

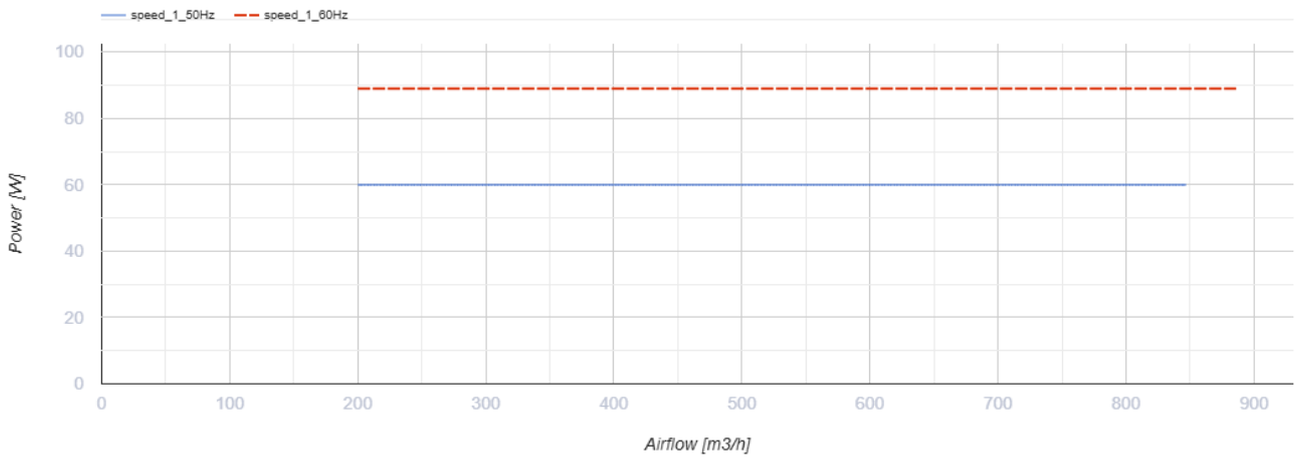
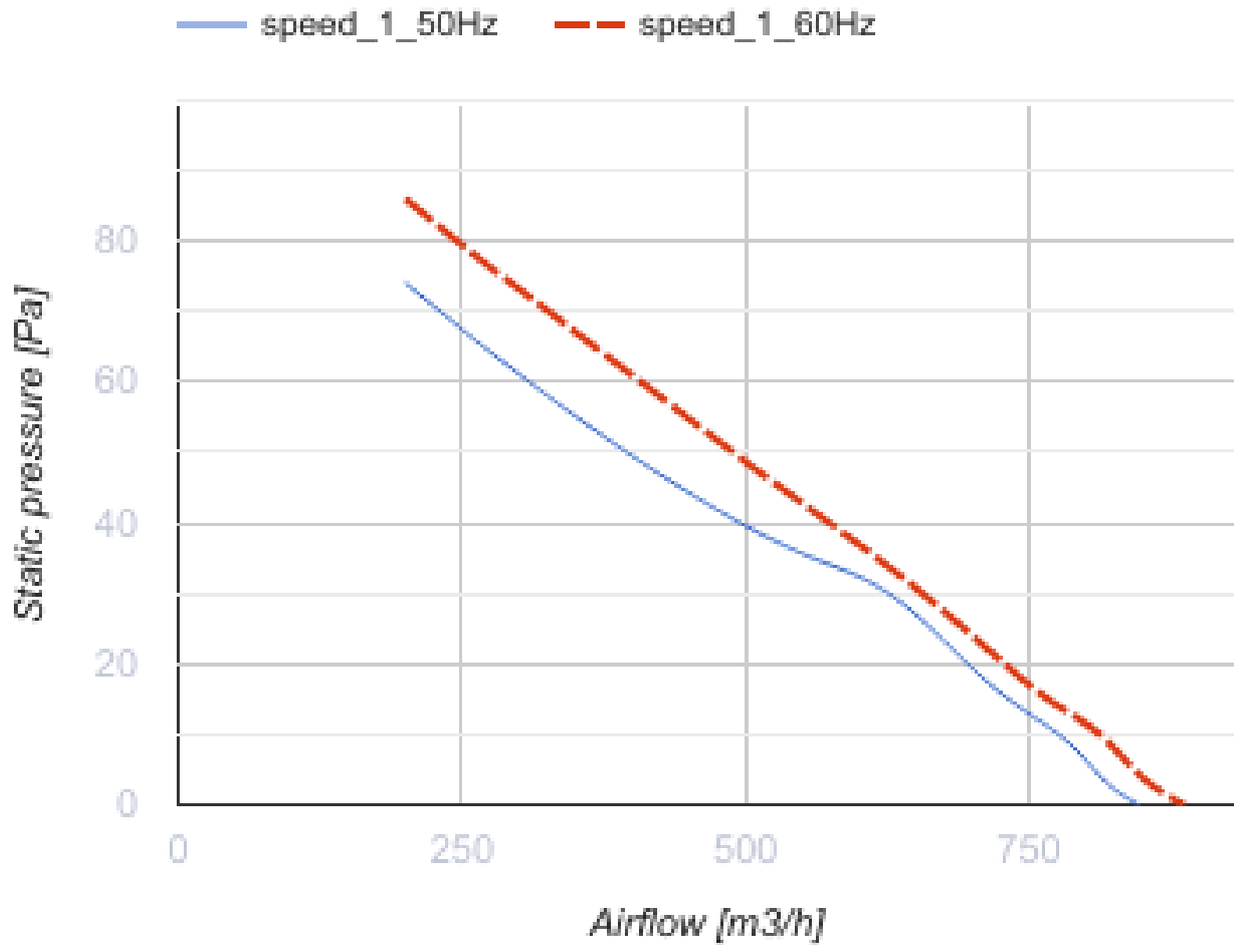
# OV 4D 250



## Axial-Wandventilatoren

- Max. Förderleistung: 850
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 38
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- In jeder Position

|                             | Maßeinheit        | OV 4D 250 |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 250       |
| Speed                       | -                 | 1         |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 400       |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 400       |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60     |
| Leistung                    | W                 | 60        |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.17      |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 850       |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 38        |
| Gewicht                     | kg                | 3.5       |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 60        |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -30       |
| Schutzart                   | -                 | IP24      |



## Abmessungen

| ØD  | Ød | B   | B1  | L   |
|-----|----|-----|-----|-----|
| 260 | 7  | 370 | 320 | 135 |

