

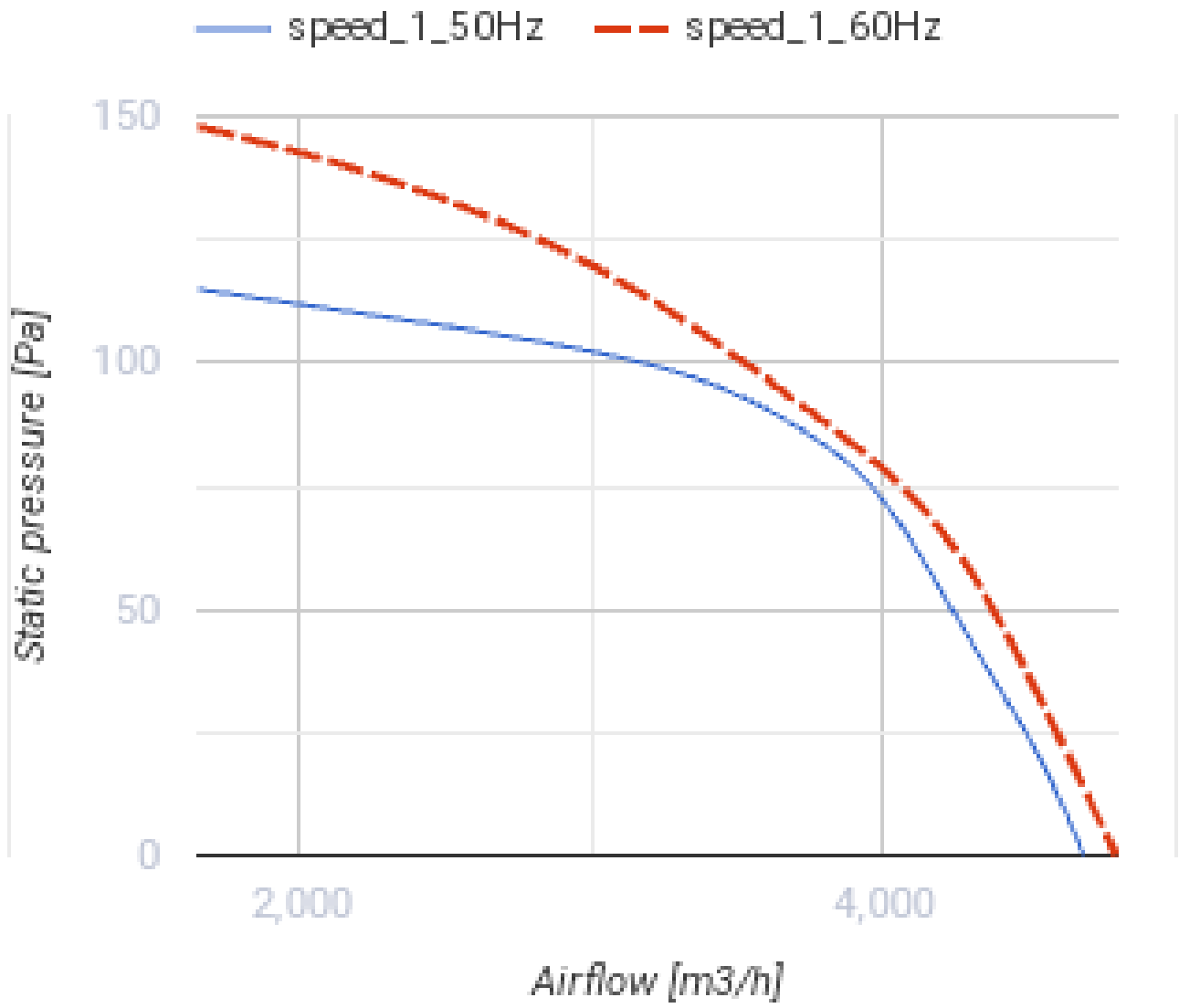
# OV 4E 450

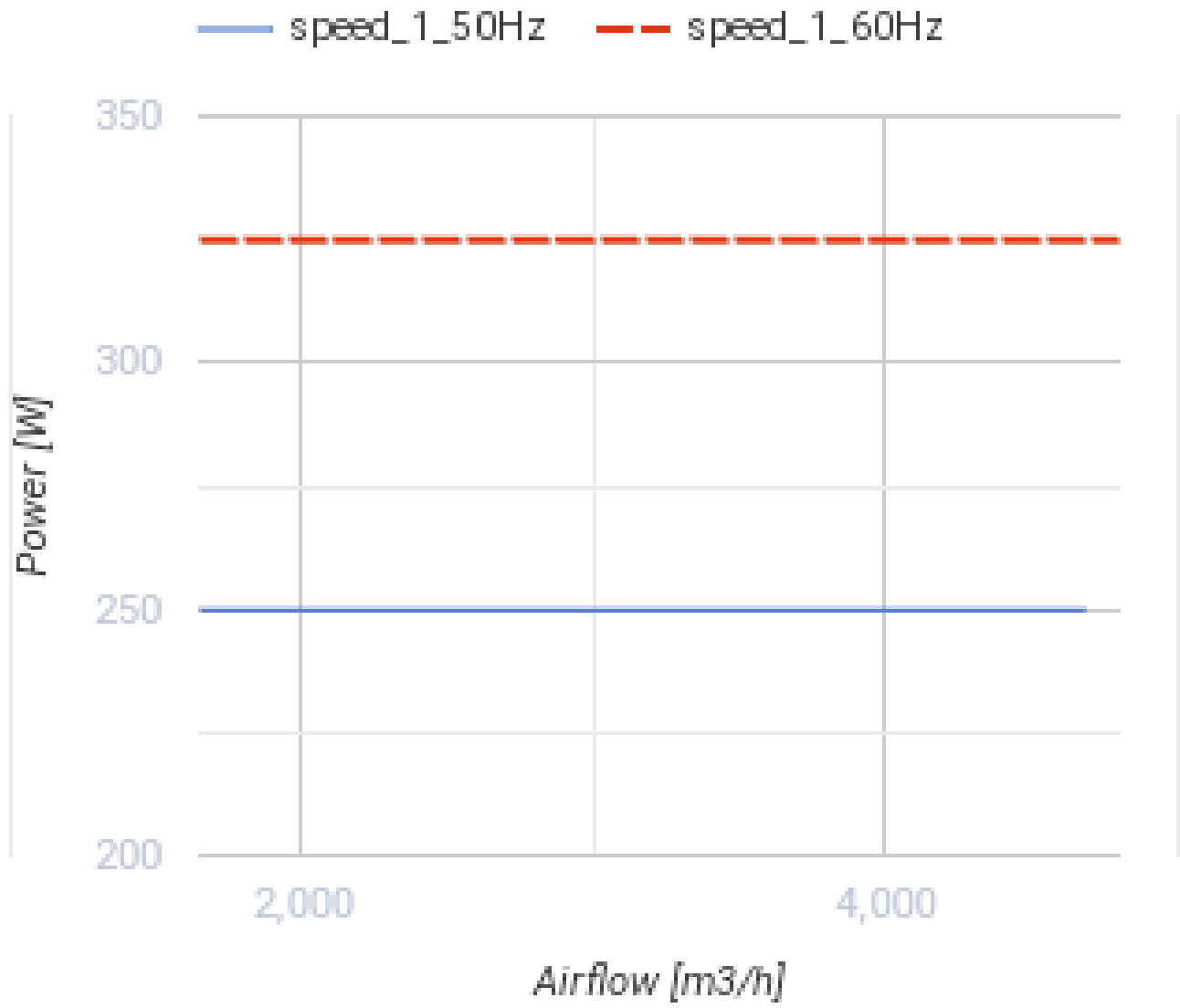


Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 4680
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 56
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

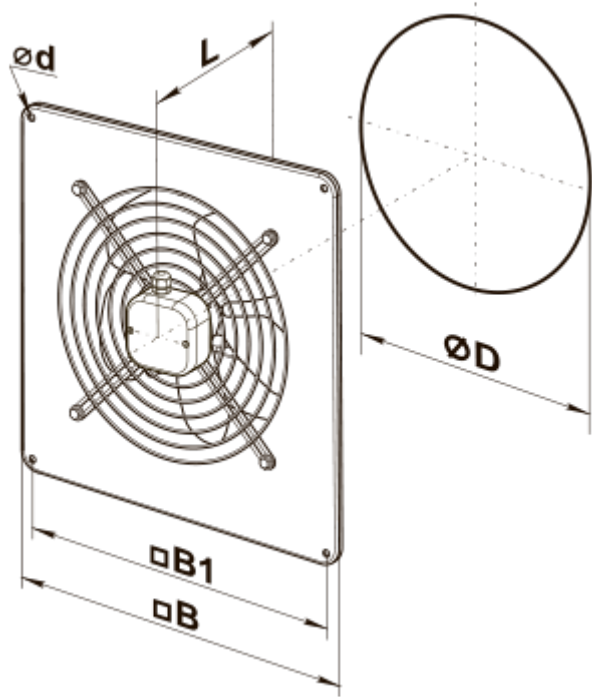
	Maßeinheit	OV 4E 450
Luftkanalgröße	mm	450
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	220
Versorgungsspannung max	V	240
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	250
Stromaufnahme	A	1.2
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	4680
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	56
Gewicht	kg	10.5
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IP24





### Abmessungen

<b>∅D</b>	<b>∅d</b>	<b>B</b>	<b>B1</b>	<b>L</b>
465	11	576	535	230



## Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	OV 4E 450
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s)	1.003
Nominal external pressure (Pa)	90
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	32
Angabe des Typs	NRVU UVU
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.288
Sound power level (dB(A))	84