

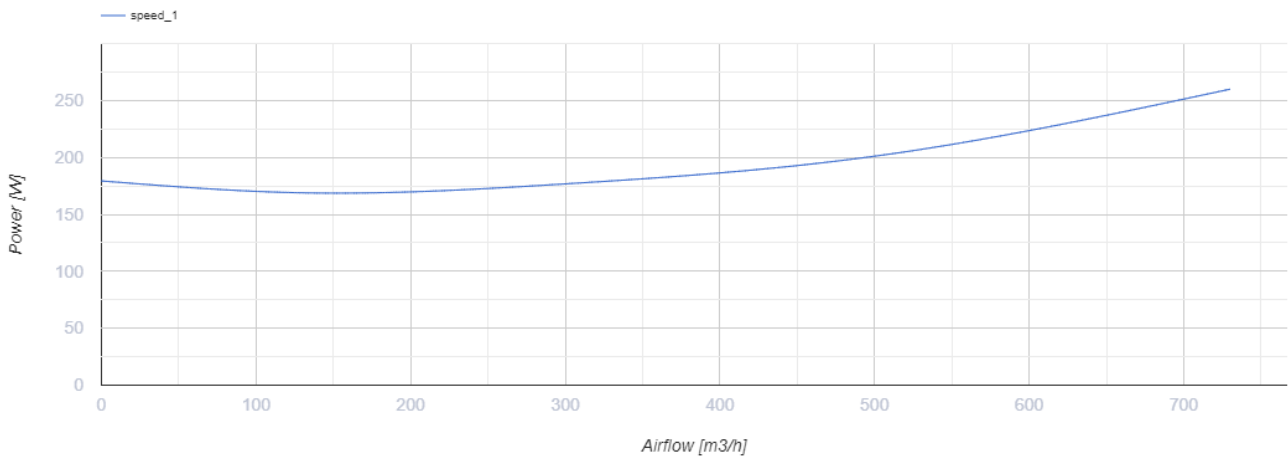
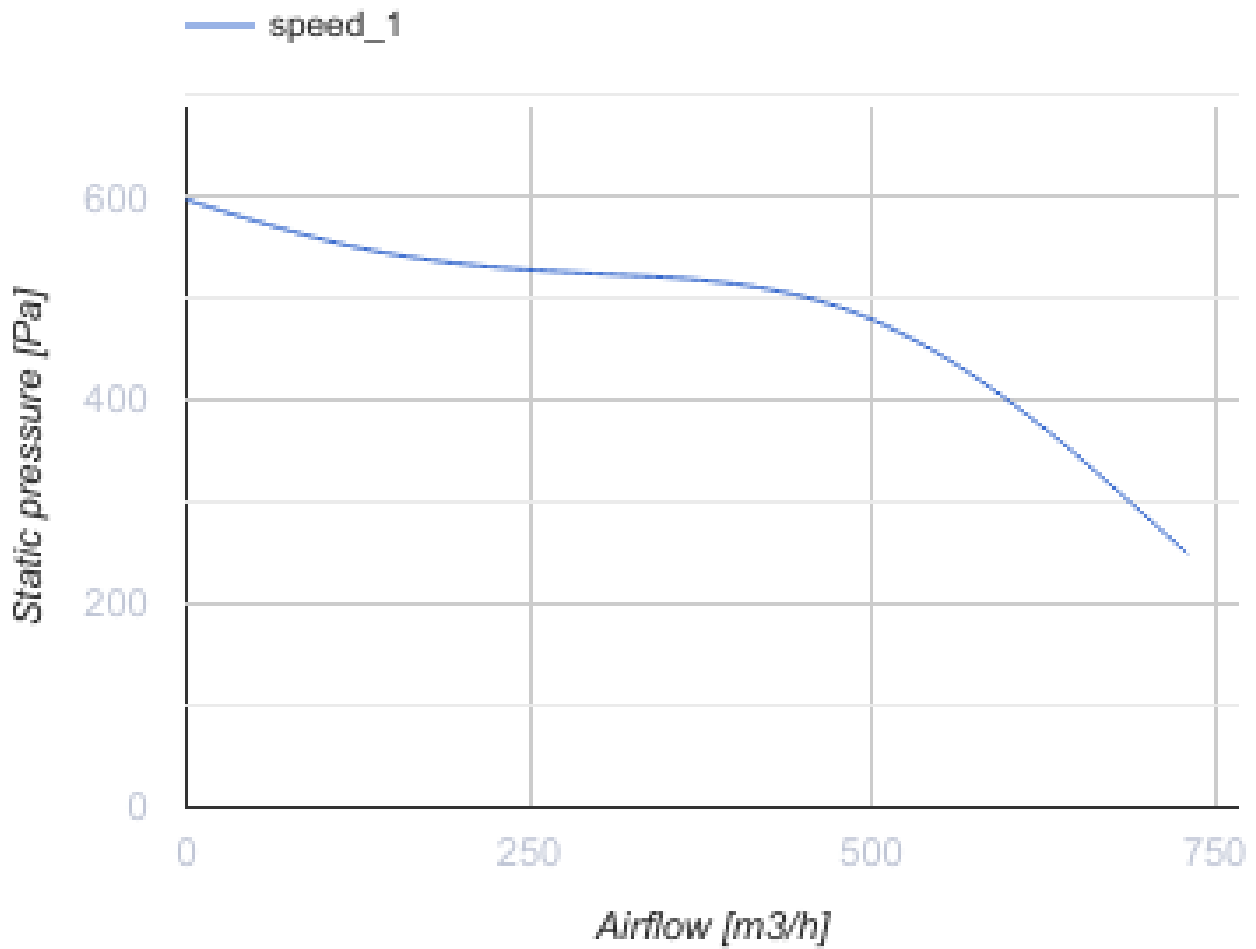
# KSA 150-2E



Radiale Rohrventilatoren mit wärme- und schallisoliertem Gehäuse

- Max. Förderleistung: 750
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 39.4
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

|                             | Maßeinheit        | KSA 150-2E |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 150        |
| Speed                       | -                 | 1          |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 230        |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 230        |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50         |
| Leistung                    | W                 | 335        |
| Stromaufnahme               | A                 | 1.5        |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 750        |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 39.4       |
| Gewicht                     | kg                | 6.28       |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 40         |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -25        |
| Schutzart                   | -                 | IPX2       |
| Motorschutzart              | -                 | IP44       |



## Abmessungen

| ØD  | B   | H   | L   | P  |
|-----|-----|-----|-----|----|
| 148 | 231 | 343 | 358 | 48 |

