

Schwimmballenentfeuchter D 1000



Produktbeschreibung

- **Hersteller:** Amcor
- **Arbeitsweise:** Kondensationstrockner als Wärmepumpe mit Energierückgewinnung
- **Gehäuse:** Aluminium, weiß pulverbeschichtet
- **Lufttritt:** unten
- **Luftaustritt:** oben
- **Luftfilter:** Polypropylen, auswaschbar
- **Ventilator:** radial
- **Kompressor:** leiser, vollhermetischer Rollkolbenkompressor
- **Verdampfer:** Kupferrohr mit Aluminium-Lamellen
- **Kondensator:** Kupferrohr mit Aluminium-Lamellen
- **Hygrostat:** als erhältlich
- **Montage:** frei stehend auf integrierten Füßen unter Beachtung der VDE 0100, Teil 702

Technische Daten

- **Kältemittel:** R 407 C
- **Arbeitsbereich:** von + 5 °C bis + 35 °C
- **Entfeuchtungsleistung:**
bei + 30 °C / 70 % rF: 3 Liter / Stunde
- **Luftmenge:** 1.000 m³ / Stunde
- **Leistungsaufnahme:** 1.260 W (bei + 30 °C / 70 % rF)
- **Wärmerückgewinnung:** 3.200 W
- **Anschluß:** 230 V / 50 Hz
- **Absicherung:** 10 A
- **Maße:** 260 x 1.130 x 680 mm (T x B x H)
- **Gewicht:** 58 kg

Einsatzbereiche

Die Einsatzbereiche unserer Schwimmballenentfeuchter beschränken sich nicht nur auf Swimmingpools, Bäder und Whirpools; die Geräte eignen sich auch für die Entfeuchtung: