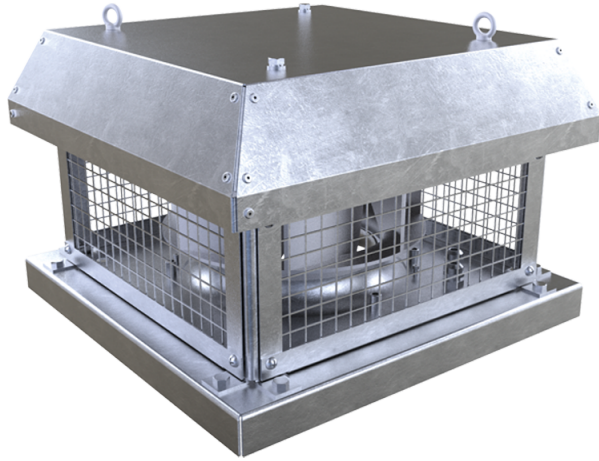


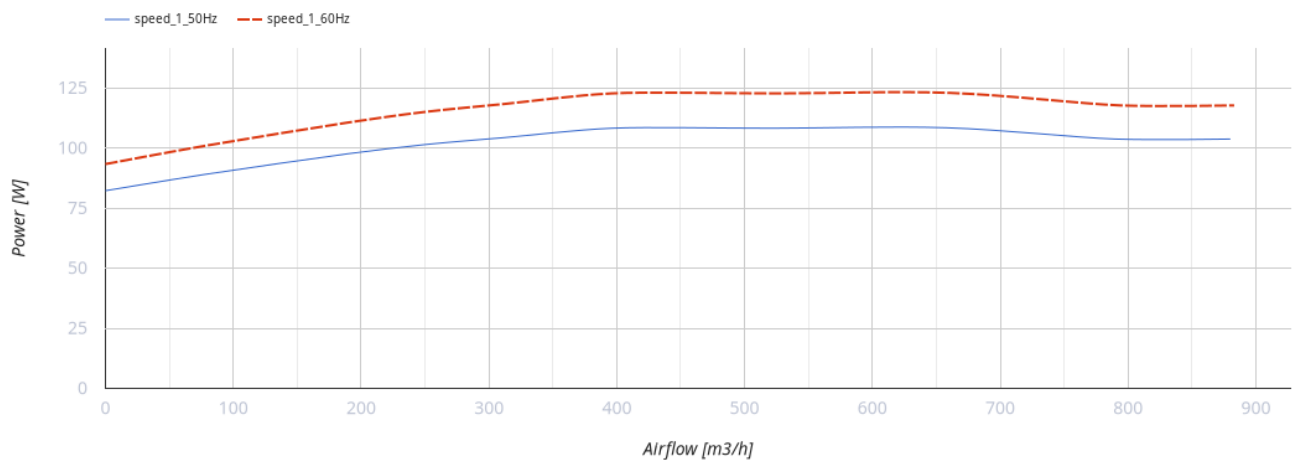
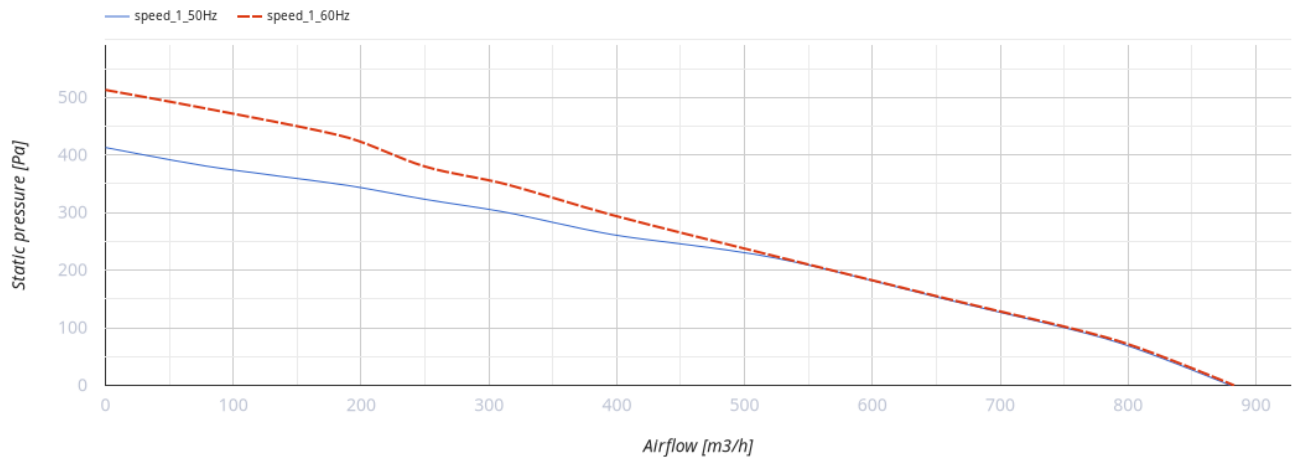
# VKHz 2E 220



Horizontal ausblasende Radial-Dachventilatoren

- Max. Förderleistung: 880
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 50
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades
- Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	VKHz 2E 220
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	108
Stromaufnahme	A	0.49
Max. Förderleistung	m <sup>3</sup> /h	880
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	50
Gewicht	kg	7
Fördermitteltemperatur max	°C	50
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44



## Abmessungen

H	H1	A	B	C	Ød	ØD
180	186	337	338	245	11	213

