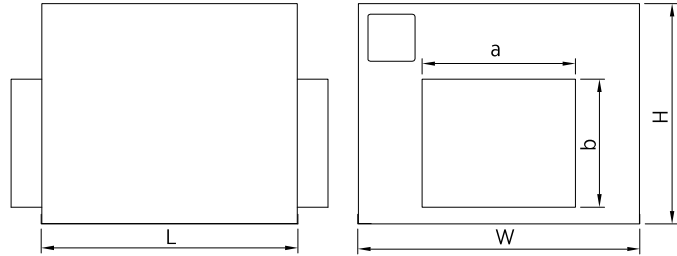


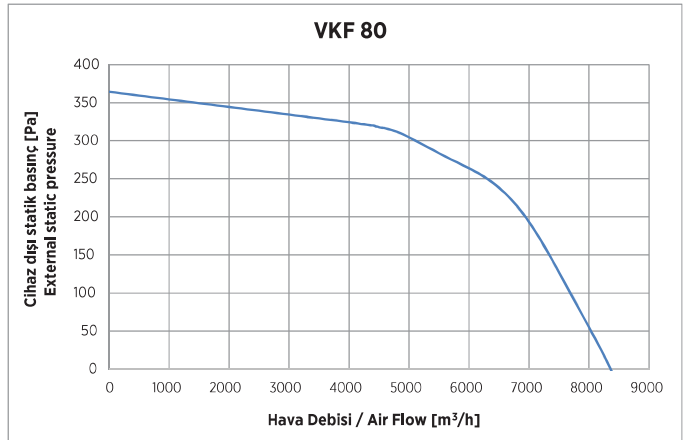
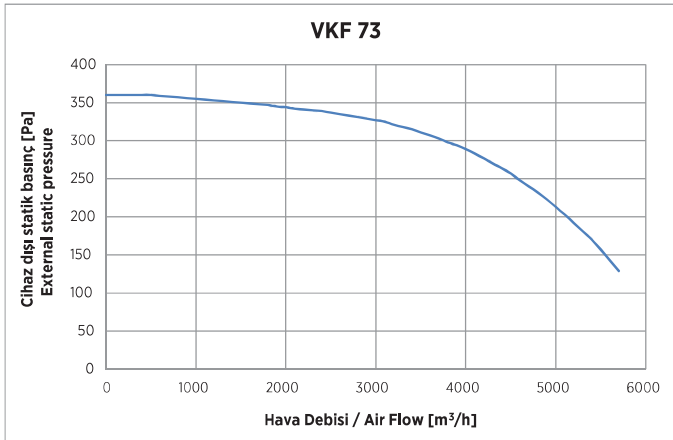
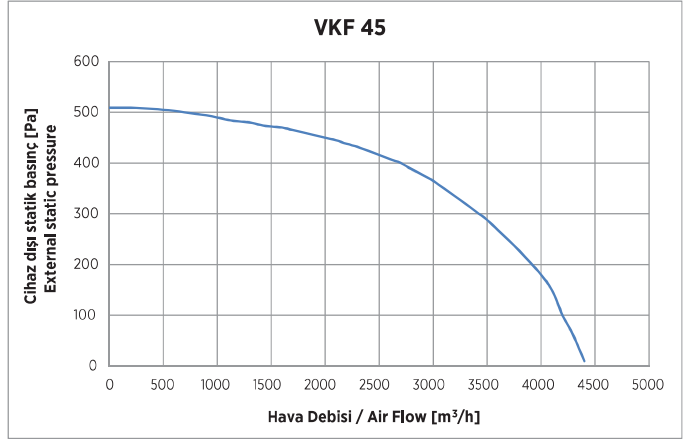
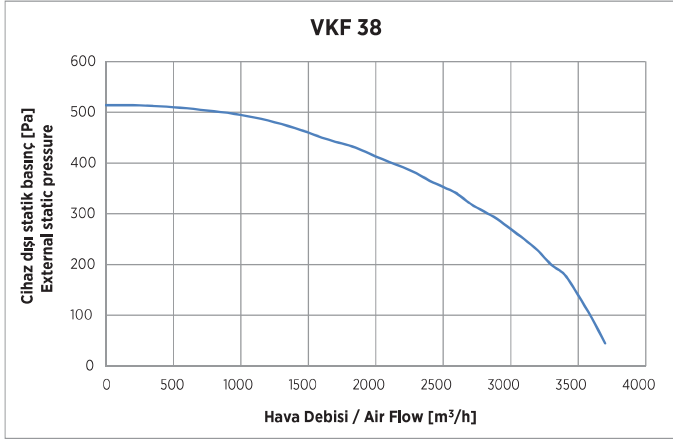
- Direkt akuple motorlu fanlar
- Öne eğik galvaniz kanatlı fanlar ile düşük ses seviyesi
- Kanal bağlantısına uygun olarak imal edilmektedir.
- Hız anahtarı ile kontrol edilebilir.
- Dikdörtgen bağlantı için uygun

- Direct coupled fan
- The casing is made up of galvanized steel sheet
- Low noise level with galvanized impeller and forward curved fan
- Suitable for duct connection
- Speed controllers are optional

VENCO MODEL		VKF 38	VKF 45	VKF 73	VKF 80
Hava Debisi / Air Flow @ 0 Pa*	m <sup>3</sup> /h	3767	4395	6205	8380
Hava Debisi / Air Flow @ 150 Pa*	m <sup>3</sup> /h	3454	4053	5390	7316
Elektriksel Bilgiler Electrical Data		230 Volt / 50 Hz / 1-			400 Volt / 50 Hz / 3-
Fan Gücü / Fan Power	W	550	550	550	1100
Devir / Revolution	rpm	1440	1440	960	960
* Cihaz dışı statik basınç / * External static pressure					



VENCO MODEL		VKF 38	VKF 45	VKF 73	VKF 80
Uzunluk / Length (mm)	L	505	555	655	655
Genişlik / Width (mm)	W	550	600	700	700
Yükseklik / Height (mm)	H	435	490	560	560
Ağırlık / Weight (kg)	kg	23	30	45,5	53
Kanal Bağlantısı / Duct Connection (mm)	a	300	350	400	400
	b	250	300	300	300



### Ses İzolasyonu / Acoustic Insulation

VKF...S serisi ünitelerde, iç yüzeyler 25 mm kalınlığında NFAF ile kaplanarak ses izolasyonu sağlanmaktadır.  
VKF...S series have acoustic insulation with 25 mm NFAF inside to provide more silent work.

### Dış Ortam Tipi / Weather Proof Type

VKF...E serisi ünitelerin yüzeyleri epoksi boyalıdır ve dış ortam tipi olarak kullanıma uygundur.  
VKF...E series are epoxy coated and suitable for outdoor use.