

# **KSK 150 4D**

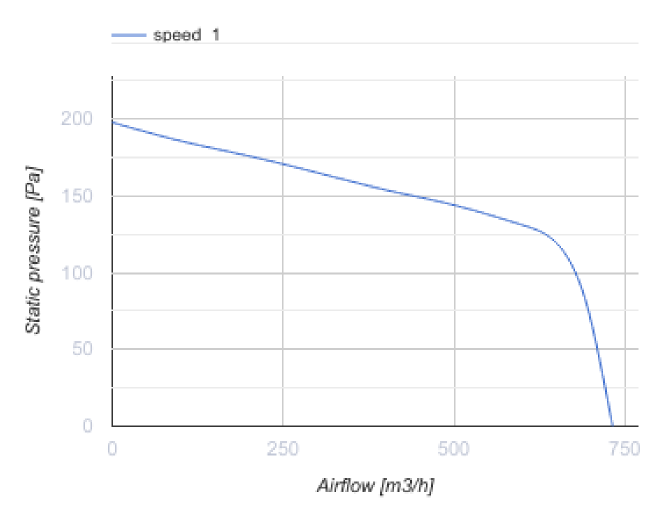


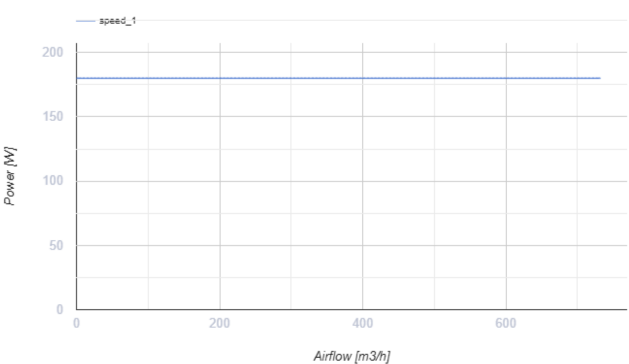
Küchen-Rohrventilatoren in schallgedämmten Gehäusen mit einer Betriebstemperatur von 120  $^{\circ}$ C

Max. Förderleistung: 730
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 41
Schalldämmung
Motortyp: AC
Laufradtyp: Centrifugal forward curved blades
Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

	Maßeinheit	KSK 150 4D
Luftkanalgröße	mm	150
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	180
Stromaufnahme	А	0.6
Max. Förderleistung	m³/h	730
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	41
Gewicht	kg	17
Fördermitteltemperatur max	°C	120
Fördermitteltemperatur min	°C	-20
Schutzart	-	IP54



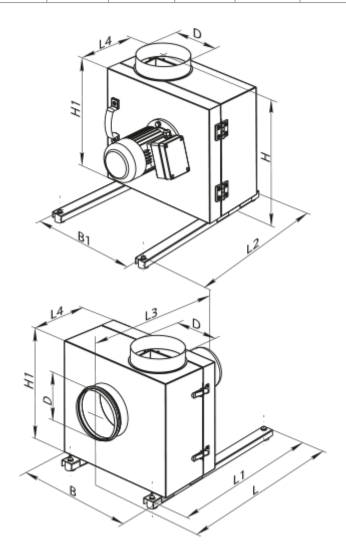






## **Abmessungen**

ØD	В	B1	н	H1	L	L1	L2	L3	L4
150	410	330	540	365	525	500	470	475	205



#### Zubehör

#### Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
KOM 150		Die Rückschlagklappe mit federbelasteten Platten ist zur Absperrung des Lüftungsrohres und zur Verhinderung von Luftrückstrom bei abgeschaltetem Lüftungssystem bestimmt

### Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
-------------	------	--------------



<u>VVG 150</u>



Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten