

VKV 560 EC

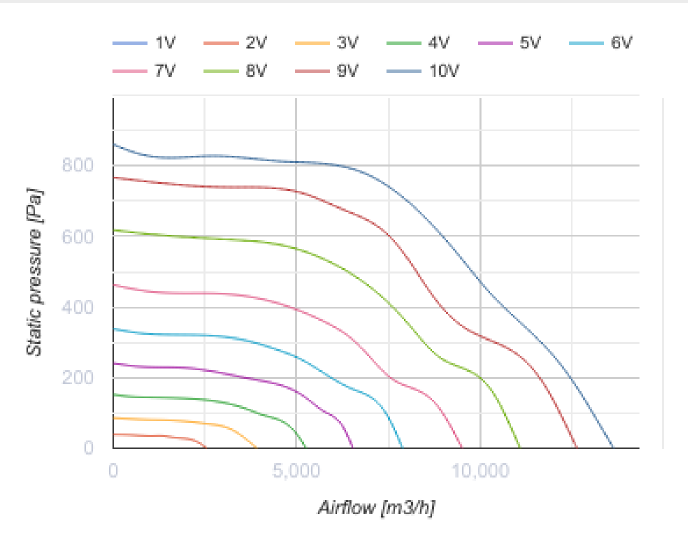


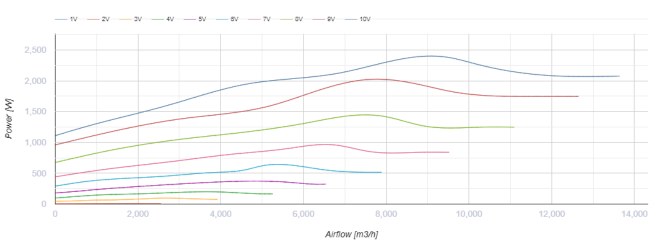
Dach-Radialventilatoren mit vertikalem Luftaustritt mit EC-Motoren

Max. Förderleistung: 13640
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 69
Motortyp: EC
Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades

	Maßeinheit	VKV 560 EC
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60
Leistung	W	2412
Stromaufnahme	А	3.83
Max. Förderleistung	m³/h	13640
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	69
Gewicht	kg	71
Fördermitteltemperatur max	°C	60
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Schutzart	-	IPX4
Motorschutzart	-	IP54



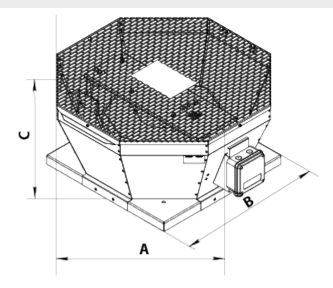




Abmessungen

Α	В	С
859	833	478







Ecodesign

Warenzeichen	Vents
Modell	VKV 560 EC
Antriebsart	Integrated VSD
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines
Nennluftvolumenstrom (m³/s)	2.494
Nominal external pressure (Pa)	499
Maximum external leakage rates (%)	2.7
Ventilatoreffizienz (%)	62.9
Angabe des Typs	NRVU UVU
Sound power level (dB(A))	85
Elektrische Nenneingangsleistung (kW)	2.15