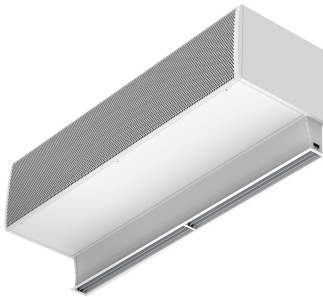


Eigenschaften

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 3,5 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.
- Tragflächig geformte Ausblaslamellen aus eloxiertem Aluminium, einstellbar von 0-15° zu jeder Seite.
- Doppelseitig saugende, geräuscharme, effiziente EC-Radialventilatoren mit Außenläufermotoren und sehr niedrigem Energieverbrauch
- „A“ Typ hat keine Heizung, nur Umluft.
- Plug&Play Regelung Hand Auto mit 7 m RJ45 Kabel und magnetischem Türkontakt sind im Lieferumfang enthalten. Optional: Clever Control (programmierbar, automatisch, intelligent, energiesparend, Modbus RTU für GLT Anschluss...)

Beschreibung

50Hz

Modell	Umluft	
	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

Modell	Umluft	
	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

