

# Breezy 160-E L07



- Leistungsaufnahme der Vorheizung: 100
- Max. Förderleistung: 57
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 42
- Heat recovery efficiency: 88
- Filter: G3
- Motortyp: EC
- Vorheizung: Electric
- Steuerung: Remote Control
- Gehäusematerial: Plastic
- Feuchtigkeitssensor
- Temperatursensor: Built-in

|                                       | Maßeinheit        | Breezy 160-E L07 |
|---------------------------------------|-------------------|------------------|
| Luftkanalgröße                        | mm                | 160              |
| Phasen                                | -                 | 1                |
| Versorgungsspannung min               | V                 | 230              |
| Versorgungsspannung max               | V                 | 230              |
| Frequenz der Netzversorgung           | Hz                | 50/60            |
| Leistung                              | W                 | 22               |
| Leistungsaufnahme der Vorheizung      | W                 | 100              |
| Stromaufnahme                         | A                 | 0.62             |
| Max. Förderleistung                   | m <sup>3</sup> /h | 57               |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m            | dB(A)             | 42               |
| Heat recovery efficiency              | %                 | 88               |
| Effizienz der Wärmerückgewinnung, max | %                 | 88               |
| Wärmetauschermaterial                 | -                 | Copper           |
| Filter                                | -                 | G3               |
| Fördermitteltemperatur max            | °C                | 50               |
| Fördermitteltemperatur min            | °C                | -30              |
| Schutzart                             | -                 | IPX4             |
|                                       | mm                | 700              |

## Abmessungen

| D   | L   | L1  |
|-----|-----|-----|
| 162 | 800 | 700 |

