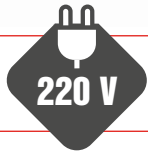




LEADER Fan
EASY POWAIR
TECHNOLOGY



LÜFTER MIT ELEKTROMOTOR **ES245 - ESV245**

Ein sehr **konzentrierter und starker Luftstrom** dank einer optimalen Kombination :

- ▶ sehr stabiles und leistungsangepasstes Lüfterrad
- ▶ verstärktes, doppelwandiges Lüftergehäuse aus Aluminium/ABS-Thermokunststoff
- ▶ Lüftergitter aus Metall

Positionierbar von 0,90 m bis 6 m vor einer Tür ohne Leistungsverlust. Das bietet :

- ▶ mehr Bewegungsfreiheit
- ▶ geringeres Lärmniveau innerhalb eines Gebäudes

Automatische und optimale Neigungsverstellung auf +10° durch Anheben des Griffbügels

Präzise Neigungsverstellung von +10° bis +20° für eine optimale Ausrichtung des Luftstroms bei Außentreppen

Umlaufender Schutzrahmen mit grauer Pulverbeschichtung

Stabil und handlich dank großer, hinten angebrachter Rollen

Technische Daten

Modell	ES245	ESV245
Bestellnummer	163.10.017	163.10.015
Luftleistung im Freien	49 050m ³ /h	
Luftleistung ÜDB nach AMCA	28 450 m ³ /h	
Gewicht	50,5 kg	53 kg
Abmessungen B x H x T	710 x 720 x 617 mm	
Durchmesser Lüfterrad	570mm	
Motor	2,2 kW – IP55	2,2 kW mit Variator – IP55
Stromversorgung	220 V 50 Hz Einphasig	220 V 50/60 Hz Einphasig
Elektrosicherheit	Konform mit der DIN EN 50178 für die Sicherheit des Anwenders (Ableitstrom kleiner als 3,5 mA)	
Stromverbrauch bei Betriebsdrehzahl	15,5 A	14 A
Stromanschluss	CE-Stecker	
Betriebsgeräusch	88,7 dB auf 3 m	
Belüftungsart	Überdruckbelüftung	
Anwendung	Belüftung durch eine Tür (Pavillons, kleine Wohngebäude) und Flügeltür (hohe Wohnhäuser, mittelgroße Hallen)	

Optionales Zubehör :

Wasserebeldüse	160.20.104	Abdeckhaube	160.20.097
Leichtschäumadapter mit 35m Lutte aus Polyethylen geliefert (Eingang C-Storz)	160.20.151	Klappmechanismus für eine negative Neigung des Lüfters (-10°)	160.20.108
Spiral-Drucklutte, Länge 5 m	160.20.153		

Belüftungsverfahren im Katalog oder unter www.leader-gmbh.de
 im Rahmen unserer Politik der kontinuierlichen Verbesserung unserer Produkte behalten wir uns das Recht vor,
 die technischen Daten der Geräte ohne vorherige Information jederzeit zu ändern.

