

Reco-Boxx 140 Flat



Kurzinformation

Reco-Boxx 140 Flat. Ideal für Häuser bis zu 4 Zimmern und einer durchschnittlichen Wohnfläche von 80 m².

Artikelnummer 0040.0210

Technische Daten

Fördervolumen	30 m ³ /h / 140 m ³ /h
SEC average	-29 kWh/(m ² *a)
Energieeffizienzklasse	B
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	140 m ³ /h / 73 W
I _{Max}	4 A
Schutzart	IP 00
Einbauort	Deckenaufhängung, Innen
Material Gehäuse	EPP-Schaum
Farbe	schwarz
Gewicht	17 kg
Gewicht mit Verpackung	17 kg
Filterart	Staubfilter
Filterklasse	G4 / F7 (optional)
Anschlussdurchmesser	125 mm
Anschlussdurchmesser Kondensatablauf	1/2"
Breite	760 mm
Höhe	268 mm
Tiefe	640 mm
Breite mit Verpackung	950 mm
Höhe mit Verpackung	290 mm
Tiefe mit Verpackung	670 mm
Umgebungstemperatur	10 °C bis 40 °C
Wärmebereitstellungsgrad	91 %
Wärmetauscherbauart	Kreuz-Gegenstrom
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	11
GTIN (EAN)	4045314402108

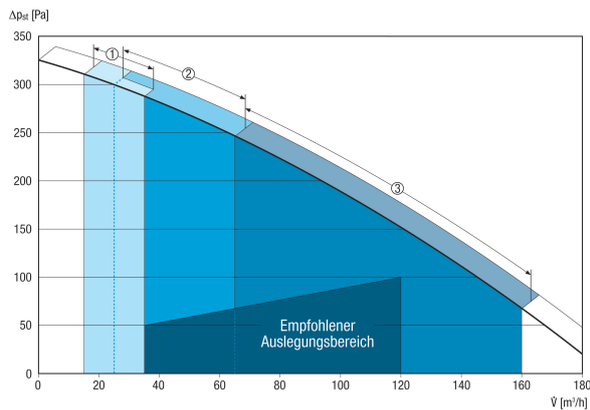
Reco-Boxx 140 Flat

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA2, 70} cbm gegen 50 Pa ex- tern (dB(A))	18	25	34	37	40	38	31	12	44
L_{WA2, 120} cbm gegen 100 Pa ex- tern (dB(A))	25	33	44	50	52	47	43	30	56

L_{WA2} = Gehäuse-Schallleistungspegel in dB

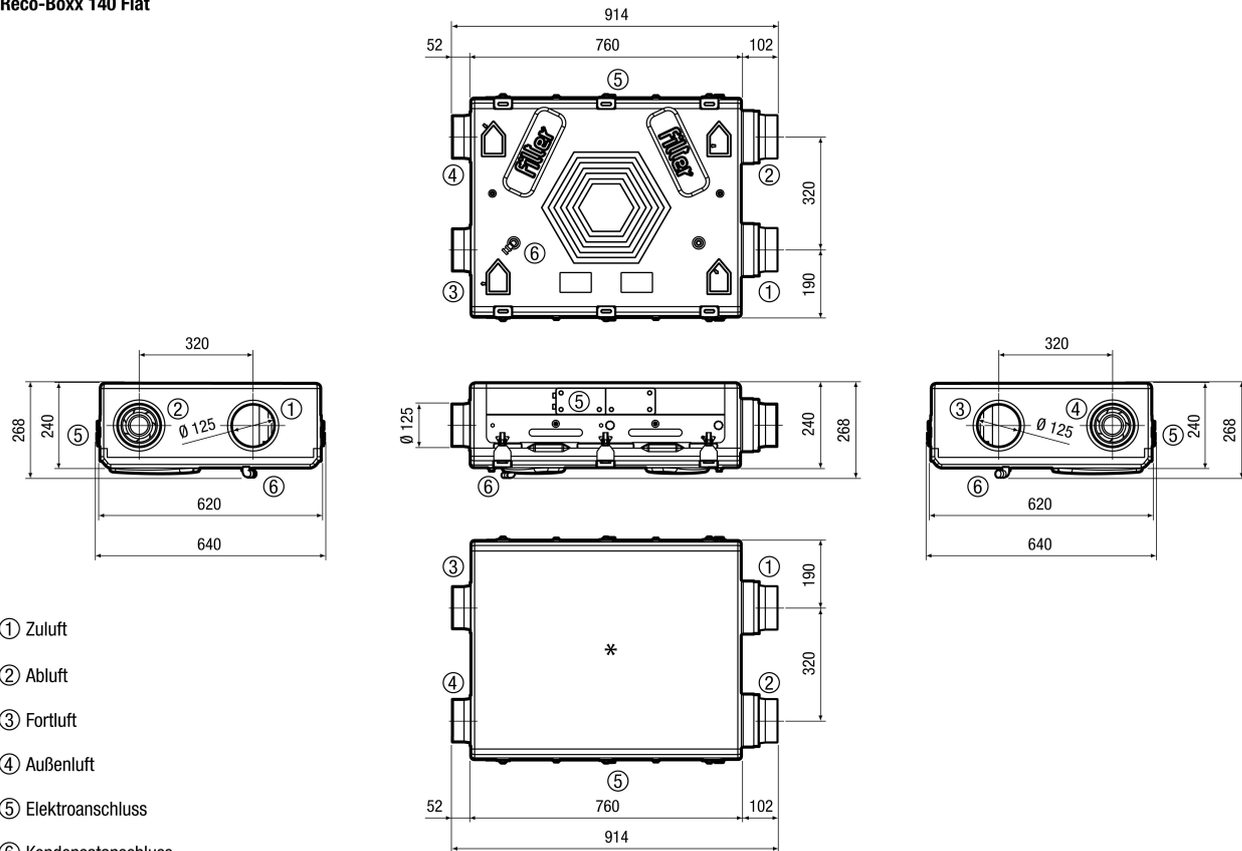
Kennlinie



Reco-Boxx 140 Flat

Maßzeichnung [mm]

Reco-Boxx 140 Flat



- ① Zuluft
- ② Abluft
- ③ Fortluft
- ④ Außenluft
- ⑤ Elektroanschluss
- ⑥ Kondensatanschluss

* Draufsicht