

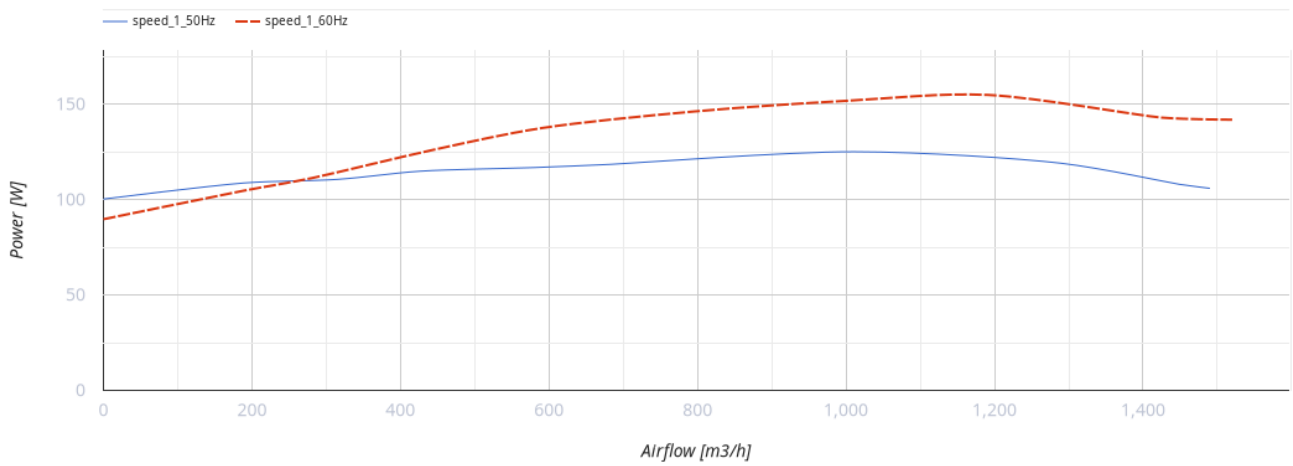
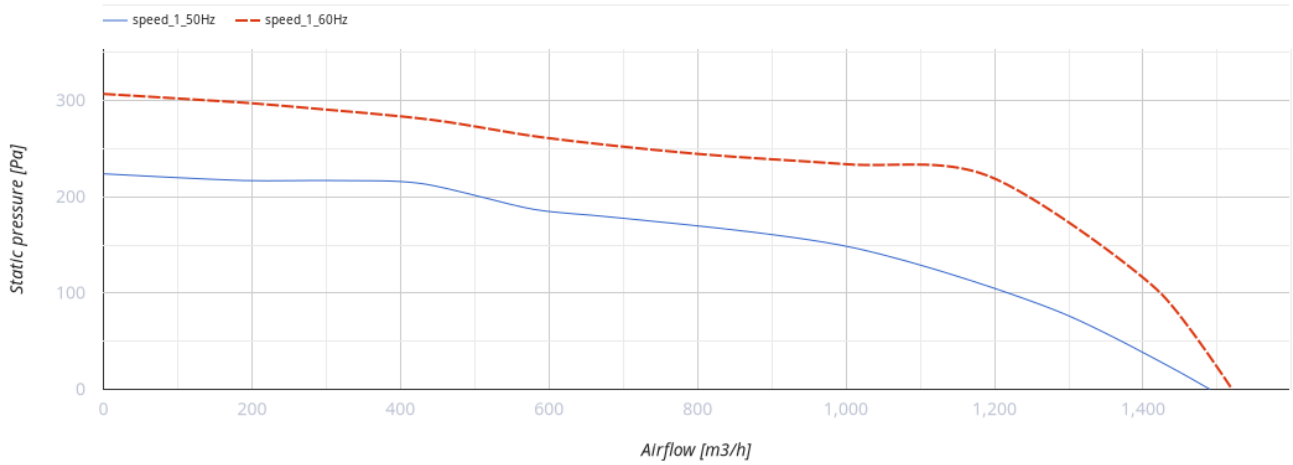
VKV 4E 280



Dach-Radialventilatoren mit vertikalem Luftaustritt

- Max. Förderleistung: 1490
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 46
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades

| | Maßeinheit | VKV 4E 280 |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 230 |
| Versorgungsspannung max | V | 230 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 125 |
| Stromaufnahme | A | 0.61 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 1490 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 46 |
| Gewicht | kg | 13.5 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 50 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |
| Motorschutzart | - | IP44 |



Abmessungen

| A | B | C | ØD |
|-----|-----|-----|-----|
| 547 | 425 | 276 | 291 |

