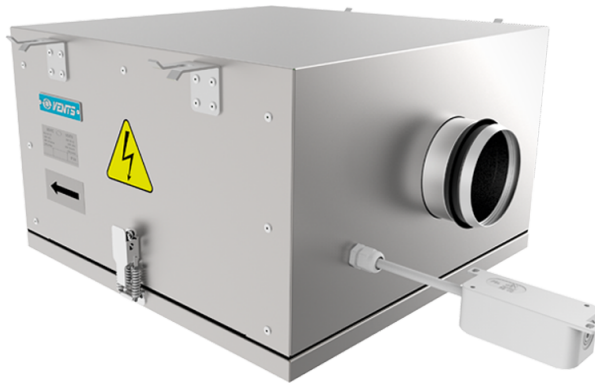


# KSB 100 K2 EC

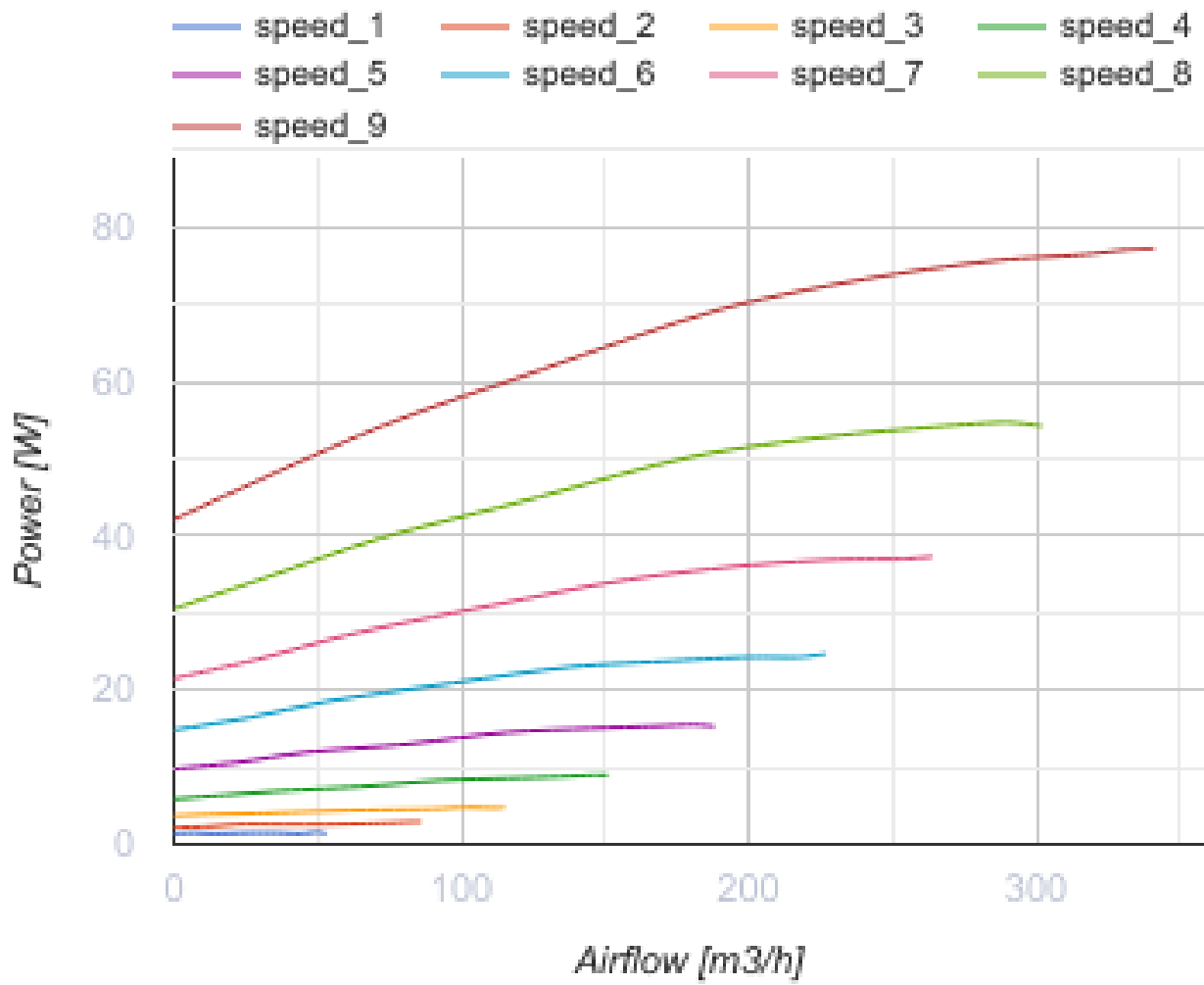


Radial-Rohrventilatoren mit rückwärts gekrümmten Schaufeln in Gehäusen mit verbesserter Schalldämmung mit EC-Motoren

- Max. Förderleistung: 341
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 37
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- In jeder Position

	Maßeinheit	KSB 100 K2 EC
Luftkanalgröße	mm	100
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	69
Stromaufnahme	A	0.55
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	341
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	37
Gewicht	kg	12
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP55





## Abmessungen

ØD	B	B1	B2	H	L1	L2
99	420	228	517	270	507	414

