

Reco-Boxx Mini/R



Kurzinformation

Kompaktes, besonders effektives und sehr leises Wärmerückgewinnungsgerät. Passivhausgeeignet. Besonders für Einliegerwohnungen und Geschosswohnungsbau geeignet.

Artikelnummer 0040.0057

Technische Daten

Fördervolumen	70 m³/h / 165 m³/h
SEC average	-38,4 kWh/(m²*a)
Energieeffizienzklasse	A
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Maximale Leistungsaufnahme	39 W
I _{Max}	1 A
Schutzart	IP 00
Einbauort	innen
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Farbe	silbergrau
Gewicht	53 kg
Filterart	Staubfilter
Filterklasse	G4
Anschlussdurchmesser	125 mm
Anschlussdurchmesser Kondensatablauf	1/2"
Breite	1.070 mm
Höhe	469 mm
Tiefe	400 mm
Breite mit Verpackung	1.090 mm
Höhe mit Verpackung	600 mm
Tiefe mit Verpackung	430 mm
Fördermitteltemperatur	-25 °C bis 60 °C
Umgebungstemperatur	10 °C bis 40 °C
Wärmebereitstellungsgrad	90 %
Wärmetauscherbauart	Kreuz-Gegenstrom
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	11
GTIN (EAN)	4045314400579

Reco-Boxx Mini/R

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

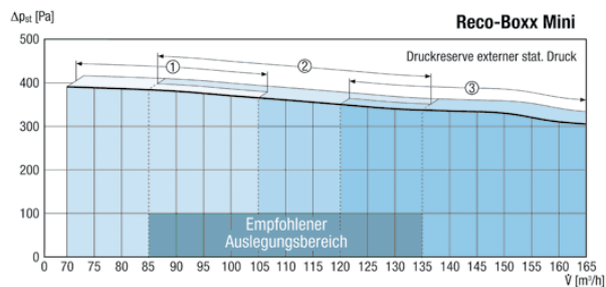
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA2}, 100 cbm, freibla- send (dB(A))	26	28	26	28	22	19	9	5	34
L_{WA5}, 100 cbm, freibla- send (dB(A))	18	24	22	28	28	21	11	5	33
L_{WA6}, 100 cbm, freibla- send (dB(A))	19	22	24	28	28	25	10	5	33

L_{WA2} = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

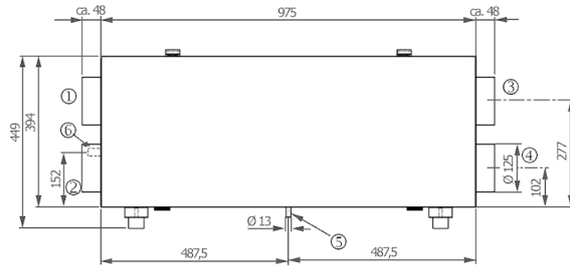
L_{WA6} = Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



Reco-Boxx Mini/R

Maßzeichnung [mm]



- ① Außenluft
- ② Fortluft
- ③ Abluft
- ④ Zuluft
- ⑤ Kondensatablauf
- ⑥ Elektrische Anschlüsse
- ⑦ Verschluss

