


**MAICO Radial-Dachventilator EHD 16**
**Art. Nr. M0087.0303**

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 16, Fördervolumen: 0 Pa / 710 m<sup>3</sup>/h, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 116 W, I<sub>Max</sub>: 0,53 A, Schutzart (IP): X5, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>, Einbauort: Dach, Einbaulage: senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 7,1, Nennweite: 160 mm, Fördermitteltemperatur bei I<sub>Max</sub>: 70 C.

**Technische Information**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Netzfrequenz                             | 50 Hz                 |
| Bemessungsspannung                       | 230 V                 |
| Werkstoff des Gehäuses                   | Stahlblech            |
| Oberflächenschutz Gehäuse                | verzinkt              |
| Selbsttätige Verschlussklappe integriert | Nein                  |
| Volumenstrom                             | 700 m <sup>3</sup> /h |

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Nennleistung     | 102 W         |
| Mediumtemperatur | -20 - 70 °C   |
| Schutzart (IP)   | IPX5          |
| Nennweite        | 160 mm        |
| Abluftrichtung   | vertikal      |
| EAN              | 4012799873037 |