

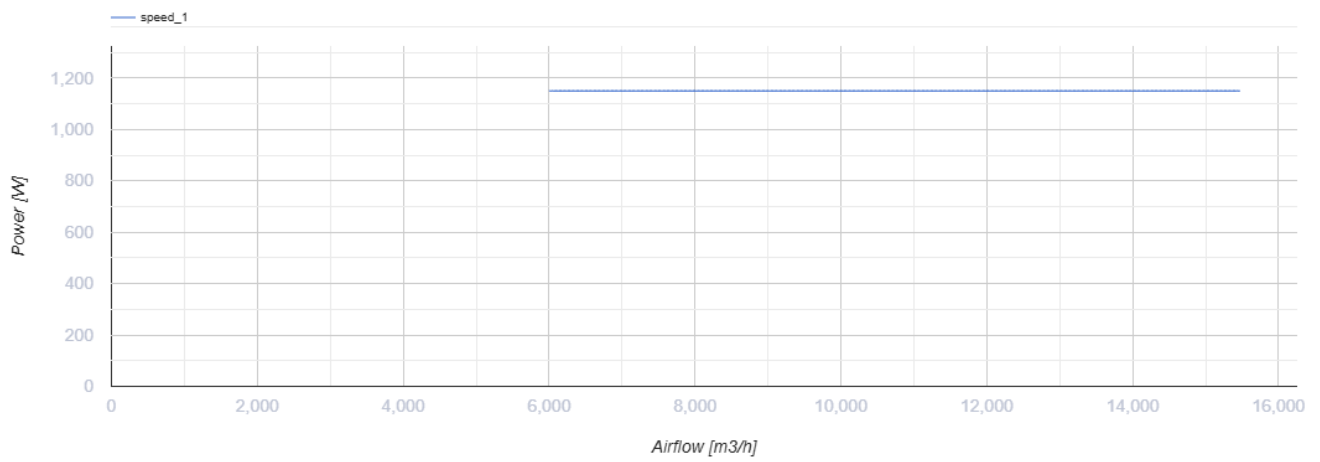
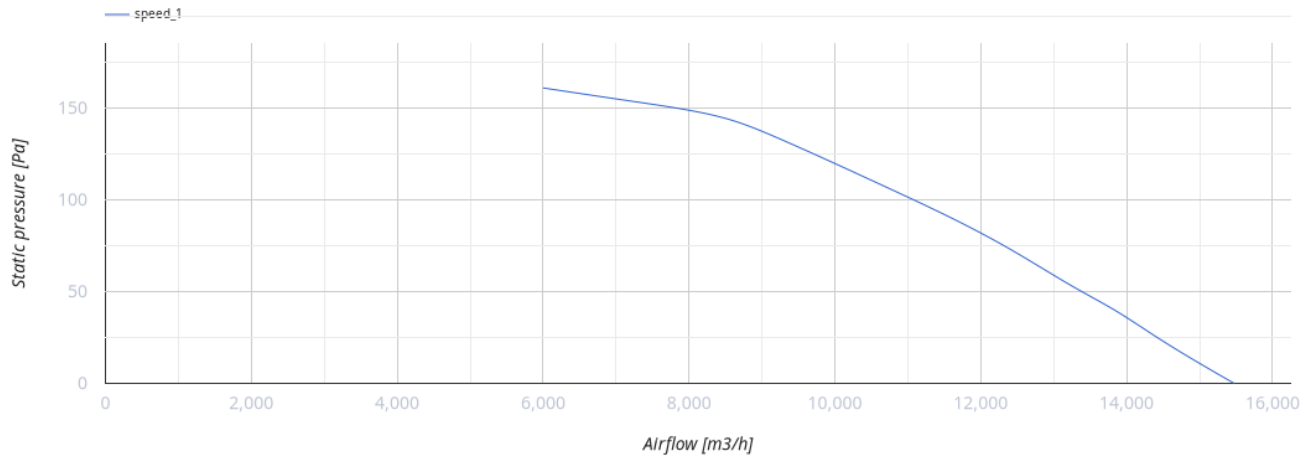
# OVK 6D 710



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        | OVK 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 <sup>3</sup> /h | 15440      |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 63         |
| Gewicht                     | kg                | 31         |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 60         |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -30        |
| Schutzart                   | -                 | IP24       |



## Abmessungen

| ØD  | ØD1 | ØD2 | Ød | L   |
|-----|-----|-----|----|-----|
| 725 | 820 | 890 | 13 | 350 |

