

## VKP 600x300 L1 EC



Radial-Rohrventilatoren mit rückwärts gekrümmten Schaufeln und EC-Motoren

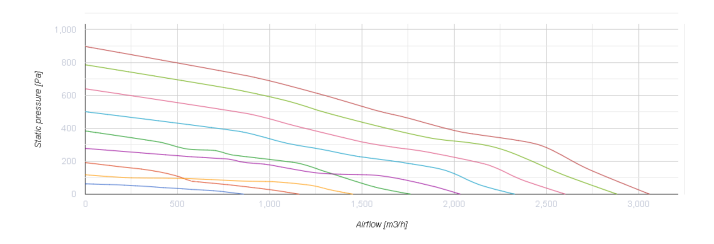
Max. Förderleistung: 3060
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 50
Motortyp: EC
Lauradtyp: Centrifugal backward curved blades

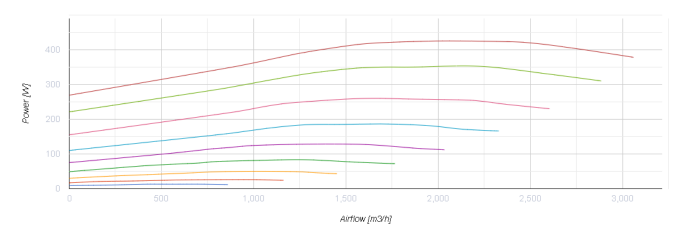
• Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

• In jeder Position

	Maßeinheit	VKP 600x300 L1 EC		
Luftkanalgröße	mm	600x300		
Speed	-	1		
Versorgungsspannung min	V	230		
Versorgungsspannung max	V	230		
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60		
Leistung	w	425		
Stromaufnahme	А	2.76 3060		
Max. Förderleistung	m³/h			
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	50		
Gewicht	kg	26.5		
Fördermitteltemperatur max	°C	50		
Fördermitteltemperatur min	°C	-25		
Schutzart	-	IPX4		
Motorschutzart	-	IP54		

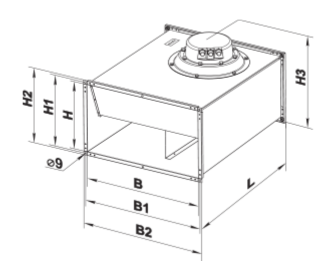






## **Abmessungen**

В	B1	В2	Н	H1	H2	Н3	L
600	620	640	300	320	340	370	680





## **Ecodesign**

Warenzeichen	Vents
Modell	VKP 600x300 L1 EC
Antriebsart	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m³/s)	0.44
Nominal external pressure (Pa)	507
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	54.7
Angabe des Typs	NRVU UVU
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.416
Sound power level (dB(A))	72