

Reco-Boxx 800 ZX / EV / EN



Kurzinformation

Luft-/Luftwärmerückgewinnungszentralgerät mit vollautomatischem Sommerbypass, Elektro-Vorheizung und Elektro-Nachheizung.

Artikelnummer 0040.0113

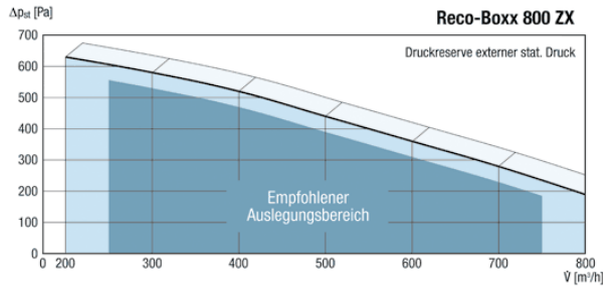
Technische Daten

| | |
|--|--|
| Ausführung | E-Vorheiz/ E-Nachheizregister |
| Bemessungsspannung | 230 V ~/N/PE |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 190 Pa |
| I_{Max} | 4,1 A |
| Schutzart | IP 44 |
| Einbauort | innen / außen |
| Material Gehäuse | Aluminiumprofile, Stahlblech innen verzinkt, außen pulverbeschichtet |
| Farbe | ähnlich RAL 9002 |
| Gewicht | 152 kg |
| Filterart | Staubfilter, Feinfilter/Pollenfilter |
| Filterklasse | G4/F7 |
| Anschlussdurchmesser Kondensatablauf | DN 32 |
| Stutzenhöhe saugseitig | 325 mm |
| Stutzenbreite saugseitig | 425 mm |
| Stutzendurchmesser saugseitig | |
| Stutzendurchmesser saugseitig alt. | |
| Stutzenhöhe druckseitig | 295 mm |
| Stutzenbreite druckseitig | 295 mm |
| Stutzendurchmesser druckseitig | |
| Stutzendurchmesser druckseitig alt. | 315 mm |
| Breite | 1.060 mm |
| Höhe | 1.185 mm |
| Tiefe | 530 mm |
| Fördermitteltemperatur bei I_{Max} | -10 °C bis 40 °C |
| Umgebungstemperatur | -25 °C bis 40 °C |
| max. Heizleistung EV (Frostschutz) | 3.000 W |
| max. Heizleistung EN (elektr. Nacherwärmung Heizung) | 3.000 W |

Reco-Boxx 800 ZX / EV / EN

| | |
|---------------------|------------------|
| Wärmetauscherbauart | Kreuz-Gegenstrom |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | 19 |
| GTIN (EAN) | 4045314401132 |

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

