

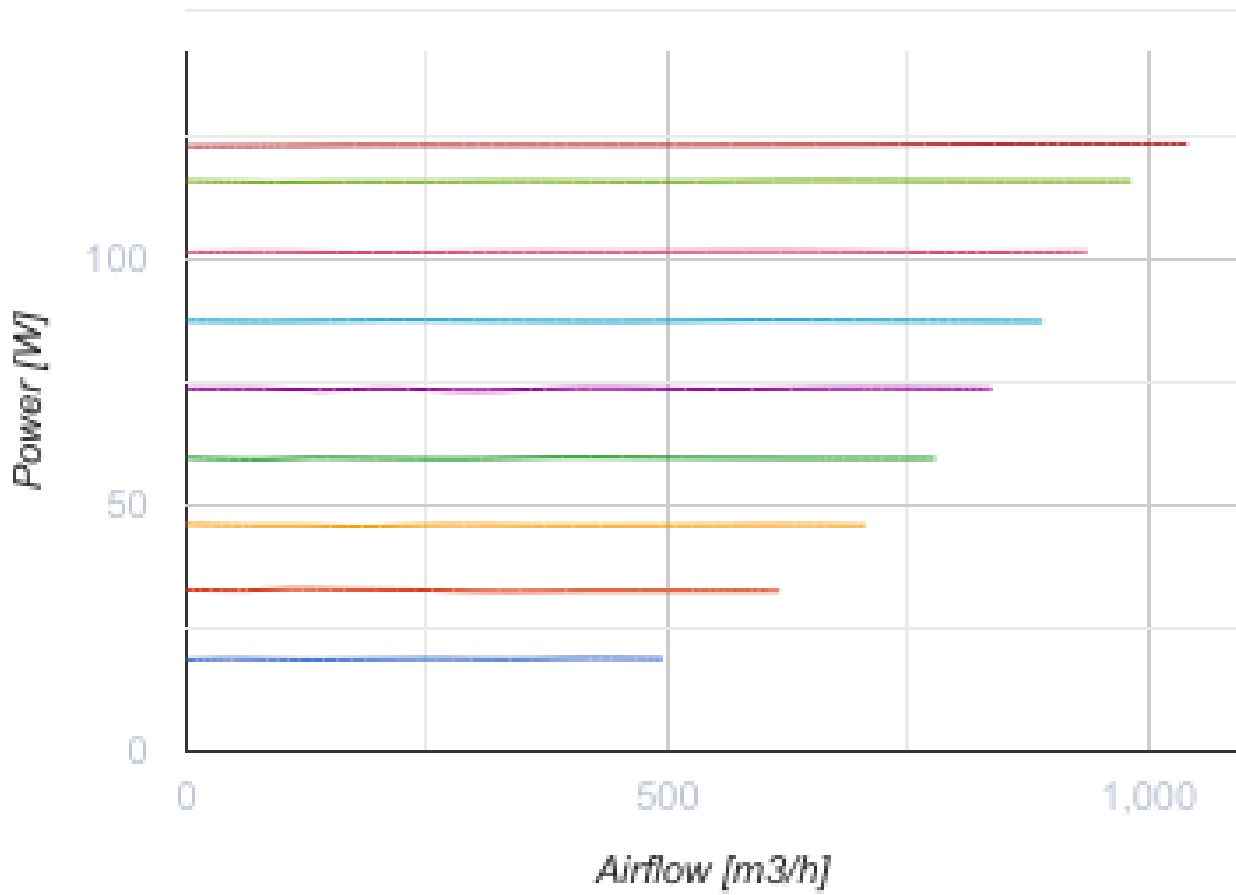
TT PRO 200 EC Un



Halbradialventilatoren

- Max. Förderleistung: 1040
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 49
- Motortyp: EC
- Steuerung: Built-in speed controller
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Kunststoff
- In jeder Position
- Stromkabel mit Netzstecker
- Temperatursensor

| | Maßeinheit | TT PRO 200 EC Un |
|-----------------------------|-------------------|------------------|
| Luftkanalgröße | mm | 200 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 123 |
| Stromaufnahme | A | 1.02 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 1040 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 49 |
| Gewicht | kg | 3.95 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 55 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |

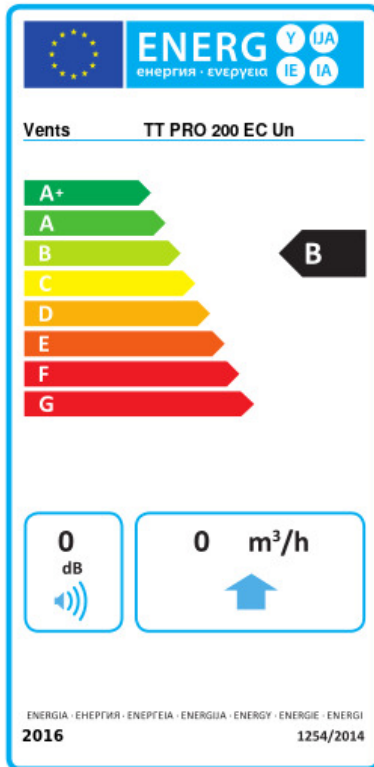


Abmessungen

| $\varnothing D$ | B | H | L |
|-----------------|-----|-----|-----|
| 197 | 239 | 296 | 278 |



Ecodesign



| Warenzeichen | Vents | | | | | |
|--|----------------------|------------------|---|------|---|--|
| Modell | TT PRO 200 EC Un | | | | | |
| Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m²/a)) | Kalt | Durchschnittlich | | Warm | | |
| | 0 A+ | 0 | B | 0 | E | |
| Typ des Lüftungsgeräts | Eine Richtung | | | | | |
| Antriebsart | Drehzahlregelung | | | | | |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems | Keines | | | | | |
| Max. Luftvolumenstrom (m³/h) | 0 | | | | | |
| Elektrische Eingangsleistung (W) | 0 | | | | | |
| Bezugs-Luftvolumenstrom (m³/s) | 0 | | | | | |
| Reference pressure difference (Pa) | 0 | | | | | |
| Specific power input (SPI) (W/(m³/h)) | 0 | | | | | |
| Control typology | Local demand control | | | | | |
| Maximum external leakage rates (%) | 0 | | | | | |
| Angabe des Typs | RVU UVU | | | | | |
| Sound power level (dB(A)) | 0 | | | | | |
| The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a) | Kalt | Durchschnittlich | | Warm | | |
| | 0 | 0 | | 0 | | |
| The annual heating saved (AHS) (kWh/a) | Kalt | Durchschnittlich | | Warm | | |
| | 0 | 0 | | 0 | | |