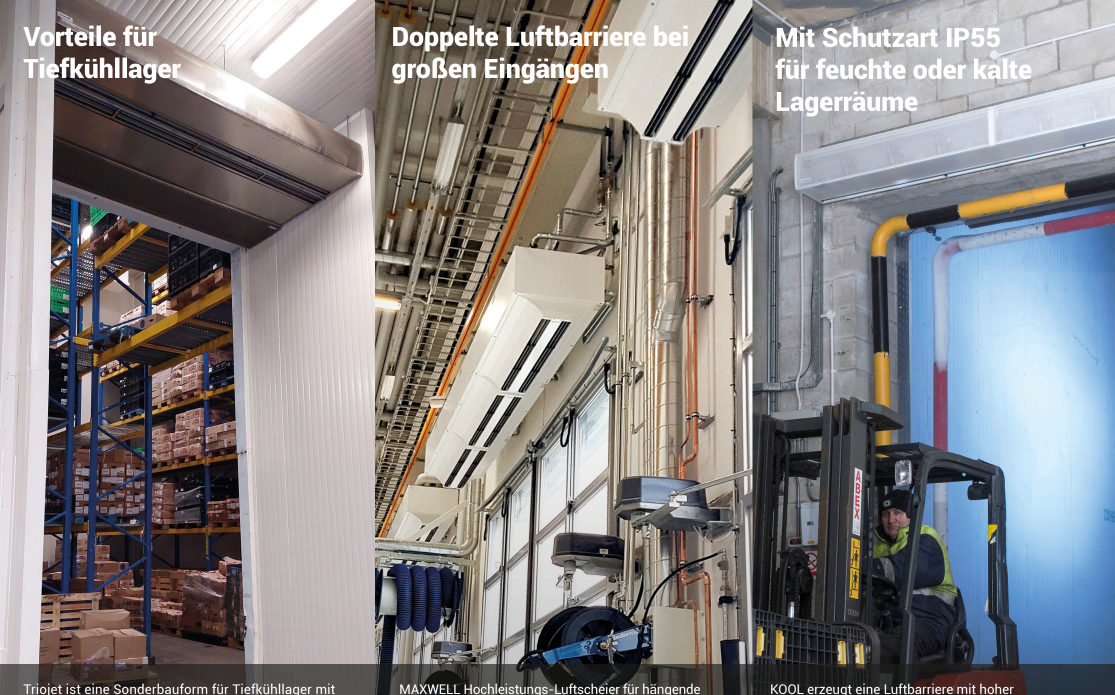




Industrielle Luftschleier-Geräte für viele Bereiche, wie zum Beispiel Hangars, Warenlager, Fabrik- und Industriehallen oder Ladetore von Logistikhallen.







Triojet ist eine Sonderbauform für Tiefkühllager mit großen Temperaturunterschieden am Eingang. Energieeinsparung, Warenschutz und Verringerung von Reif-, Eis- und Nebelbildung bei für Warenverkehr geöffnetem Tor. oder beidseitig stehende Montage an Industrieeingängen.
Doppelter Luftsrom und Coanda-Effekt für mehr
Effektivität zum Einsatz bei großen Dimensionen. Die
Module können leicht zusammen montiert werden, und
eine längere oder breitere Abschottung erzielen.

KOOL erzeugt eine Luftbarriere mit hoher Geschwindigkeit und wenig Turbulenzen und macht eine effektive Klimatrennung, auch an Kühllagern. Die Schutzart IP55 ist eine geeignete Produkteigenschaft in feuchter, kalter und korrosiver Umgebung.