

Reco-Boxx TOP 1000-W

Artikelnummer 0040.0459

Kurzinformation

Dezentrales Wärmerückgewinnungsgerät für den Einsatz in Versammlungsräumen bis ca. 30 Personen. Sehr leiser Betrieb, bevorzugt einsetzbar in Klassenräumen, Kindergärten, Büros oder ähnlichem.

Technische Daten

Ausführung	Wandausführung
Fördervolumen	100 m³/h / 1.000 m³/h
Bemessungsspannung	230 V ~/N/PE
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	500 m³/h / 700 m³/h / 1.000 m³/h / 25 Pa / 30 Pa / 50 Pa / 66 W / 117 W / 286 W / 590 Pa / 370 Pa / 210 Pa / 94 % / 92 % / 91 %
I _{Max}	16 A
Schutzart	IP 44
Empfohlene Sicherung Gerät	C-20 A
Einbauort	innen
Material Gehäuse	Aluminiumprofile, Stahlblech innen verzinkt, außen pulverbeschichtet
Farbe	ähnlich RAL 9002 mit Colorline
Gewicht	230 kg
Filterart	Staubfilter, Feinfilter/Pollenfilter
Filterklasse Zuluft	F7
Filterklasse Abluft	G4
Anschlussdurchmesser Lüftungsleitungen	315 mm
Anschlussdurchmesser Kondensatablauf	6 mm Innendurchmesser (Schlauch), Integrierte Kondensatpumpe, Förderhöhe 6,0 m, max. 14L/h
Breite	2.044 mm
Höhe	460 mm
Tiefe	930 mm
Fördermitteltemperatur	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur	10 °C bis 40 °C
Wärmebereitstellungsgrad	90 %
Wärmetauscherbauart	Kreuz-Gegenstrom
Schalldruckpegel	28 dB(A) / 30 dB(A) / 35 dB(A)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	19
GTIN (EAN)	4045314404591