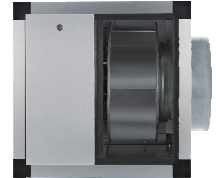


RADIÁLNE SKRIŇOVÉ VENTILÁTORY VORT QBK SAL KC

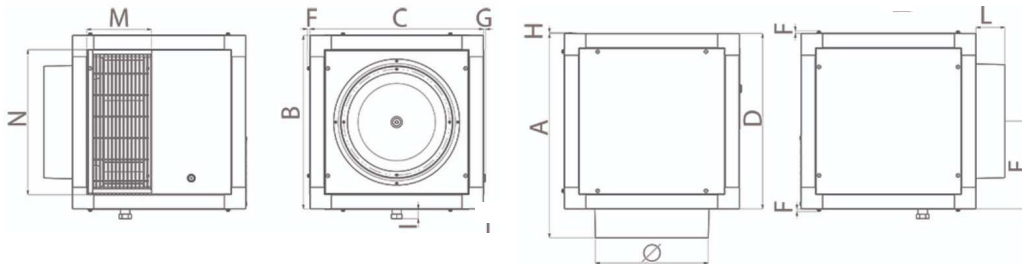
PRE ODSÁVANIE HORÚCICH VZDUŠNÍN

www.vortice.sk

- Odsávacie ventilátory vhodné pre odsávanie horúcich vzdušnín s max teplotou do 120°C. Použitie pre priemyselné alebo komerčné aplikácie - kuchyne.
- 8 modelov: 3 jednofázové (model 315/355/400) a 5 trojfázových (model 315/355/400/500/560).
- Opláštenie: rám vyrobený z hliníkových profilov pospájaných hliníkovými spojkami, sendvičové panely z pozinkovaného oceľového plechu hrúbky 0,6mm vyplnené minerálnou vlnou hrúbky 23mm.
- Kruhová príruha na nasávaní.
- Výfukový otvor obdĺžnikového tvaru. Výfuk je možné orientovať do troch strán (naľavo, napravo, smerom hore) preinštalovaním panelov.
- Ventilátory vybavené 1-otáčkovým asynchrónnym motorom a guľôčkovými ložiskami. Motor je od obežného kola oddelený kovovým panelom, umiestnený mimo prúd odsávaného vzduchu.
- Obežné koleso z pozinkovanej ocele s dozadu zahnutými lopatkami, dynamicky vyvážené.
- Ochranný kryt motora z pozinkovanej ocele.
- Inšpekčný panel s rukoväťou a trojuholníkovým kľúčom.
- Kondenzačná vanička z pozinkovanej ocele s výpustným otvorom a maticou pre vypustenie.
- Prevádzková teplota -20°C - 70°C pre všetky modely okrem: 400 M - max 60°C, 500 T - max 50°C.
- Možnosť inštalácie do exteriéru použitím vhodného príslušenstva.
- Regulácia otáčok ventilátora je možná iba cez frekvenčné meniče.
- Krytie motora IP55.
- Trieda izolácie CL.1.
- Rôzne voliteľné príslušenstvo: protidažďová strieška, výfukový nástavec, príruha s kruhovým výfukom, antivibračné podložky, frekvenčné meniče pre reguláciu otáčok.



Rozmery (mm)

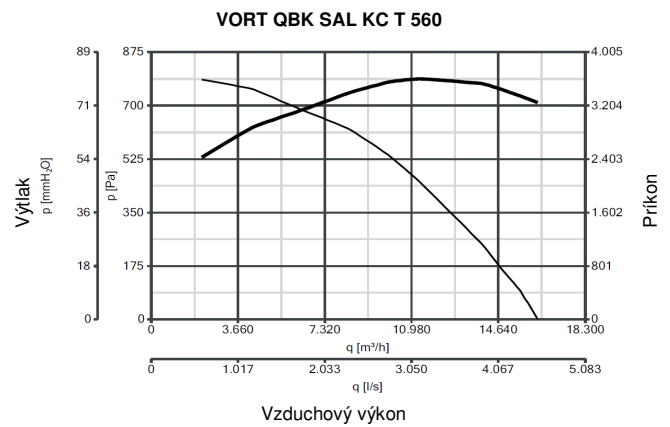
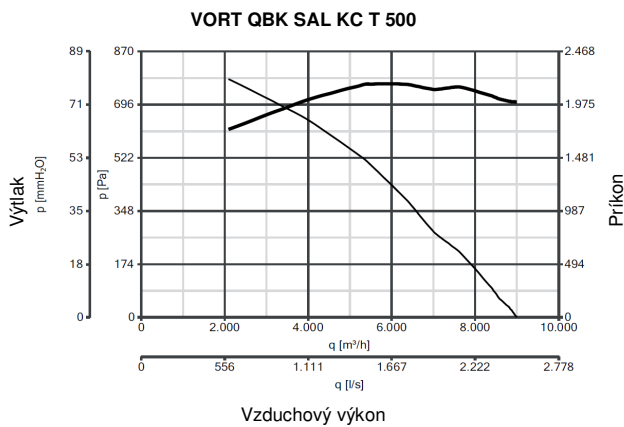
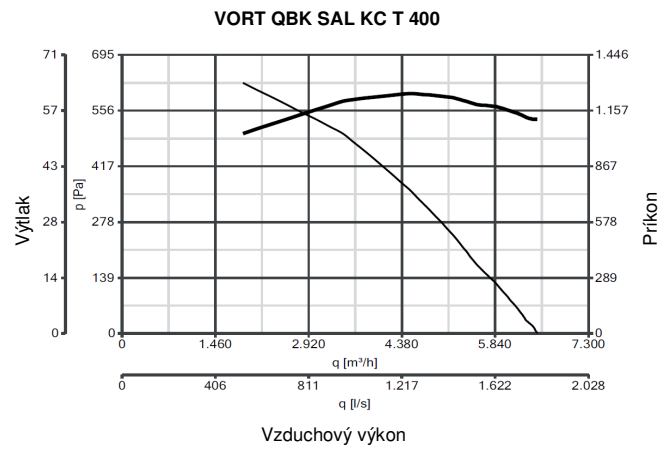
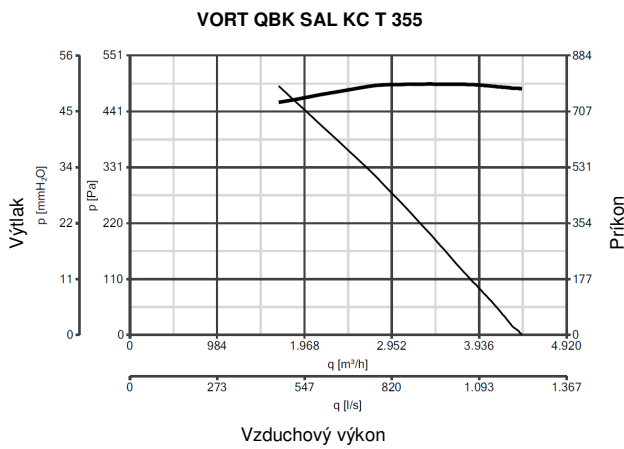
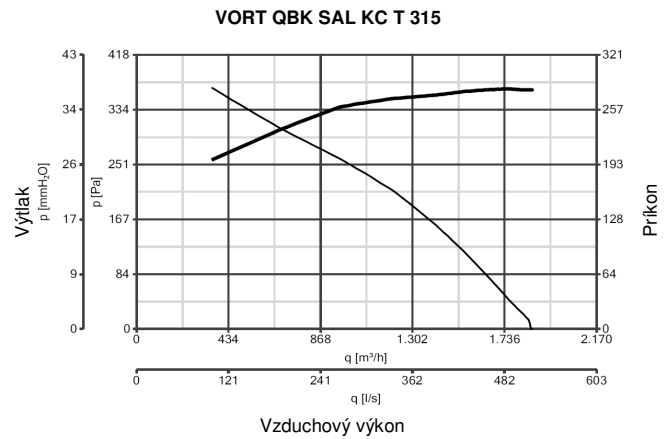
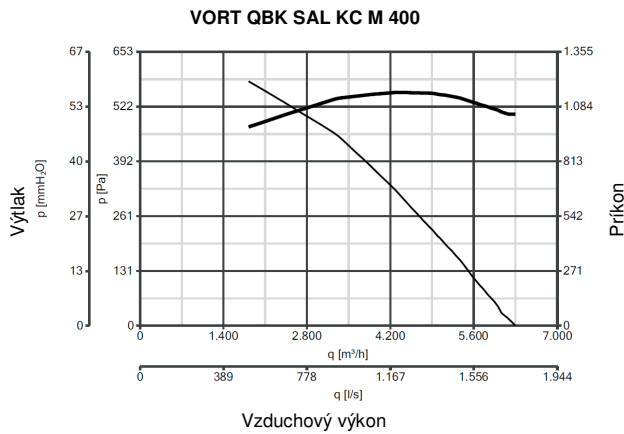
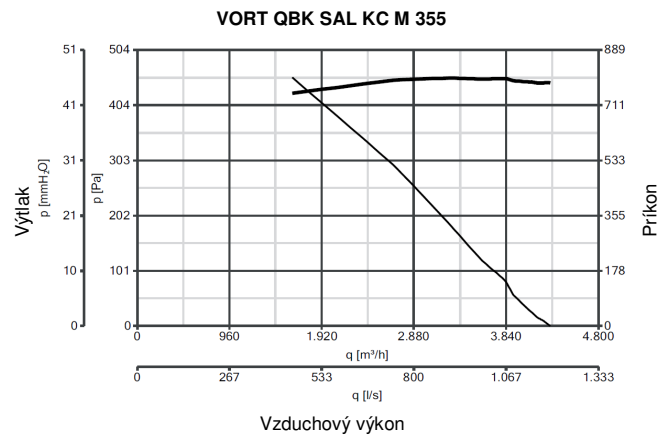
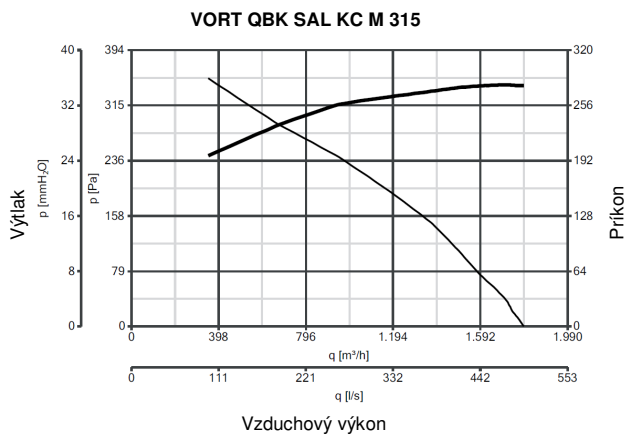


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	∅
VORT QBK SAL KC 315	566		485		242,5						180	405	315
VORT QBK SAL KC 355	671		590		295						280	510	355
VORT QBK SAL KC 400	731		650		325	8	6	3	28	82	290	570	400
VORT QBK SAL KC 500	803		722		361						325	642	500
VORT QBK SAL KC 560	1092		1011		505,5						408	930	560


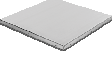


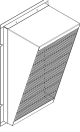


Technické parametre

	Kód	El. napájanie V~50 Hz	El. príkon [W]	Prúd [A]	[Ot/min]	Vzduchový výkon [m³/h]	Výtlak [Pa]	Akustický tlak Lp (3m) [dB(A)]	Hmotnosť [kg]	Krytie motora IP	Max. prevádzková teplota [°C]
VORT QBK SAL KC M 315	45266	220/240	275/285	1,30/1,23	1365	1790	354	49,7	33	55	70
VORT QBK SAL KC M 355	45268	220/240	770/820	3,52/3,41	1355	4300	454	57,3	50	55	70
VORT QBK SAL KC M 400	45276	220/240	1130/1190	5,19/4,97	1325	6300	582	60,1	68	55	60
VORT QBK SAL KC T 315	45267	380/415	270/280	0,58/0,61	1420	1860	367	50,4	33	55	70
VORT QBK SAL KC T 355	45269	380/415	790/805	1,47/1,53	1410	4420	490	59,1	50	55	70
VORT QBK SAL KC T 400	45277	380/415	1225/1295	2,24/2,22	1390	6500	625	62,4	68	55	70
VORT QBK SAL KC T 500	45278	380/415	2090/2180	3,65/3,55	1325	9000	780	63,7	80	55	50
VORT QBK SAL KC T 560	45279	380/415	3520/3630	6,85/6,87	950	16300	785	65,7	100	55	70

Tlakovo - výkonové krivky



Príslušenstvo

Obrázok	Názov	Kód	Ventilátor							
			VORT QBK SAL KC M 315 (45266)	VORT QBK SAL KC M 355 (45268)	VORT QBK SAL KC M 400 (45276)	VORT QBK SAL KC T 315 (45267)	VORT QBK SAL KC T 355 (45269)	VORT QBK SAL KC T 400 (45277)	VORT QBK SAL KC T 500 (45278)	VORT QBK SAL KC T 560 (45279)
	Podstavce	24144							o	o
	Protidažďová strieška (315)	24192	o			o				
	Protidažďová strieška (355)	24193		o			o			
	Protidažďová strieška (400)	24194			o			o		
	Protidažďová strieška (500)	24195							o	
	Protidažďová strieška (560)	24137								o
	Antivibračné podložky (315)	24188	o			o				
	Antivibračné podložky (355)	24189		o			o			
	Antivibračné podložky (400)	24190			o			o		
	Antivibračné podložky (500)	24191							o	o
	Príruba s kruhovým výfukom (315)	24184	o			o				
	Príruba s kruhovým výfukom (355)	24185		o			o			
	Príruba s kruhovým výfukom (400)	24186			o			o		
	Príruba s kruhovým výfukom (500)	24187							o	
	Strešný výfukový nástavec (315)	24196	o			o				
	Strešný výfukový nástavec (355)	24197		o			o			
	Strešný výfukový nástavec (400)	24198			o			o		
	Strešný výfukový nástavec (500)	24199							o	
	Strešný výfukový nástavec (560)	24138								o
	IREM INVERTER 4 M (frekvenčný menič)	12815	o							
	IREM INVERTER 6 M (frekvenčný menič)	12818		o	o					
	IRET INVERTER 2,5 M (frekvenčný menič)	12816				o	o			
	IRET INVERTER 5 M (frekvenčný menič)	12817						o	o	
	IRET INVERTER 8 M (frekvenčný menič)	12821								o
	POT POTENCIOMETER (nutné pre frekvenčný menič)	12828	o	o	o	o	o	o	o	o