

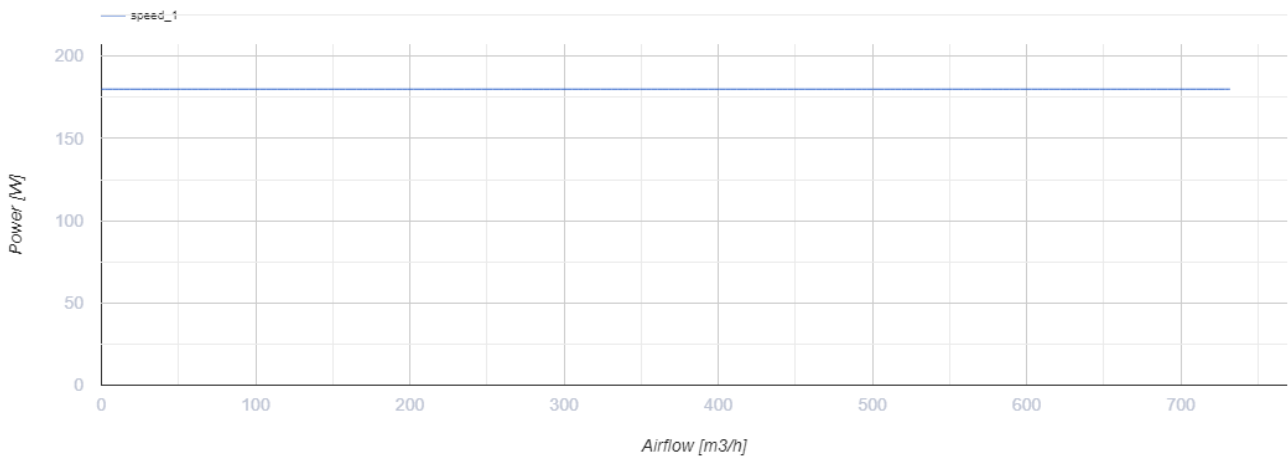
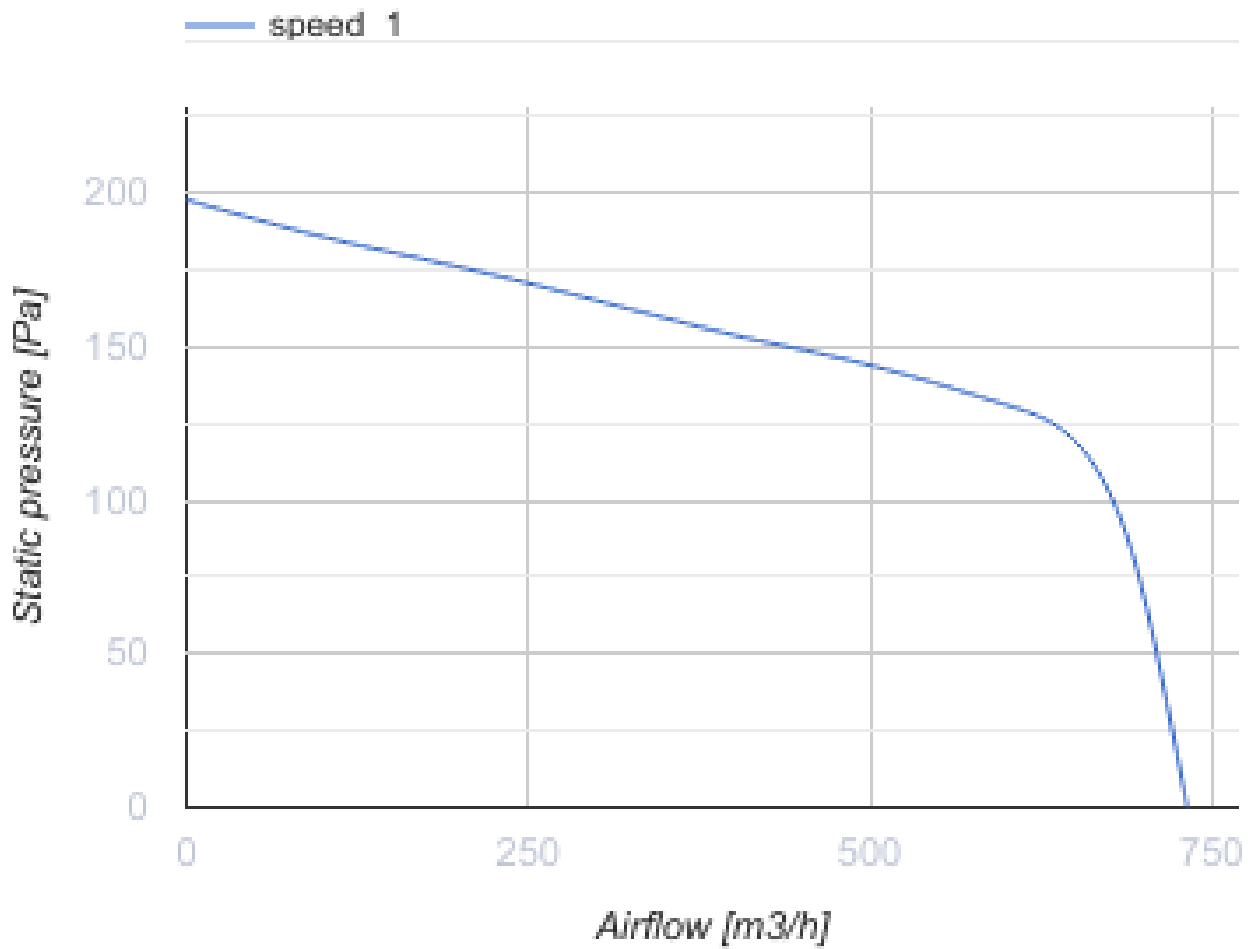
# KSK 150 4D



Radiale Küchenventilatoren mit schallisoliertem Gehäuse

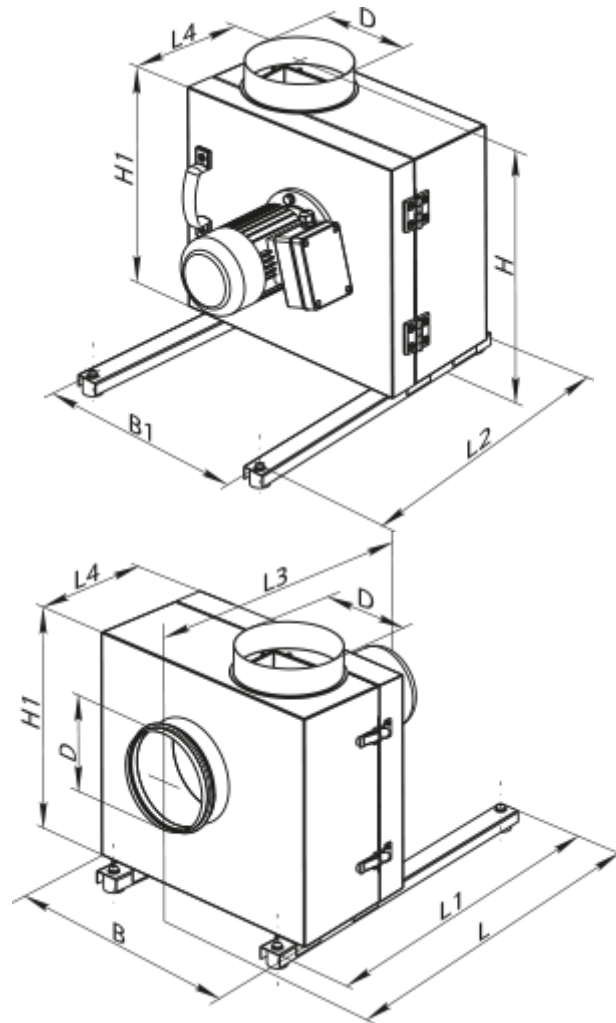
- Max. Förderleistung: 730
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 41
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel

|                             | Maßeinheit        | KSK 150 4D |
|-----------------------------|-------------------|------------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 150        |
| Speed                       | -                 | 1          |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 400        |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 400        |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50         |
| Leistung                    | W                 | 180        |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.6        |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 730        |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 41         |
| Gewicht                     | kg                | 17         |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 120        |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -20        |
| Schutzart                   | -                 | IP54       |




## Abmessungen

| ØD  | B   | B1  | H   | H1  | L   | L1  | L2  | L3  | L4  |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 150 | 410 | 330 | 540 | 365 | 525 | 500 | 470 | 475 | 205 |

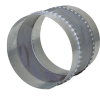


## Zubehör

### Für runde Kanäle

| Produktname             | Foto  | Beschreibung   |
|-------------------------|---|--|
| <a href="#">KOM 150</a> |  | Die Rückschlagklappe mit federbelasteten Platten ist zur Absperrung des Lüftungsrohres und zur Verhinderung von Luftrückstrom bei abgeschaltetem Lüftungssystem bestimmt |

### Sonstiges Zubehör

| Produktname             | Foto  | Beschreibung                               |
|-------------------------|---|--|
| <a href="#">VVG 150</a> |  | Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten |