

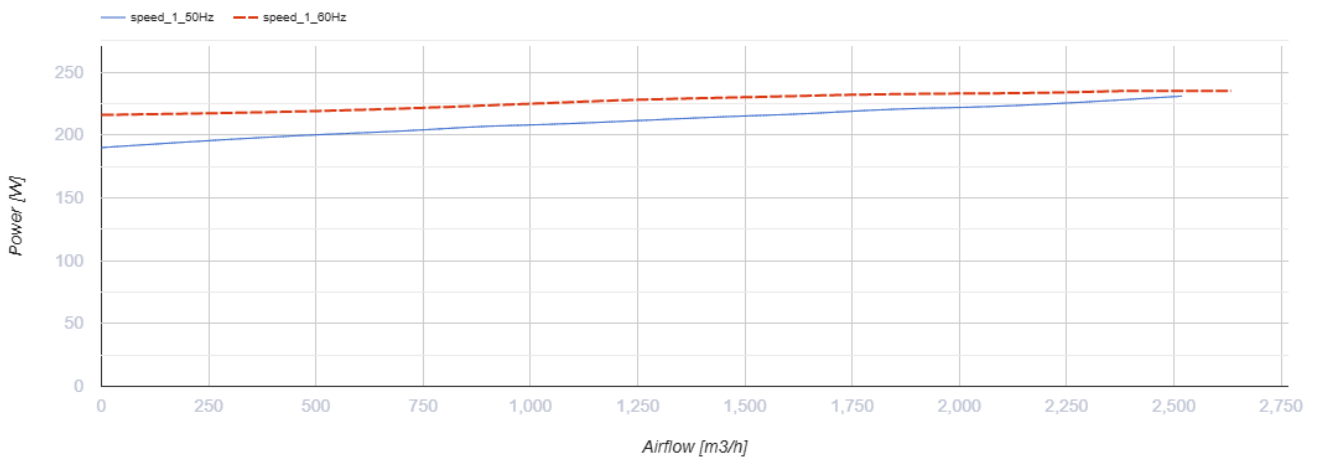
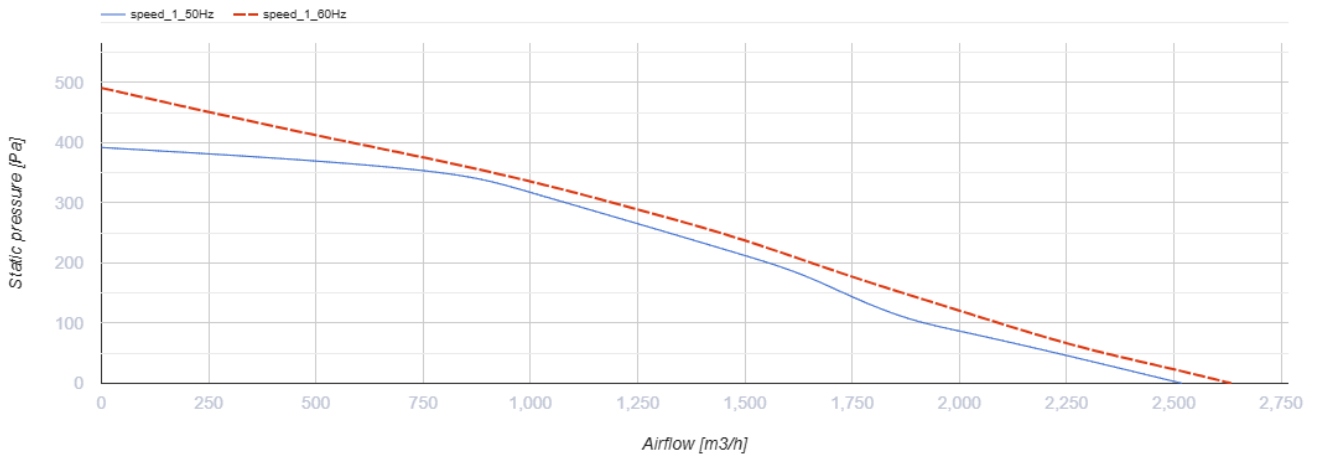
# VKPI 4D 600x300



Radiale schall- und wärmeisolierte Ventilatoren für rechteckige Luftkanäle

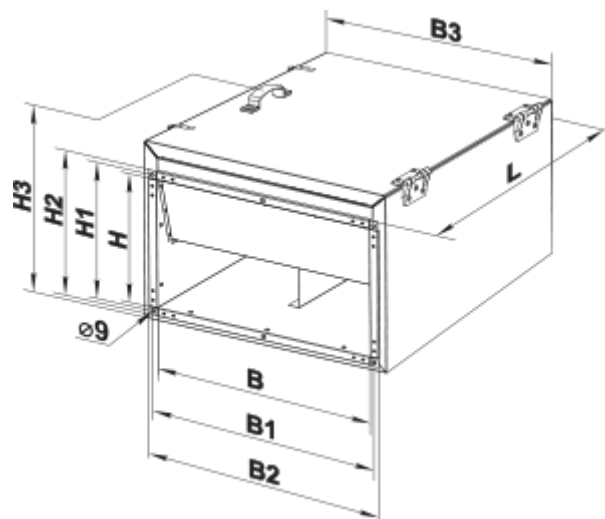
- Max. Förderleistung: 2530
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 45
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

|                             | Maßeinheit        | VKPI 4D 600x300 |
|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 600x300         |
| Speed                       | -                 | 1               |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 400             |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 400             |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60           |
| Leistung                    | W                 | 230             |
| Stromaufnahme               | A                 | 0.52            |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 2530            |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 45              |
| Gewicht                     | kg                | 43.5            |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 70              |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -25             |
| Schutzart                   | -                 | IPX4            |
| Motorschutzart              | -                 | IP44            |



## Abmessungen

| B   | B1  | B2  | B3  | H   | H1  | H2  | H3  | L   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 600 | 620 | 640 | 700 | 300 | 320 | 340 | 460 | 680 |



## Ecodesign

| Warenzeichen                             | Vents               |
|--|---------------------|
| Modell                                   | VKPI 4D 600x300     |
| Antriebsart                              | External MSD or VSD |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems       | Keines              |
| Nennluftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s) | 0.304               |
| Nominal external pressure (Pa)           | 297                 |
| Maximum external leakage rates (%)       | 2.7                 |
| Ventilatoreffizienz (%)                  | 44.1                |
| Sound power level (dB(A))                | 66                  |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW)    | 0.209               |
| Angabe des Typs                          | NRVU UVU            |