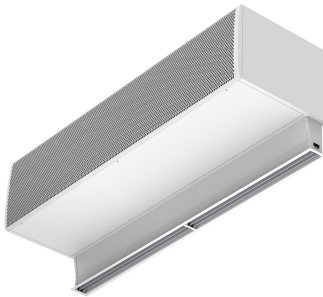


Eigenschaften

Die Fly KXL ist der stärkste Türluftschleier für Insektenschutz der FLY Reihe, um das Eindringen von Insekten durch Eingänge zu vermeiden. Die FLY KXL ist ein Hochleistung-Industrietürluftschleier mit einem integrierten Ausblaskanal, der eine Hochgeschwindigkeits-Luftbarriere erzeugt und der das Eindringen von Insekten in Fabriken, Produktionsstandorte und Gebäude minimiert.



- „Türluftschleier für Insektenschutz an Eingängen zu Lebensmittelverarbeitung, Krankenhäusern, Reinräumen oder sonstiger Industrie.  
Hochgeschwindigkeitsluftbarriere, die das Eindringen von fliegenden Insekten in das Gebäude vermeidet. Einbauhöhe bis zu 4 Meter nach NSF 37 Standard.“
- Selbsttragende Gehäusekonstruktion aus verzinktem Stahlblech, standardmäßig ist das Gehäuse beschichtet in RAL9016 (Verkehrsweiß). Andere Farben oder Edelstahl sind auf Anfrage möglich.
- Durch die großzügigen Öffnungen des Ansauggitters erübrigt sich eine intensive Wartung.
- Ausblaskanal gegen Insekten mit Ausblaslamellen im Lieferumfang enthalten, einstellbar von 0-15° zu jeder Seite.
- „A“ Typ hat keine Heizung, nur Umluft.
- Plug&Play Regelung Hand Auto mit 10 m RJ45 Kabel und magnetischem Türkontakt sind im Lieferumfang enthalten. Optional: Clever Control (programmierbar, automatisch, intelligent, energiesparend, Modbus RTU für GLT Anschluss...)

Beschreibung

50Hz

| Umluft         |                     |                           |
|----------------|---------------------|---------------------------|
| Modell         | Luftleistung (m³/h) | Empfohlene Einbauhöhe (m) |
| FLY KXL 1000 A | 5300                | 4                         |
| FLY KXL 1500 A | 7950                | 4                         |
| FLY KXL 2000 A | 10600               | 4                         |
| FLY KXL 2500 A | 13250               | 4                         |
| FLY KXL 3000 A | 15900               | 4                         |

60Hz

| Umluft              |                     |                           |
|---------------------|---------------------|---------------------------|
| Modell              | Luftleistung (m³/h) | Empfohlene Einbauhöhe (m) |
| FLY KXL 1000 A 60Hz | 5300                | 4                         |
| FLY KXL 1500 A 60Hz | 7950                | 4                         |
| FLY KXL 2000 A 60Hz | 10600               | 4                         |
| FLY KXL 2500 A 60Hz | 13250               | 4                         |
| FLY KXL 3000 A 60Hz | 15900               | 4                         |

Abmessungen



| L    | FP | A    | B1  | B2    | B3  |
|------|----|------|-----|-------|-----|
| 1000 | 4  | 920  | -   | -     | -   |
| 1500 | 6  | 1420 | 710 | -     | -   |
| 2000 | 6  | 1920 | 960 | -     | -   |
| 2500 | 8  | 2420 | -   | 806,7 | -   |
| 3000 | 10 | 2920 | -   | -     | 730 |

