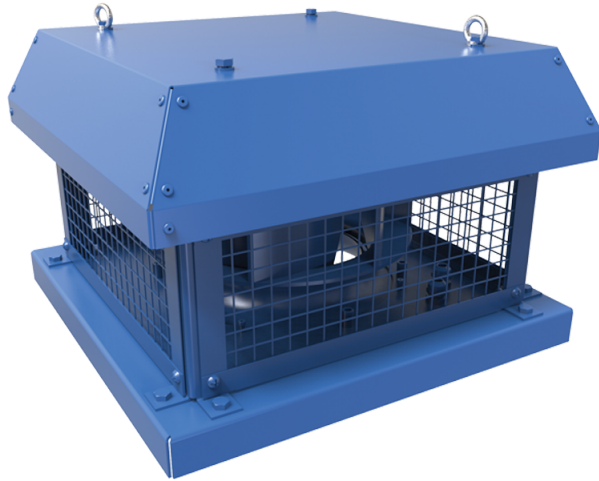


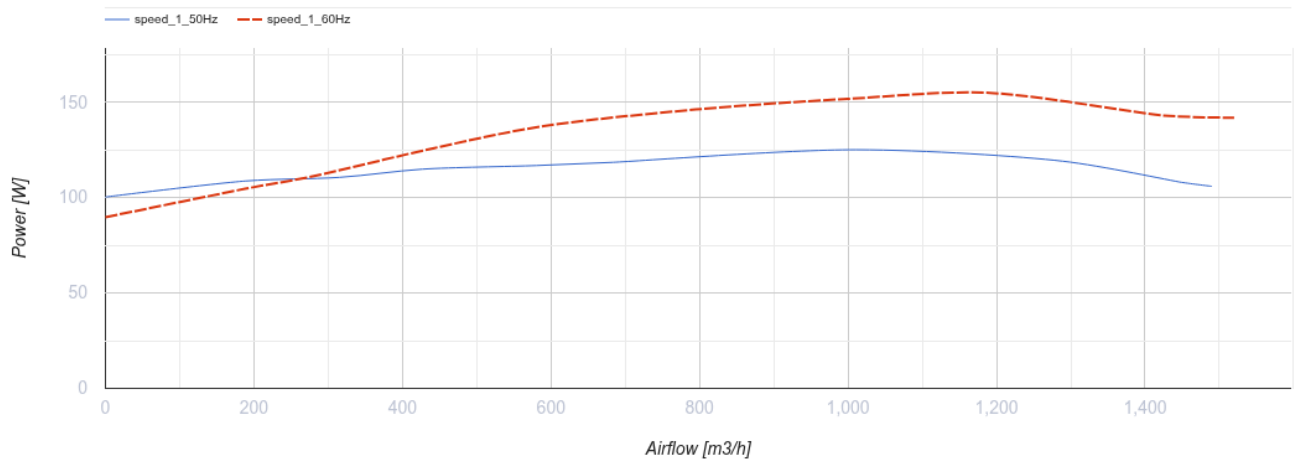
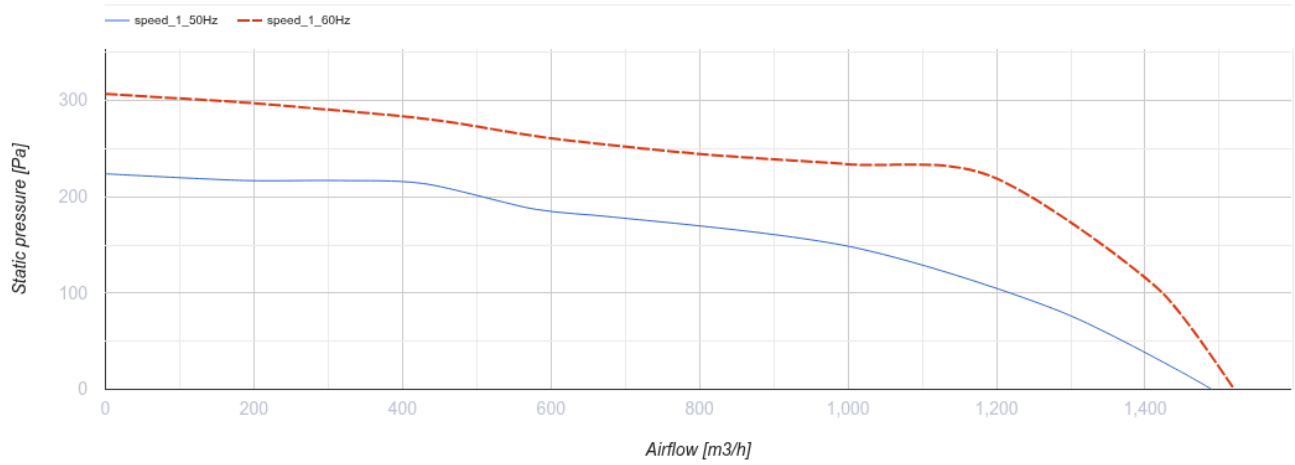
VKH 4E 280



Dach-Radialventilatoren mit horizontalem Luftaustritt

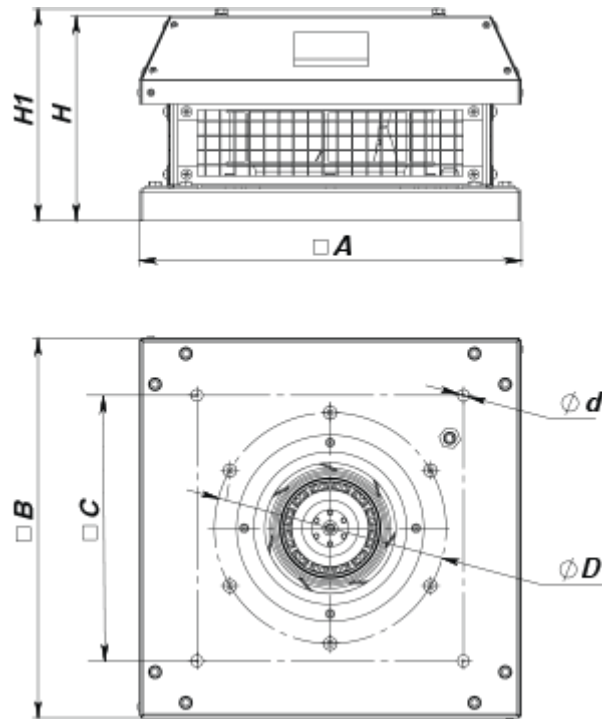
- Schalldruckpegel LpA bei 3 m: 46
- Laufradtyp: Radiallaufrad mit rückwärts gekrümmten Schaufeln
- Gehäusematerial: Beschichteter Stahl

	Maßeinheit	VKH 4E 280
Phasen	-	1
Minimale Versorgungsspannung	V	230
Maximale Versorgungsspannung	V	230
Netzfrequenz	Hz	50/60
Nennleistung	W	125
Stromaufnahme	A	0.61
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m ³ /h	1490
Drehzahl bei 50 Hz	-	1446
Schalldruckpegel LpA bei 3 m	dB(A)	46
Gewicht	kg	13.5
Maximale Fördermitteltemperatur	°C	50
Minimale Fördermitteltemperatur	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP44
Material des Laufrads	-	Verzinkter Stahl
Größe	mm	280



Abmessungen

H	H1	A	B	C	Ød	ØD
265	272	451	450	330	11	291



Zubehör

Zubehör für Dachventilatoren

Produktname	Foto	Beschreibung
RKV 250-315		Montagerahmen
RKVI 250-315		Montagerahmen mit einer 20 mm Mineralwolle-Dämmungsschicht wärme- und schallisoliert
FKV 250-315		Gegenflansch
GKV 250-315		Flexibler Antivibrationsverbinder
KKV 250-315		Rückschlagklappe