

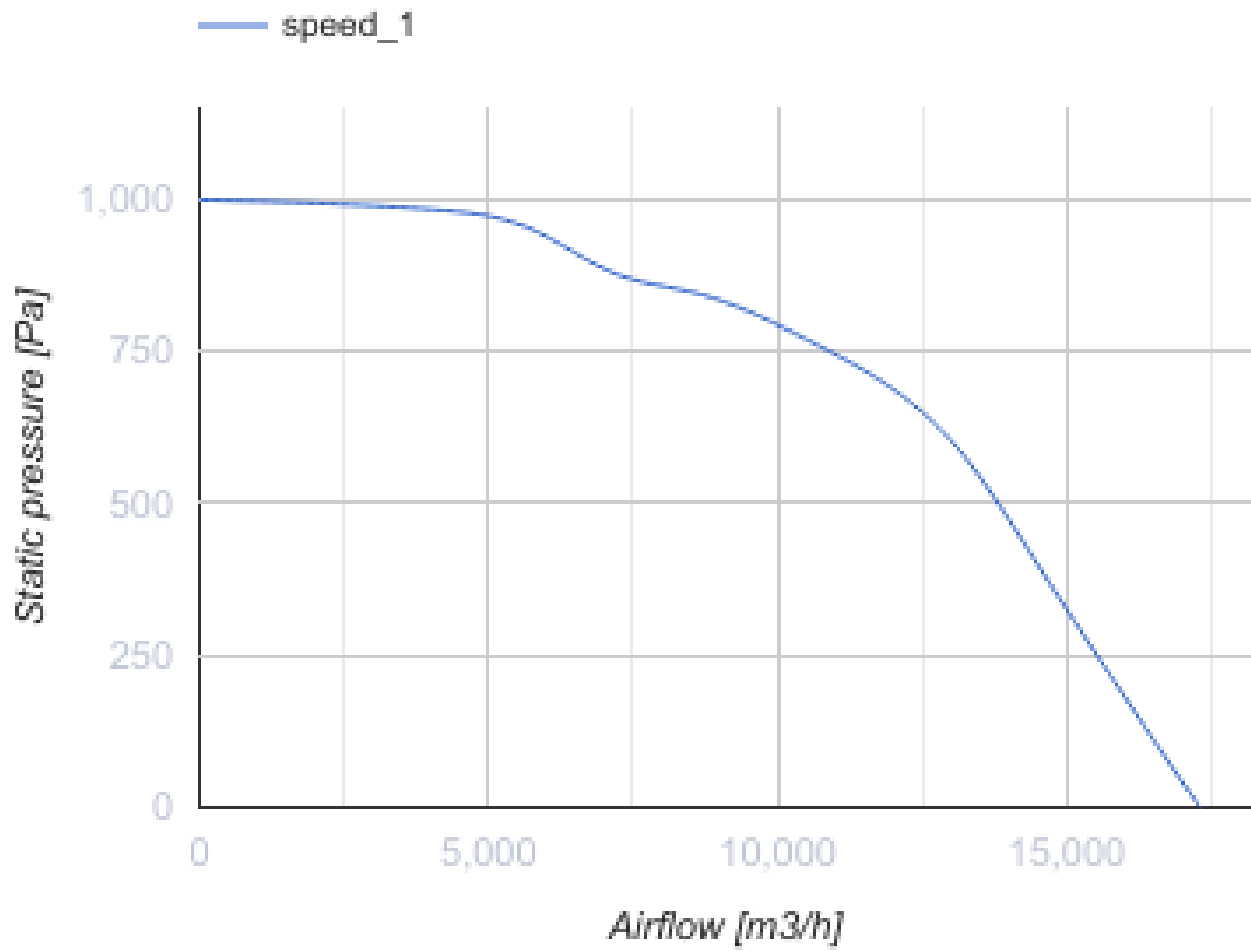
VSK 630 D EC

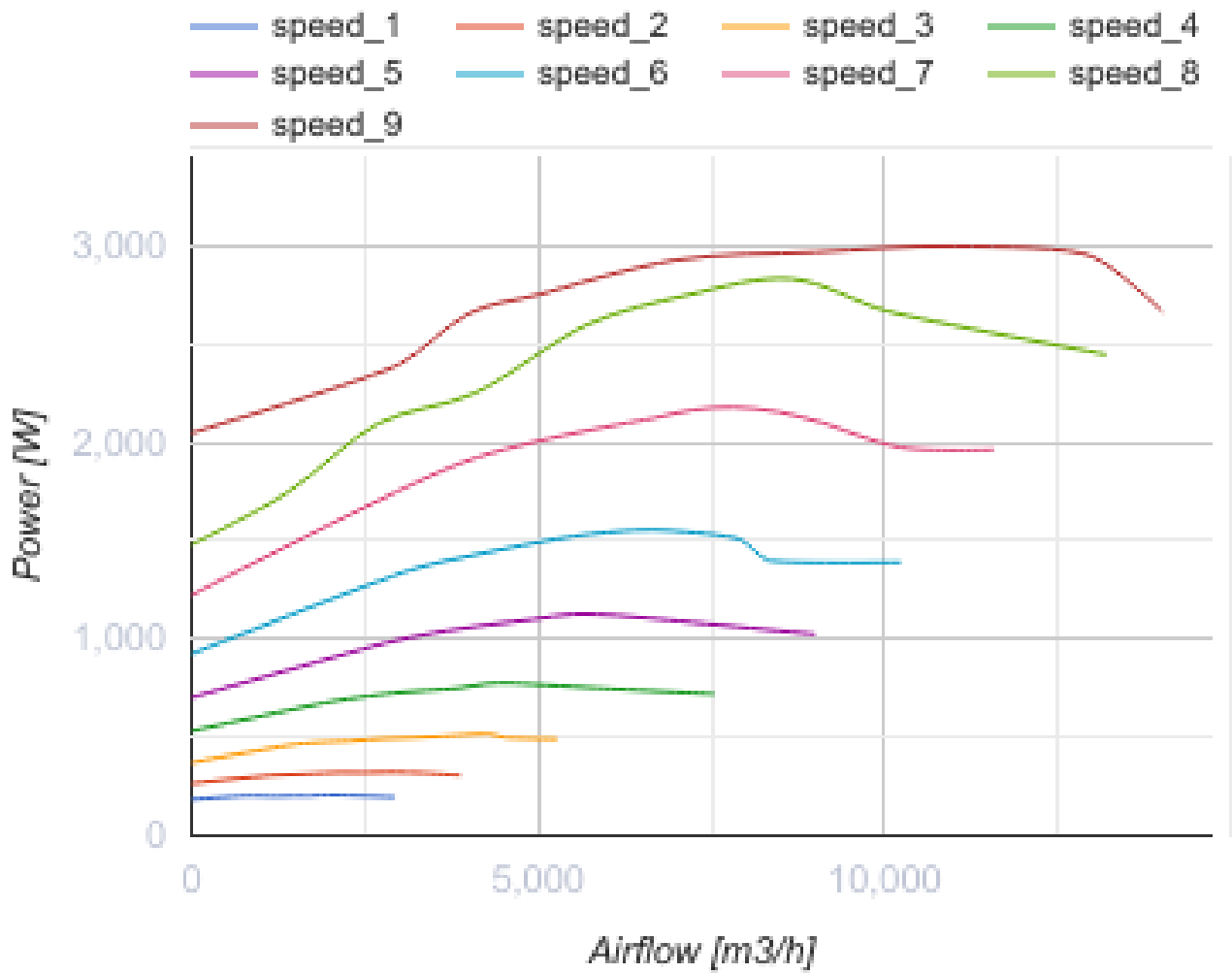


Radial-Küchenventilatoren im schalldämmten Gehäuse

- Max. Förderleistung: 14000
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 65
- Feuerwiderstandsklasse: 120°C within 60 min
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal impeller with backward curved blades
- Gehäusematerial: Aluzinc
- In jeder Position

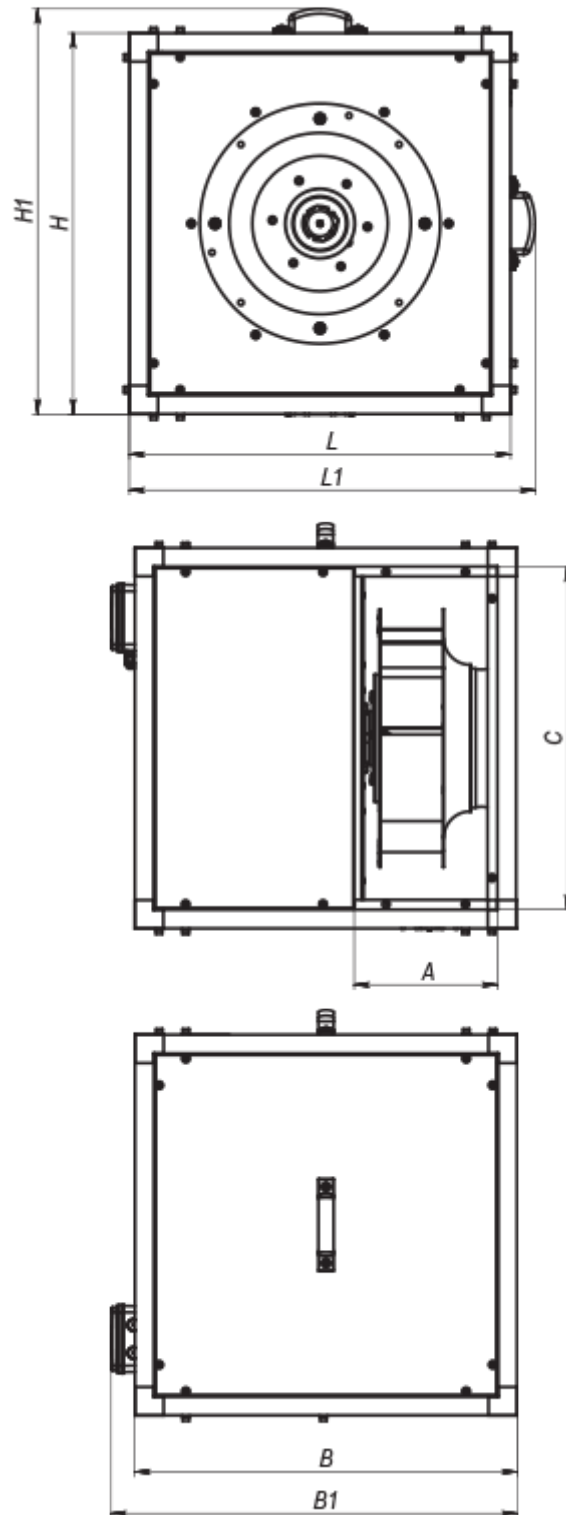
| | Maßeinheit | VSK 630 D EC |
|-----------------------------|-------------------|--------------|
| Luftkanalgröße | mm | 630 |
| Speed | - | 1 |
| Phasen | - | 3 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 |
| Leistung | W | 3000 |
| Stromaufnahme | A | 7.2 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 14000 |
| Drehzahl | - | 1000 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 65 |
| Gewicht | kg | 164.5 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 120 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -25 |
| Schutzart | - | IPX4 |





Abmessungen

| L | L1 | H | H1 | B | B1 | A | C |
|------|------|------|------|------|------|-----|-----|
| 1000 | 1038 | 1000 | 1038 | 1000 | 1038 | 409 | 940 |



Zubehör

Drehzahlregler

| Produktname | Foto | Beschreibung |
|-------------|------|--------------|
|-------------|------|--------------|

[R-1/010](#)



EC-motor Drehzahlregler