

Eigenschaften



- Spezielles Design für Insektenschutz an Eingängen von Lebensmittel Verarbeitung und Lagerung, in der Druck- und Verpackungsindustrie, Kassenhäuschen, Kioske, usw.
- Die starke Luftbarriere verhindert, dass Insekten in das Gebäude fliegen (max. 4,9m Höhe nach dem Standard NSF37)
- 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 zu jeder Seite.
- 2-stufig steuerbare, doppelseitig saugende, geräuscharme Radialventilatoren mit Außenläufermotoren (Komfort Modus und Insektenschutz Modus)
- „A“ Typ hat keine Heizung, nur Umluft.
- Regelung durch IR-Fernbedienung und im Gerät integriertes Tastenfeld mit LEDs im Lieferumfang enthalten.
- Luftleistung: 1150 m<sup>3</sup>/h
- Ventilatoren: 0,318 kW 1,43 A 230Vx1 50Hz
- Maße: 220x250x600 mm (Tiefe, Höhe, Länge)

Beschreibung

50Hz

Modell	Umluft	
	Luftleistung (m <sup>3</sup> /h)	Empfohlene Einbauhöhe (m)
COMPACT FLY 600 A	1150	-
COMPACT FLY 900 A	1725	-

Abmessungen

