



## MAICO Radial-Dachventilator EHD 12

 Art. Nr. **M0087.0301**

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 Eingriffschutzgitter. Radial-Laufrad mit rückwärtsgekrümmten Schaufeln. Schutzart IP X5. Motor: Außenläufer-Kondensatormotor. Betriebskondensator anschlussfertig im Klemmenkasten. Drehzahlsteuerbar. Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig. Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei. Elektrischer Anschluss: Anschluss an Klemmleiste im Gehäuse. Artikel: EHD 12, Fördervolumen: 0 Pa / 352 m<sup>3</sup>/h, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 63 W, I<sub>Max</sub>: 0,32 A, Schutzart (IP): X5, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>, Einbauort: Dach, Einbaulage: senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 4,4, Nennweite: 125 mm, Fördermitteltemperatur bei I<sub>Max</sub>: 70 C.

## Technische Information

Netzfrequenz	50 Hz	Nennleistung	49 W
Bemessungsspannung	230 V	Mediumtemperatur	-20 - 70 °C
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech	Schutzart (IP)	IPX5
Oberflächenschutz Gehäuse	verzinkt	Nennweite	125 mm
Selbsttätige Verschlussklappe integriert	Nein	Abluftrichtung	vertikal
Volumenstrom	325 m <sup>3</sup> /h	EAN	4012799873013