



AVIAPARK SHOPPING CENTER, MOSCOW, RUSSIA

Über  
**15 Jahre Erfahrung**  
in der Herstellung von LUFTSCHLEIERN

NEW KAROLINSKA SOLNA, STOCKHOLM, SWEDEN



AIR  
CURTAINS

# ESSENSSE NEO



Comfort with style



GESCHÄFTE - BANKEN - BÜROS - FLUGHÄFEN

# ESSENSSE NEO

Ausgesprochen leistungsfähiger und optisch attraktiver Komfort-Luftschleier für die Verwendung in repräsentativen Räumen wie z.B. **Banken, Geschäften, Einkaufszentren, Flughäfen und Büros**. Empfohlen wird eine Installationshöhe von maximal 4 m\*.

\*Die maximale empfohlene Installationshöhe/-breite kann in der Realität aufgrund der vorliegenden Bedingungen am Installationsort abweichen.

## PARAMETER

- Längen: **1,0 m; 1,5 m; 2,0 m und 2,5 m**
- Luftdurchsatz bis zu 5500 m<sup>3</sup>/h
- Versionen mit Elektroheizung, Wasserheizung und ohne Heizung
- Einzigartige **STRAW SYSTEM Technologie** – Maximierung des Abschirmeffekts
- Elektroheizung mit ZIG ZAG Technologie

## STEUERUNGEN

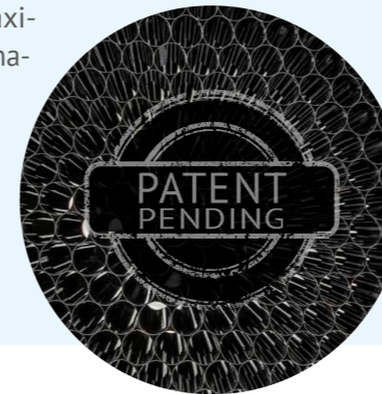
- Möglichkeit zwischen 3 verschiedenen Steuerungen zu wählen **BASIC | KOMFORT | SUPERIOR**
- Türschalterfunktion
- Integrierter Timer (Woche/Tag)
- Optional BMS-Steuerung (ModBUS RTU)



- Einheitliche Designlösung
- Deckt das gesamte Spektrum kommerzieller Anwendungen ab
- Energieeffiziente **AC-Ventilatoren**
- Einzigartige **STRAW SYSTEM** Technologie – Maximierung des Abschirmeffekts
- Integrierte intelligente Steuerungen
- Einfache Wartung

## STRAW SYSTEM TECHNOLOGIE

- Einzigartige **STRAW SYSTEM Technologie** – maximiert den Abschirmeffekt, indem sie einen lamina- ren und kompakten Luftstrom gewährleistet
- Die Luft, die stetig unter **großem Druck** und mit großer Geschwindigkeit durch das Gitter geblasen wird, erreicht im Vergleich zu der üblichen Technologie mit Lamellen **größere Entfernungen bei einem niedrigeren Geräuschpegel**



## SOFTWARE-UNTERSTÜTZUNG

- Auswahlprogramm Choose&Go

HEATING  
UNITS  
HEATING UNITS  
AIR  
CURTAINS  
AIR  
CURTAINS  
AIR CURTAINS  
HANDLING  
AIR  
UNITS  
AIR HANDLING UNITS  
HEAT  
RECOVERY UNITS  
AIR  
CURTAINS  
AIR  
CURTAINS  
HEATING  
UNITS  
HEATING UNITS