

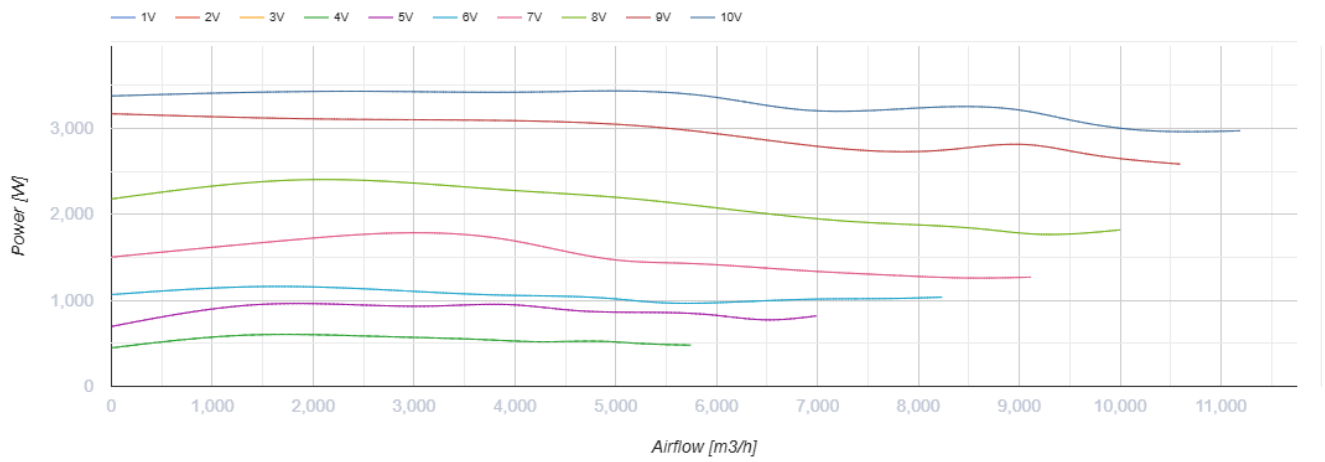
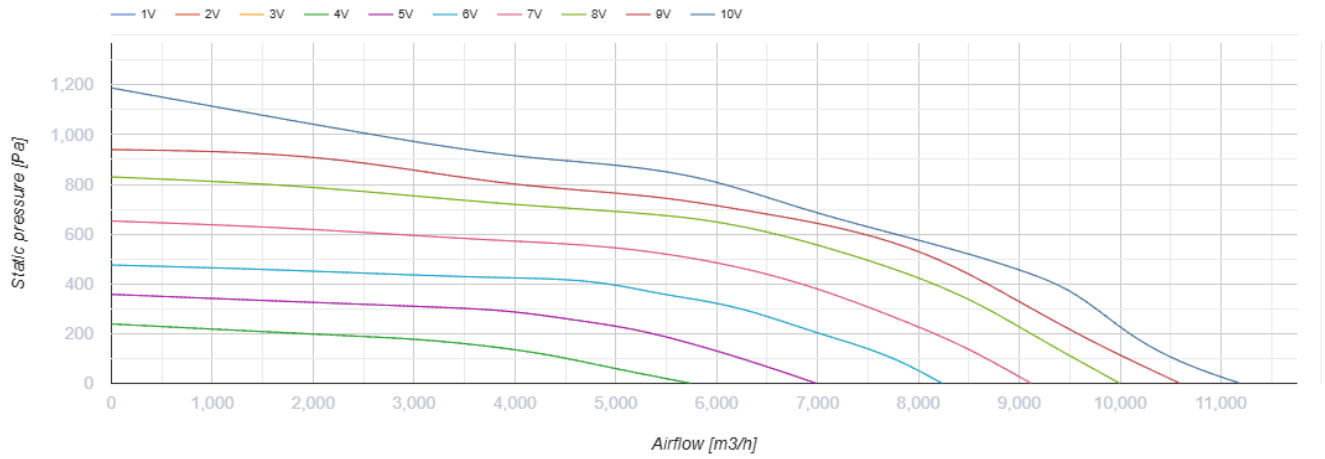
# VKP 900x500 L3 EC



Radiale Ventilatoren für rechteckige Luftkanäle

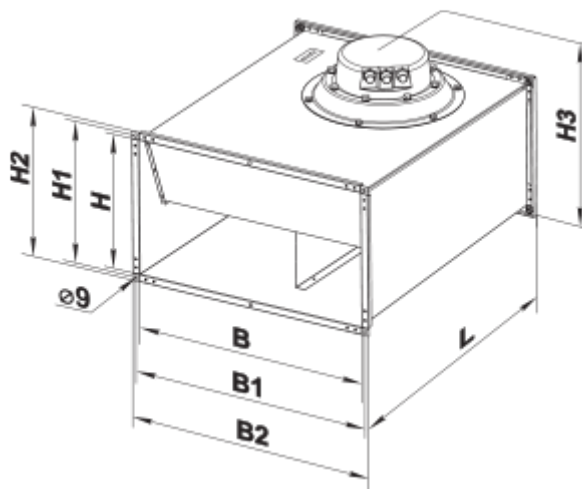
- Max. Förderleistung: 11190
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 66
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel
- In jeder Position

|                             | Maßeinheit        | VKP 900x500 L3 EC |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|
| Luftkanalgröße              | mm                | 900x500           |
| Speed                       | -                 | 1                 |
| Versorgungsspannung min     | V                 | 400               |
| Versorgungsspannung max     | V                 | 400               |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz                | 50/60             |
| Leistung                    | W                 | 3429              |
| Stromaufnahme               | A                 | 5                 |
| Max. Förderleistung         | m <sup>3</sup> /h | 11190             |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m  | dB(A)             | 66                |
| Gewicht                     | kg                | 72                |
| Fördermitteltemperatur max  | °C                | 50                |
| Fördermitteltemperatur min  | °C                | -25               |
| Schutzart                   | -                 | IPX4              |
| Motorschutzart              | -                 | IP54              |



## Abmessungen

| B   | B1  | B2  | H   | H1  | H2  | H3  | L   |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 900 | 920 | 940 | 500 | 520 | 540 | 656 | 950 |



## Ecodesign

| Warenzeichen                             | Vents             |
|--|-------------------|
| Modell                                   | VKP 900x500 L3 EC |
| Antriebsart                              | Integrated VSD    |
| Art des Wärmerückgewinnungssystems       | Keines            |
| Nennluftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s) | 1.509             |
| Nominal external pressure (Pa)           | 362               |
| Maximum external leakage rates (%)       | 2.7               |
| Ventilatoreffizienz (%)                  | 62.3              |
| Angabe des Typs                          | NRVU UVU          |
| Elektrische Nenneingangsleistung (kW)    | 0.974             |
| Sound power level (dB(A))                | 86                |