

Angenehme Frische - Kühlen - Trocknen - Industrieanwendungen

# Industrie-Wand-Umluftventilator

Schwenkfunktion mit Start/Stop im Betrieb - Wand/Funk-Gruppensteuerung



03.271 71cm

03.272 80cm



03.271

90°

Schwenkfunktion mit Start/Stop im Betrieb

## Technische Daten

	03.271	03.272
Gitter-Durchmesser	71 cm	80 cm
Betriebsspannung	220-240 V / 50 Hz	
Leistungsaufnahme	17 - 125 W	17 - 125 W
Drehzahl max.	500 - 1.220 U/min	500 - 1.160 U/min
Luftumwälzung max.	15.300 m <sup>3</sup> /h	18.800 m <sup>3</sup> /h
Energieeffizienz	8,2 W/1000 m <sup>3</sup> /h	6,7 W/1000 m <sup>3</sup> /h
Schalldruckpegel in 1 m Entfernung	33-55 dB(A)	36-60 dB(A)
Drehzahl-Regelung am Motor + Funk	6 Stufen + 1 Stufe supersanft und still	
Wandbefestigung	Wandplatte und Haltebügel inbegriffen	
Rohrbefestigung	Zubehör Rohrkreuzverbinder 03.495	
Fallsicherung	Zubehör Sicherungskette 03.497	
Farbe	schwarz	
Verpackung	flach verpackt in 2 Kartons	
Gewicht brutto / netto	12,3 kg / 10,4 kg	13,4 kg / 11,2 kg
Prüfzeichen	CE	
Technische Änderungen vorbehalten		

Steuerung über Bedienfeld am Motor (Abbildung).  
Steuerung über Funkregler 433 Hz mit Wandhalter  
aus bis zu 10m Entfernung.



Bis zu 10 Ventilatoren können an einen Funkregler zur gleichzeitigen Bedienung gekoppelt werden.

Wichtig: Im laufenden Betrieb starten und stoppen Sie die Schwenkfunktion oder richten sie neu aus.

Drehzahl- und Luftleistung sind in einem sehr weiten Bereich über 6 Stufen regelbar. Supersanft- und Still-Modus mit nur 17 W Stromverbrauch. Timer-Funktion für eine vorgegebene Laufzeit. Zusätzlicher Modus mit schwankenden Drehzahlen.

## Innovativer Gleichstrom-Synchronmotor

- Oszillation starten und stoppen im Betrieb !
- Luftstrom ausrichten per Knopfdruck
- Hoher Regelbereich in 7 Stufen von 17 - 125 W
- Überragende Leistung bis 18.800 m<sup>3</sup> pro Stunde
- Supersanft-Modus - auch für geringe Abstände
- Steuerung über Wand/Funk und am Ventilator
- Funksteuerung - koppelbar zu Ventilator-Gruppen
- Beste Energie-Effizienz unserer Gitterventilatoren
- Niedrige Motortemperaturen und Blockierschutz
- Qualitäts-Metallausführung - dauerbetriebstauglich
- Styroporfrei verpackt

35  
JAHRE



FENNE

Fenne KG

Oppendorfer Str. 37  
D-32351 Stemwede

Tel. (0 57 73) 14 36  
Fax (0 57 73) 14 00

www.fenne-kg.de  
info@fenne-kg.de