

UVS-FKR KANAL İÇİ RADYAL FAN UVS-FKR INDUCT RADIAL FAN

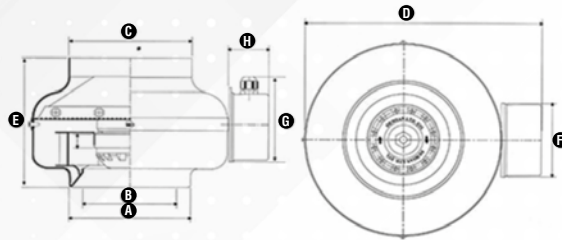


KULLANIM ALANLARI / ÖZELLİKLERİ AREAS OF USAGE / SPECIFICATIONS

- Ev içi ve ticari uygulamalar için idealdir.
- Merkezi havalandırma 7 pek çok noktanın havalandırma ihtiyacı için pratik bir çözümdür.
- Farklı odalardan çekim gerçekleştiren tek ünite.
- Basitleştirilmiş kurulum için kanal içi konfigürasyonu
- Yüksek performans ve uzun boruların neden olduğu dirence karşı basınç sağlama.
- Esnek ve sabit borularla kullanılabilir.
- Galvanize çelikten yapılan gövde paslanmaz özelliindedir.
- Harici bağlantı kutusunda bağlantılar bulunmaktadır.
- Fanın daha sessiz çalışmasını sağlamak ve yeterli miktarda statik basınç oluşturmak amacıyla pervane kanatlar geriye doğrudur.
- Termal korumalı motor.

- It is ideal for home and commercial applications.
- It is an easy solution for central ventilating and ventilating needs for lots of places unit that makes exits from different rooms.
- Induct configuration for simplified installation.
- Provides pressure against resistane caused by high performance and long pipes
- It can be used with stable and flexiable pipes
- The body which is made of galvanized steel has the quality of stainless.
- There are connections in exterior connection box.
- For providing a more silent work of the fan and making enough static resistance, the propeller wings are leaning back.
- Thermal protected motor.
- Roller motor is greased constantly for working without maintance. 230V – 56/60Hz
- Fan and motor which are applied as silent and nonvibrated work.
- Changeable speed adjustment.

MODEL	VOLTAGE (VOLTAJ)	FREQUENCY (FREKANS)	POWER (GÜÇ)	CURRENT (AKIM)	CAPACİTÖR (KAPASİTÖR)	RPM	AIRFLOW (DEBİ)	SOUND LEVEL (ŞES SEVİYESİ)	WEIGHT (AĞIRLIK)
	V	Hz	(W)	(A)	(uF)	d/d	m³/h	db	kg
UVS-FKR 100	230	50	80	0,34	2	2610	245	44	2.7
UVS-FKR 125	230	50	80	0,34	2,5	2325	320	49	2.8
UVS-FKR 150	230	50	85	0,37	2,5	2425	430	51	3.2
UVS-FKR 160	230	50	90	0,39	2,5	2425	430	54	3.2
UVS-FKR 200	230	50	120	0,52	2,5	2550	890	50	5
UVS-FKR 250	230	50	145	0,63	4	2635	1200	55	5.1
UVS-FKR 315	230	50	210	0,91	6	2660	1800	55	7



MODEL	A	B	C	D	E	F	G	H
UVS-FKR-100	98	75	98	204	130	95	99	52
UVS-FKR-125	123	75	123	214	145	95	99	52
UVS-FKR-150	148	75	148	245	155	95	99	52
UVS-FKR-160	155	120	157	304	170	95	99	52
UVS-FKR-200	198	150	198	389	200	95	99	52
UVS-FKR-250	248	148	248	389	230	95	99	52
UVS-FKR-315	312	180	312	459	300	95	99	52

All dimensions are in mm.

CAPACITY TABLE m ³ /h - Pa												
MODEL	Pa	0	50	100	150	200	250	300	400	500	600	700
UVS-FKR-100	m ³ /h	245	210	175	140	100	55	15	-	-	-	-
UVS-FKR-125	m ³ /h	320	270	200	180	120	70	20	-	-	-	-
UVS-FKR-150	m ³ /h	430	380	320	220	190	110	40	-	-	-	-
UVS-FKR-160	m ³ /h	395	360	300	250	170	100	30	-	-	-	-
UVS-FKR-200	m ³ /h	890	800	730	630	540	440	335	115	-	-	-
UVS-FKR-250	m ³ /h	1200	1100	1000	950	850	760	645	420	200	-	-
UVS-FKR-315	m ³ /h	1800	1700	1550	1500	1350	1250	1400	900	620	400	45

UVS-FKR PERFORMANS GRAFİKLERİ UVS-FKR PERFORMANCE GRAPHICS

