

Maico Radial-Dachventilator DN 200 EHD 20

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1605288
EAN	4012799873044
Hersteller	Maico
Hersteller-ArtNr	0087.0304
Hersteller-Typ	EHD 20
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Ventilator für Dacheinbau



Technische Informationen

Netzfrequenz	50Hz
Bemessungsspannung	230V
Werkstoff des Gehäuses	
Selbsttätige Verschlussklappe integriert	
Fördervolumen	755m ³ /h
Nennleistung	107W
Fördermitteltemperatur	-20...50°C
Schutzart (IP)	
Nennweite	200mm
Korrosionsschutz	

Maico Radial-Dachventilator DN 200 EHD 20 Netzfrequenz 50Hz, Bemessungsspannung 230V, Werkstoff des Gehäuses Stahlblech, Fördervolumen 755m³/h, Nennleistung 107W, Fördermitteltemperatur -20 ...

50°C, Schutzart (IP) IPX5, Nennweite 200mm, Korrosionsschutz verzinkt, Merkmale Platzsparender Dachventilator mit extrem geringen Abmessungen.

Zur Entlüftung.

Formschönes Gehäuse aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech.

Abdeckung aus Aluminium.

Die Abdeckung ist für Reinigungsarbeiten leicht abnehmbar.

Beschichtetes Eingriffsschutzgitter.

Radial-Laufrad mit rückwärtsgekrümmten Schaufeln.

Schutzart IP X5.

Motor Außenläufer-Kondensatormotor.

Betriebskondensator anschlussfertig im Klemmenkasten.

Drehzahlsteuerbar.

Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig.

Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei.

Montagehinweise Dank seines geringen Gewichts wird für den Transport des EHD auf das Dach kein Kran oder Lastenaufzug benötigt.

Elektrischer Anschluss Anschluss an Klemmleiste im Gehäuse.

Sicherheitshinweise Bei freier Ansaugung darf der Ventilator nur in Betrieb genommen werden, wenn der Berührungsschutz des Laufrades gemäß DIN EN ISO 13857 gewährleistet ist.

Artikel: EHD 20, Fördervolumen: 755 m³/h, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 107 W, I_{Max}: 0,47 A, Schutzart: IP X5, Netzzuleitung: 3 / 1,5 mm², Einbauort: Dach, Einbaulage: senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 7,7 kg, Nennweite: 200 mm, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: -20 / 50 °C, Schalldruckpegel: 55 dB(A),

[Maico Radial-Dachventilator DN 200 EHD 20 online kaufen](#)

