

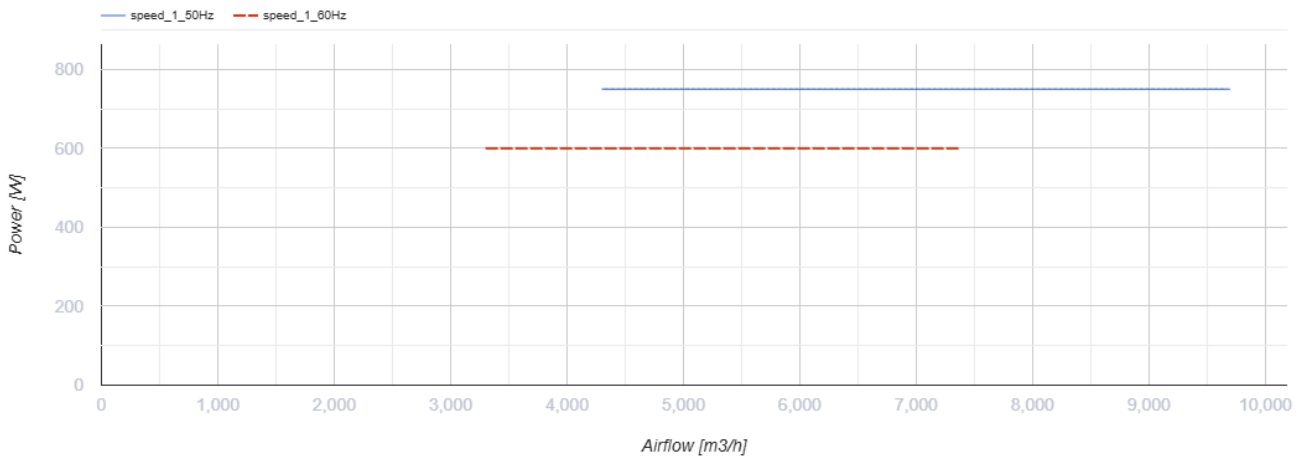
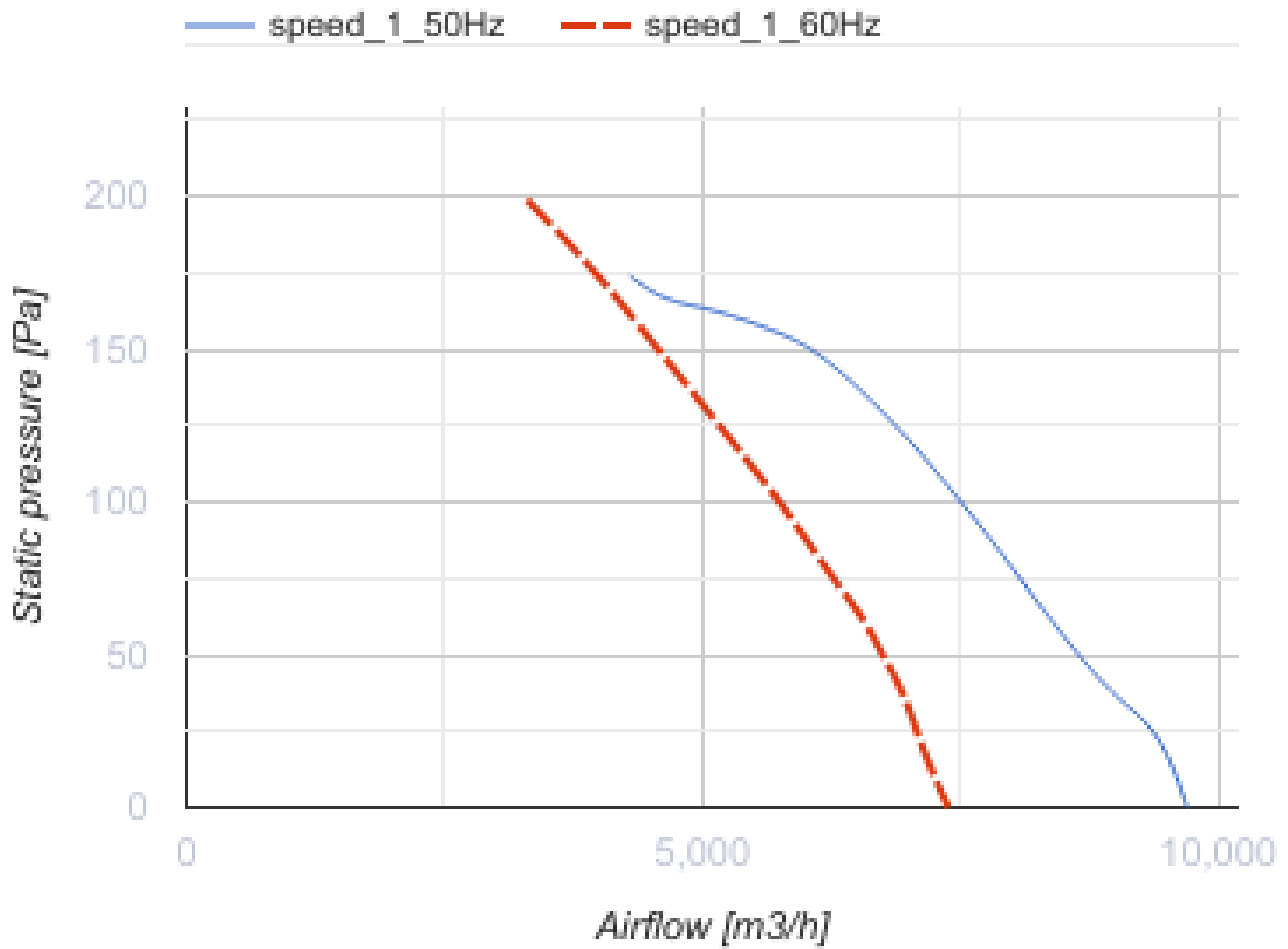
# OVK 4D 550



Niederdruck-Axialventilatoren im Stahlgehäuse für Wandmontage

- Max. Förderleistung: 9700
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 64
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Axial
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position

	Maßeinheit	OVK 4D 550
Luftkanalgröße	mm	550
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	750
Stromaufnahme	A	1.5
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	9700
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	64
Gewicht	kg	16.5
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-30
Schutzart	-	IP24



## Abmessungen

ØD	ØD1	ØD2	Ød	L
570	645	710	11	260



## Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	OVK 4D 550
Antriebsart	External MSD or VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /s)	1.778
Nominal external pressure (Pa)	140
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	38.7
Angabe des Typs	NRVU UVU
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.656
Sound power level (dB(A))	93