

OVK 4E 550

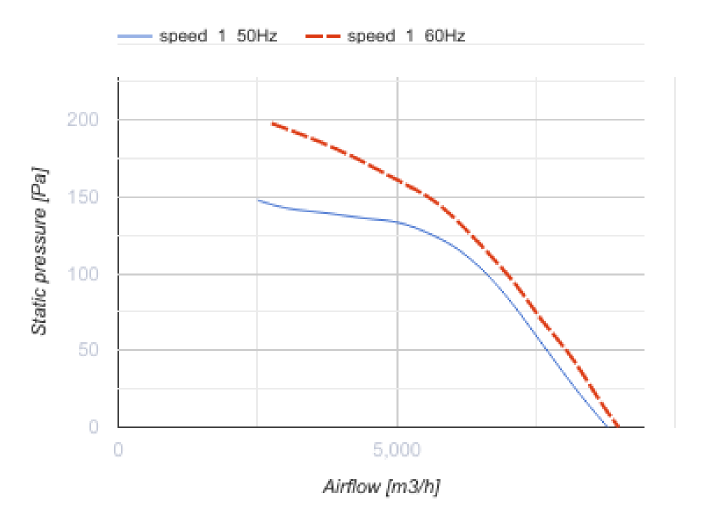


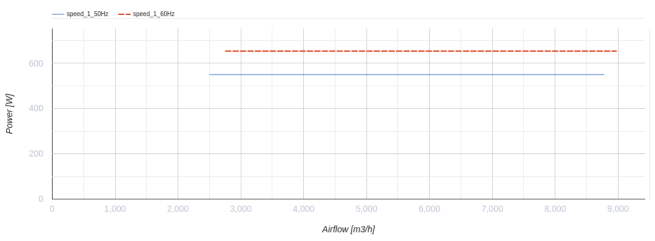
Axial-Wandventilatoren

Max. Förderleistung: 8800
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 62
Motortyp: AC
Laufradtyp: Axial
In jeder Position

	Maßeinheit	OVK 4E 550	
Luftkanalgröße	mm	550	
Speed	-	1	
Versorgungsspannung min	V	220	
Versorgungsspannung max	V	240	
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60	
Leistung	W	550	
Stromaufnahme	А	2.55	
Max. Förderleistung	m³/h	8800	
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	62	
Gewicht	kg	16.5	
Fördermitteltemperatur max	°C	60	
Fördermitteltemperatur min	°C	-30	
Schutzart	-	IP24	



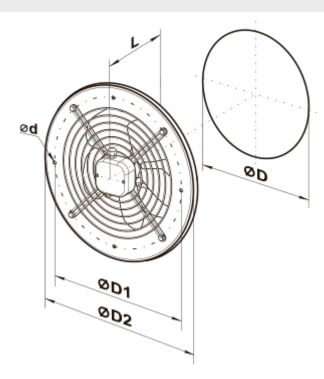




Abmessungen

ØD	Ø D1	Ø D2	Ød	L
570	645	710	11	260







Ecodesign

Warenzeichen	Vents	
Modell	OVK 4E 550	
Antriebsart	External MSD or VSD	
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines	
Nennluftvolumenstrom (m³/s)	1.644	
Nominal external pressure (Pa)	essure (Pa) 120	
Maximum external leakage rates (%)	2.7	
Ventilatoreffizienz (%)	34.7	
Sound power level (dB(A))	90	
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	0.581	
Angabe des Typs	NRVU UVU	