

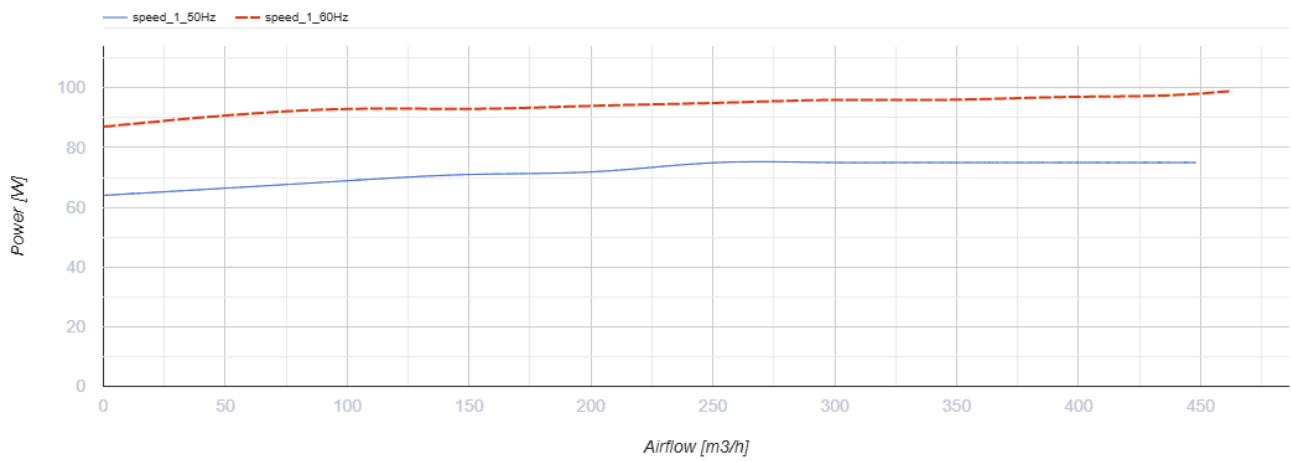
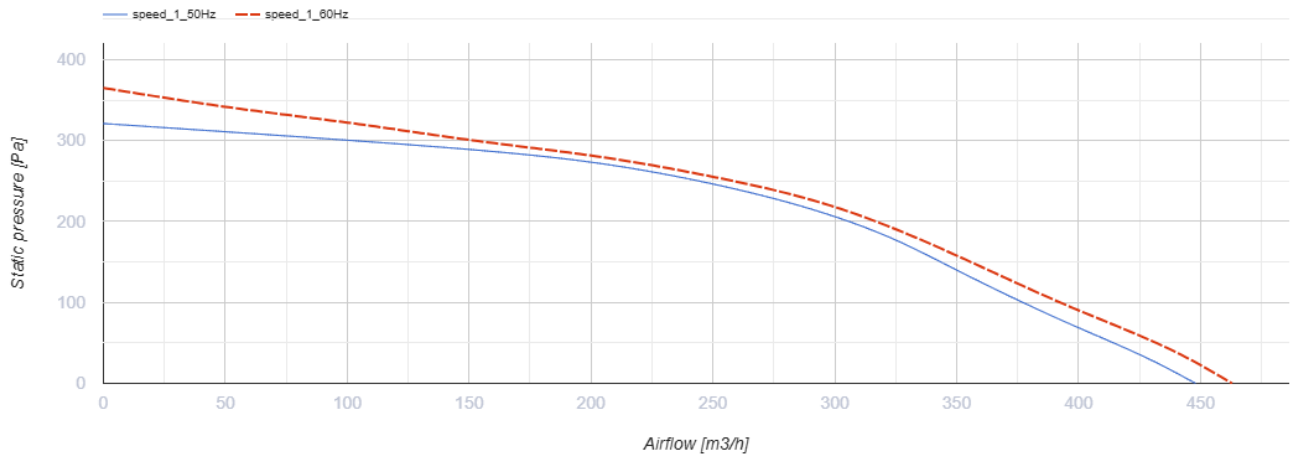
# VCN 125 K



Abluft-Radialventilator im Stahlgehäuse für Außenwandmontage

- Max. Förderleistung: 485
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 54
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	VCN 125 K
Luftkanalgröße	mm	125
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	75
Stromaufnahme	A	0.33
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	485
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	54
Gewicht	kg	3.82
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44



## Abmessungen

ØD	B	H	L
124	260	355	138

