

# Quiet-Mild 100 Duo V



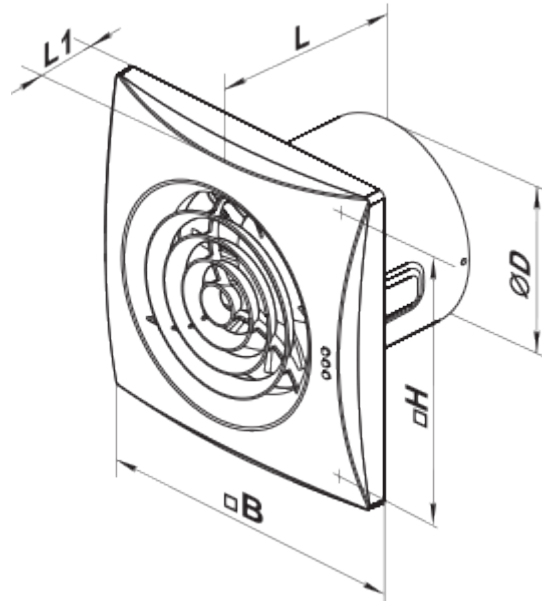
Extra leise Axial-Abluftventilatoren mit geringem Stromverbrauch

- Max. Förderleistung: 90
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 25
- Motortyp: AC
- Rückströmungsschutz: Backdraft damper
- Zugschnur

|                             | Maßeinheit        | Quiet-Mild 100 Duo V |       |
|-----------------------------|-------------------|----------------------|-------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 100                  |       |
| Speed                       | -                 | 2                    |       |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 220                  |       |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 240                  |       |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60                |       |
| Leistung                    | W                 | 4.5                  | 7     |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.029                | 0.052 |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 60                   | 90    |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 22                   | 25    |
| Gewicht                     | kg                | 0.55                 |       |
| Ambientlufttemperatur, min  | °C                | 1                    |       |
| Ambientlufttemperatur, max  | °C                | 45                   |       |
| Schutzart                   | -                 | IP45                 |       |


## Abmessungen

| ØD | B   | H   | L  | L1 |
|----|-----|-----|----|----|
| 99 | 158 | 136 | 81 | 26 |

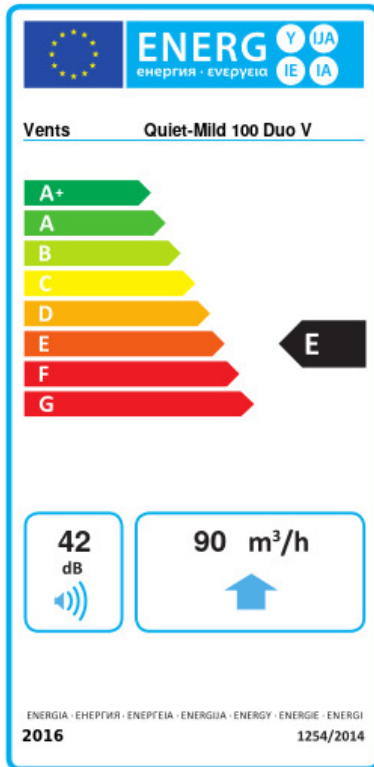


## Zubehör

### Flansche

| Produktname            | Foto  | Beschreibung   |
|------------------------|---|--|
| <a href="#">FO_100</a> |  | Das Fensterflansch ist einsetzbar für alle VENTS Lüfter, außer VKO, VKO1, iFan, Quiet, MAO, CF |

## Ecodesign



| Warenzeichen                                     | Vents                |   |                  |   |      |   |
|--|----------------------|---|------------------|---|------|---|
| Modell   | Quiet-Mild 100 Duo V |   |                  |   |      |   |
| Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m²/a))   | Kalt                 |   | Durchschnittlich |   | Warm |   |
|  | -31.2                | B | -14.8            | E | -5.4 | F |
| Typ des Lüftungsgeräts                           | Unidirectional       |   |                  |   |      |   |
| Antriebsart                                      | 2-speed              |   |                  |   |      |   |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems               | Keines               |   |                  |   |      |   |
| Max. Luftvolumenstrom (m³/h)                     | 90                   |   |                  |   |      |   |
| Elektrische Eingangsleistung (W)                 | 7                    |   |                  |   |      |   |
| Bezugs-Luftvolumenstrom (m³/s)                   | 0.017                |   |                  |   |      |   |
| Specific power input (SPI) (W/(m³/h))            | 0.075                |   |                  |   |      |   |
| Control typology                                 | Manual control       |   |                  |   |      |   |
| Maximum external leakage rates (%)               | 2.7                  |   |                  |   |      |   |
| Angabe des Typs                                  | RVU UVU              |   |                  |   |      |   |
| Sound power level (dB(A))                        | 42                   |   |                  |   |      |   |
| The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a) | Kalt                 |   | Durchschnittlich |   | Warm |   |
|  | 94                   |   | 94               |   | 94   |   |
| The annual heating saved (AHS) (kWh/a)           | Kalt                 |   | Durchschnittlich |   | Warm |   |
|  | 3355                 |   | 1715             |   | 776  |   |