

Reco-Boxx 6000 ZX / EV / EN



Kurzinformation

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

Artikelnummer 0040.0182

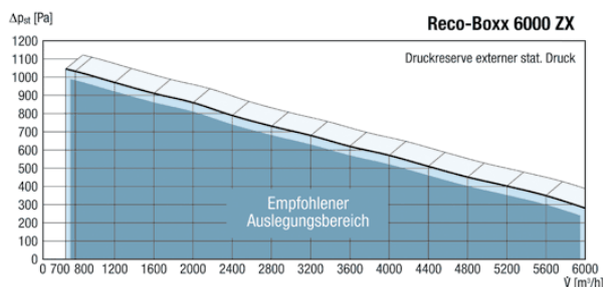
Technische Daten

| | |
|---|---|
| Ausführung | E-Vorheiz/ E-Nachheizregister |
| Bemessungsspannung | 400 V/~3/N/PE |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 700 m³/h / 4.000 m³/h / 6.000 m³/h / 150 Pa / 300 Pa / 300 Pa / 282 W / 2.466 W / 4.790 W / 1.040 Pa / 570 Pa / 280 Pa / 98 % / 93 % / 91 % |
| I _{Max} | 13,2 A |
| Netzstecker Gerät | CEE, 5-pol., 16 A-6h |
| Schutzart | IP 44 |
| Einbauort | innen / außen |
| Material Gehäuse | Aluminiumprofile, Stahlblech innen verzinkt, außen pulverbeschichtet |
| Farbe | ähnlich RAL 9002 |
| Gewicht | 775 kg |
| Filterart | Staubfilter, Feinfilter/Pollenfilter |
| Filterklasse | G4/F7 |
| Anschlussdurchmesser Kondensatablauf | DN 32 |
| Stutzenhöhe saugseitig | 525 mm |
| Stutzenbreite saugseitig | 1.985 mm |
| Stutzendurchmesser saugseitig | |
| Stutzendurchmesser saugseitig alt. | |
| Stutzenhöhe druckseitig | 495 mm |
| Stutzenbreite druckseitig | 1.295 mm |
| Stutzendurchmesser druckseitig | |
| Stutzendurchmesser druckseitig alt. | |
| Breite | 1.592 mm |
| Höhe | 1.555 mm |
| Tiefe | 2.090 mm |
| Fördermitteltemperatur bei I _{Max} | -10 °C bis 40 °C |

Reco-Boxx 6000 ZX / EV / EN

| | |
|--|------------------|
| Umgebungstemperatur | -25 °C bis 40 °C |
| max. Heizleistung EV (Frostschutz) | 18.000 W |
| max. Heizleistung EN (elektr. Nacherwärmung Heizung) | 18.000 W |
| Wärmetauscherbauart | Kreuz-Gegenstrom |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | 19 |
| GTIN (EAN) | 4045314401828 |

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

