

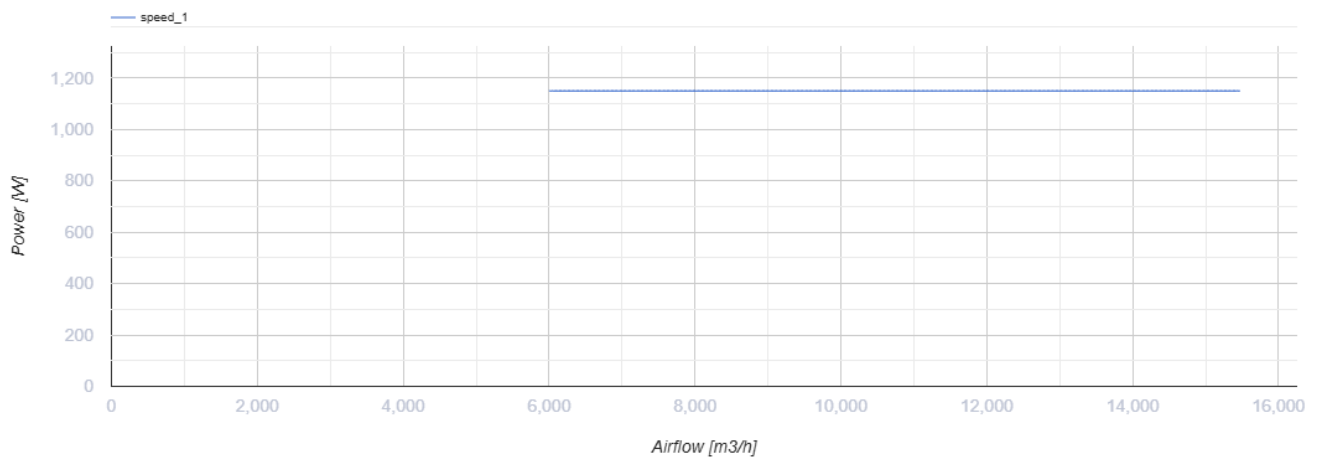
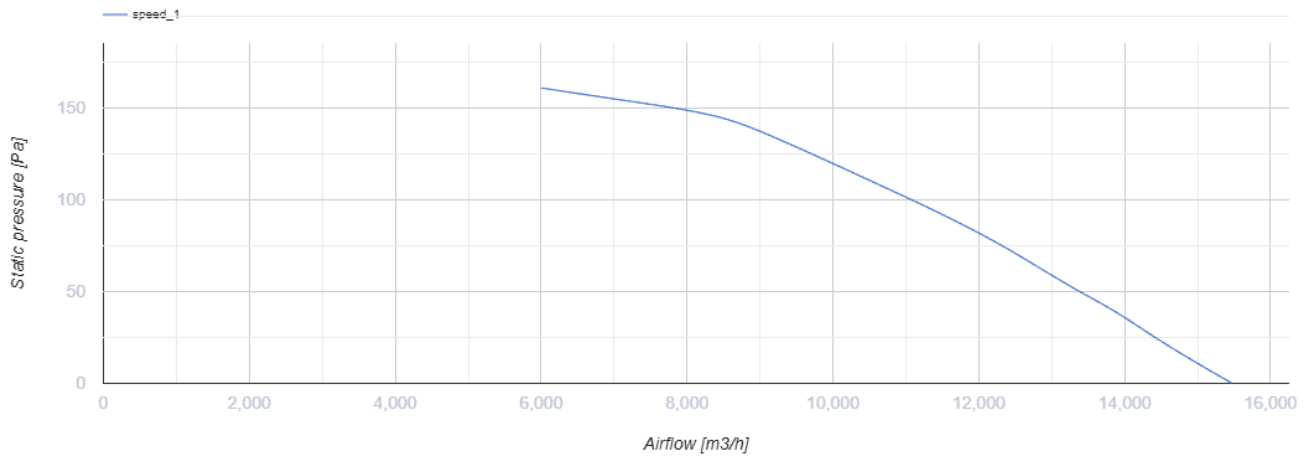
OV 6D 710



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 15440
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 63
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

| | Maßeinheit | OV 6D 710 |
|-----------------------------|-------------------|-----------|
| Luftkanalgröße | mm | 710 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 1150 |
| Stromaufnahme | A | 2 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 15440 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 63 |
| Gewicht | kg | 33 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -30 |
| Schutzart | - | IP24 |



Abmessungen

| ØD | Ød | B | B1 | L |
|-----------|-----------|----------|-----------|----------|
| 725 | 13 | 900 | 810 | 350 |

