

## **AirVENTS CFV 3500**



Hochwertige gewerbliche vertikale Lüftungsanlagen mit einem hocheffizienten Gegenstromwärmetauscher

Max. Förderleistung: 3500
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 34
Wärmetauschertyp: Counter flow

• Abluftfilter: F7 • Zuluftfilter: F7 Schalldämmung
Motortyp: EC
Gehäusematerial: Aluzinc Stahl

|                             | Maßeinheit | AirVENTS CFV 3500 |  |
|-----------------------------|------------|-------------------|--|
| Phasen                      | -          | 3                 |  |
| Versorgungsspannung min     | V          | 380               |  |
| Versorgungsspannung max     | V          | 480               |  |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz         | 50/60             |  |
| Leistung                    | W          | 2x1150            |  |
| Stromaufnahme               | A          | 3.6               |  |
| Max. Förderleistung         | m³/h       | 3500              |  |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)      | 34                |  |
| Wärmetauschertyp            | -          | Counter flow      |  |
| Wärmetauschermaterial       | -          | Aluminum          |  |
| Gewicht                     | kg         | 515               |  |
| Abluftfilter                | -          | F7                |  |
| Zuluftfilter                | -          | F7                |  |
| Fördermitteltemperatur max  | °C         | 122               |  |
| Fördermitteltemperatur min  | °C         | -31               |  |
| Ambientlufttemperatur, min  | °C         | -35               |  |
| Ambientlufttemperatur, max  | °C         | 50                |  |
| Schutzart                   | -          | IP34              |  |
| Motorschutzart              | -          | IP54              |  |



## **Abmessungen**

| L    | w   | н    | H1  | <b>S1</b> |
|------|-----|------|-----|-----------|
| 2200 | 890 | 1800 | 300 | 600       |

