

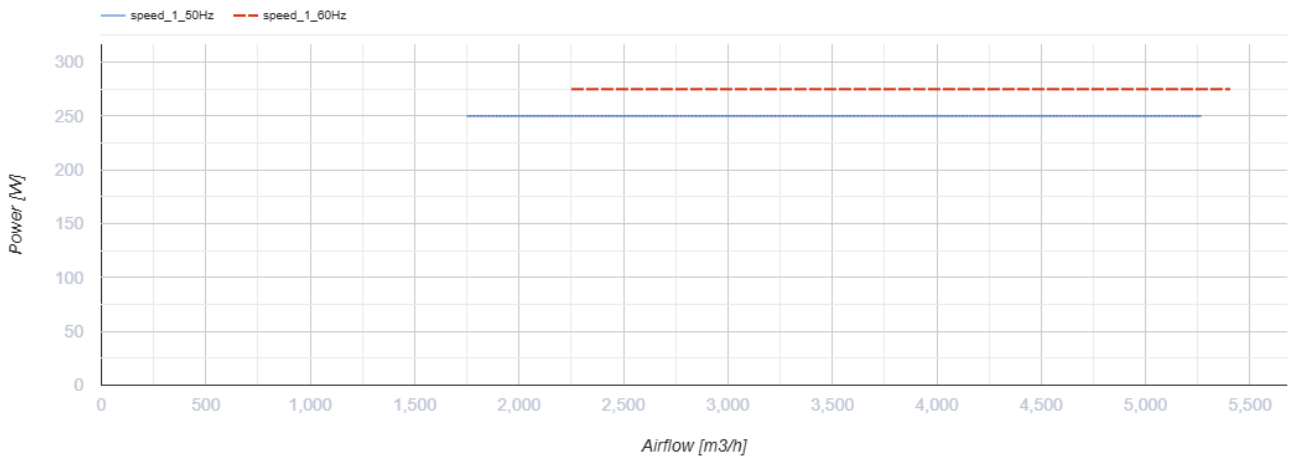
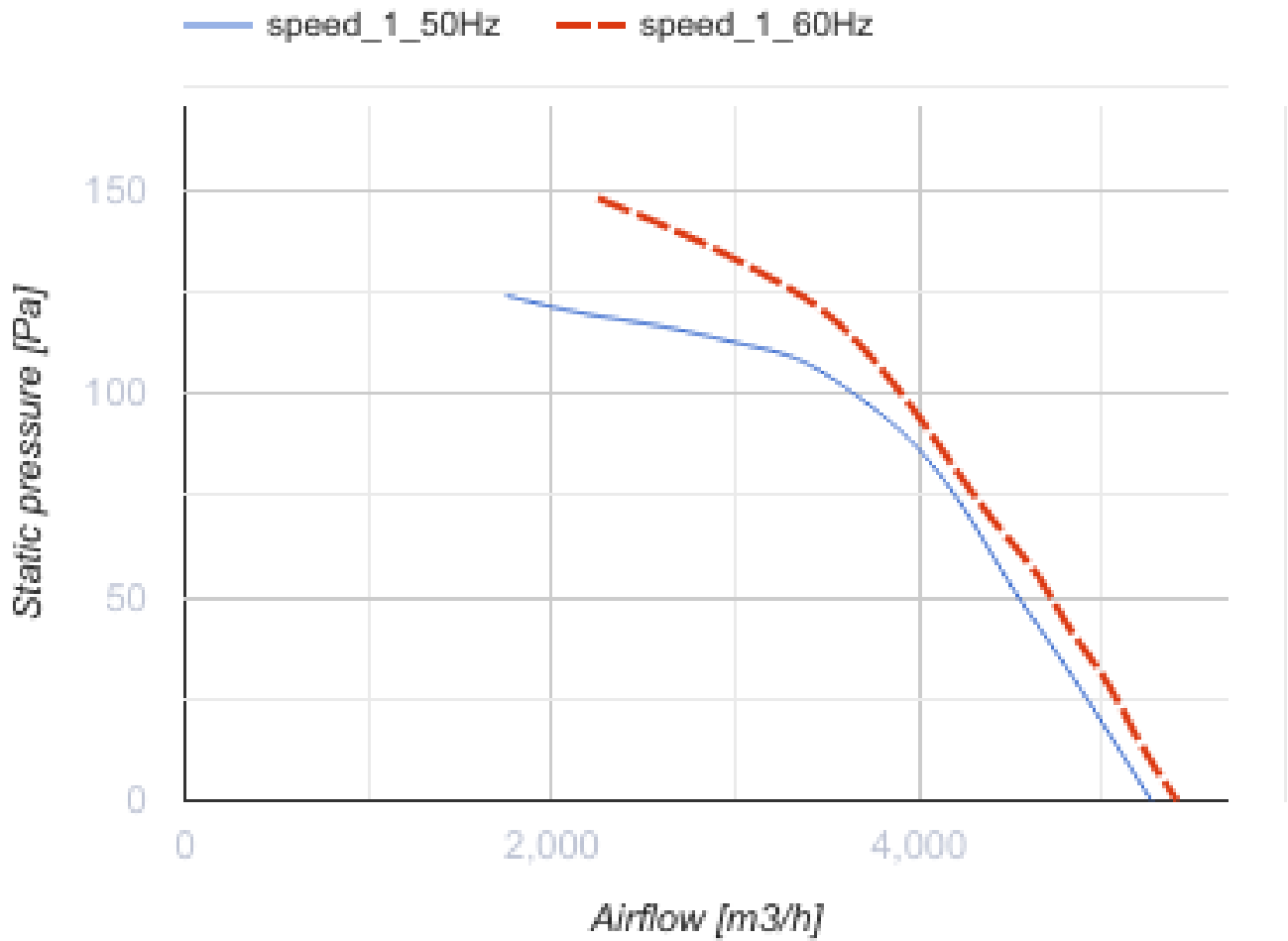
# VKF 4D 450



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 5280
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 56
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- In jeder Position

	Maßeinheit	VKF 4D 450
Luftkanalgröße	mm	450
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	250
Stromaufnahme	A	0.6
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	5280
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	56
Gewicht	kg	9.1
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IPX4



## Abmessungen

ØD	ØD1	ØD2	Ød	B	L
462	487	515	9.5	550	200



## Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	VKF 4D 450
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s)	1.016
Nominal external pressure (Pa)	100
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	35
Sound power level (dB(A))	85
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.296
Angabe des Typs	NRVU UVU