

Reco-Boxx 1200 ZX-L



Kurzinformation

Luft-/Luftwärmerückgewinnungszentralgerät mit vollautomatischem Sommerbypass.

Artikelnummer

0040.0322

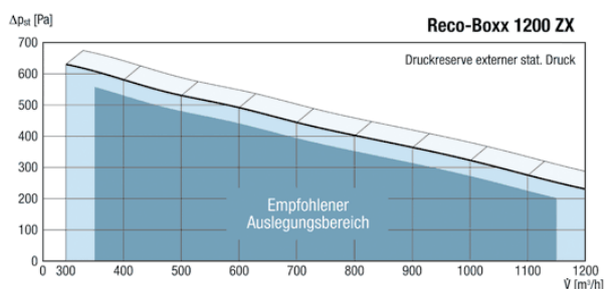
Technische Daten

| | |
|--------------------------------------|--|
| Ausführung | Standard/ohne Heizregister / Linksausführung: Zuluft- und Abluftanschluss links |
| Fördervolumen | 300 m³/h / 1.200 m³/h (Druckkonstanter- oder Volumenstromkonstanter Betrieb möglich) |
| SFP-Wert | 2 |
| Bemessungsspannung | 230 V ~/N/PE |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Leistungsaufnahme | 300 m³/h / 750 m³/h / 1.200 m³/h / 100 Pa / 150 Pa / 200 Pa / 91 W / 336 W / 765 W / 625 Pa / 420 Pa / 225 Pa / 95 % / 92 % / 91 % |
| I _{Max} | 5,2 A |
| Netzstecker Gerät | CEE, 3-pol., 16 A-6h, Kabellänge: 5 m |
| Schutzart | IP 44 |
| Empfohlene Sicherung Gerät | 16 A |
| Einbauort | innen / außen |
| Material Gehäuse | Aluminiumprofile, Stahlblech innen verzinkt, außen pulverbeschichtet |
| Farbe | ähnlich RAL 9002 |
| Gewicht | 216 kg |
| Filterart | Staubfilter, Feinfilter/Pollenfilter |
| Filterklasse | G4/F7 |
| Anschlussdurchmesser Kondensatablauf | DN 20 |
| Stutzenhöhe saugseitig | 325 mm |
| Stutzenbreite saugseitig | 785 mm |
| Stutzendurchmesser saugseitig | |
| Stutzendurchmesser saugseitig alt. | |
| Stutzenhöhe druckseitig | 295 mm |
| Stutzenbreite druckseitig | 395 mm |
| Stutzendurchmesser druckseitig | |
| Stutzendurchmesser druckseitig alt. | 355 mm |

Reco-Boxx 1200 ZX-L

| | |
|------------------------|------------------|
| Breite | 1.160 mm |
| Höhe | 1.185 mm |
| Tiefe | 1.020 mm |
| Fördermitteltemperatur | -10 °C bis 40 °C |
| Umgebungstemperatur | -25 °C bis 40 °C |
| Wärmetauscherbauart | Kreuz-Gegenstrom |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | 19 |
| GTIN (EAN) | 4045314403228 |

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

