

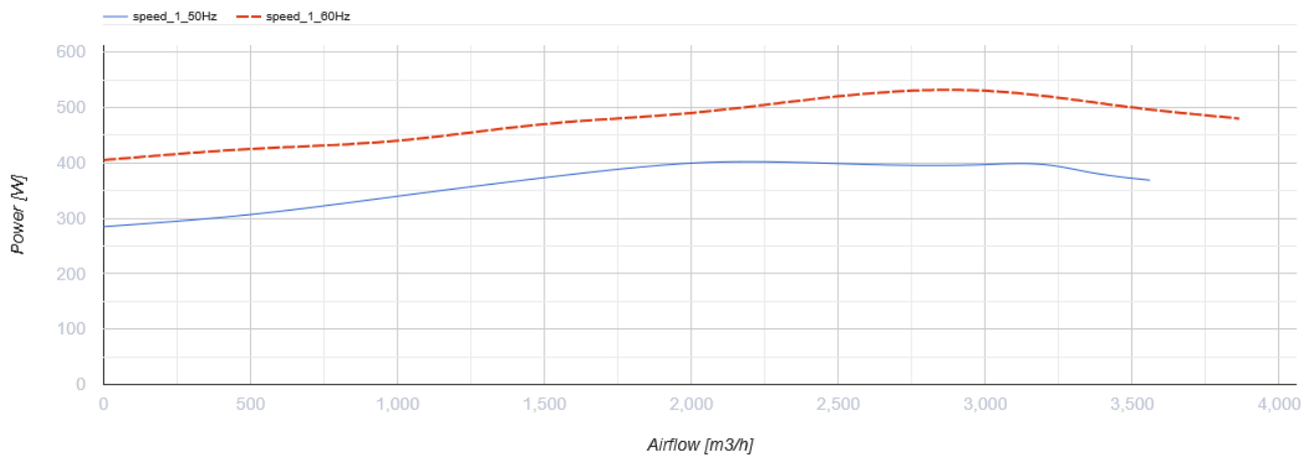
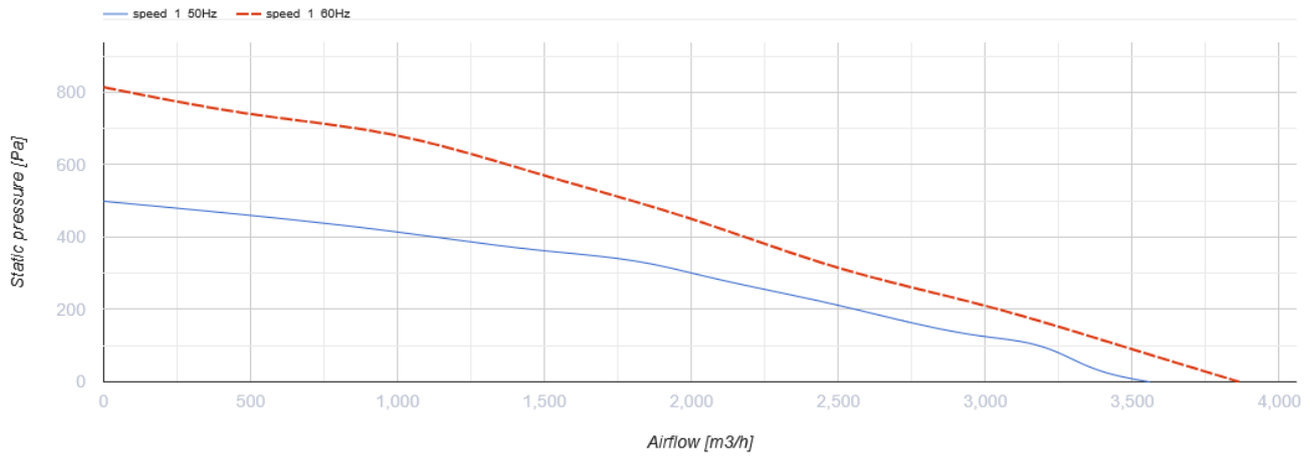
KSK 355 4E



Küchen-Rohrventilatoren in schallgedämmten Gehäusen mit einer Betriebstemperatur von 120 °C

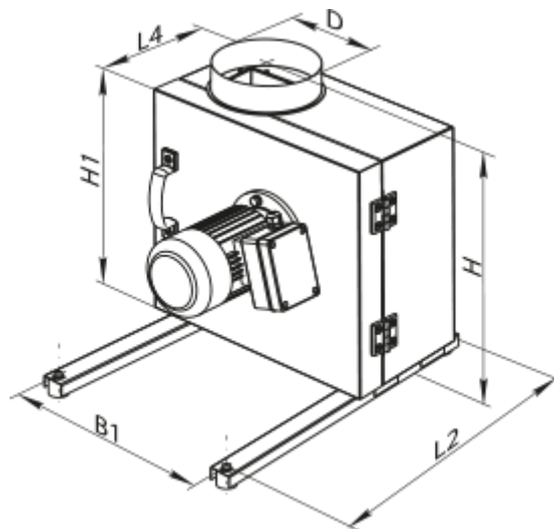
- Max. Förderleistung: 3545
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 50
- Feuerwiderstandsklasse: 120°C within 60 min
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

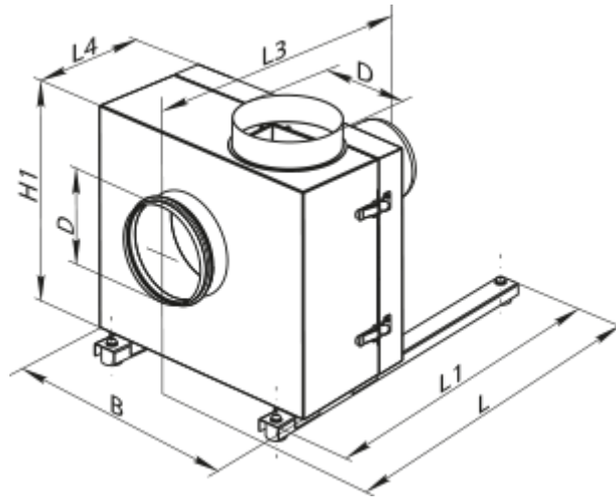
	Maßeinheit	KSK 355 4E
Luftkanalgröße	mm	355
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	393
Stromaufnahme	A	2.11
Max. Förderleistung	m ³ /h	3545
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	50
Gewicht	kg	60
Fördermitteltemperatur max	°C	110
Fördermitteltemperatur min	°C	-20
Schutzart	-	IP54



Abmessungen

ØD	B	B1	H	H1	L	L1	L2	L3	L4
355	740	600	764	655	727	700	650	637	352





Zubehör

Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
VVG 355		Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten