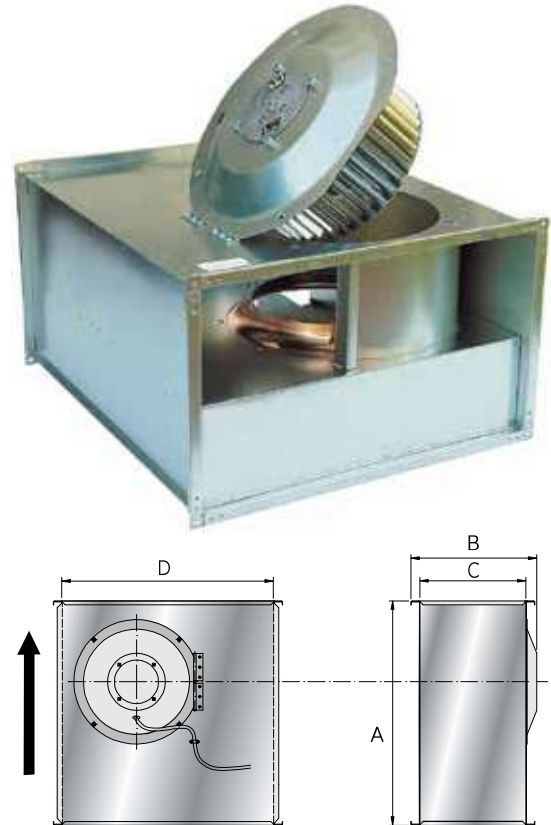


- Galvaniz çelik gövdeli
- II 2G Ex e IIB+H2 T3 Gb koruma sınıfı
- Ürünün tamamını kapsayan ATEX sertifikalı
- Üç fazlı, IP 44 koruma sınıfı dıştan rotorlu motor
- Kıvılcım önleyici bakır malzemeden yapılmış emiş ağız
- Menteşeli bağlantı sayesinde hızlı ve kolay motor ve kanat temizliği

- Galvanized steel sheet casing
- II 2G Ex e IIB+H2 T3 Gb protection class
- ATEX-certified
- Three phased motor with external rotor and IP 44 protection class
- Non-Sparking inlet cone is made up of copper
- Easy cleaning and maintenance due to the hinged connection

Statik (Pa) Static (Pa)	HAVA DEBİSİ (m ³ /h) / AIR FLOW				
	RKX 500x250 D3	RKX 500x300 B3	RKX 600x300 F3	RKX 600x350 E3	RKX 700x400 B3
50		2534			4716
100	1800	2422			4475
150	1686	2298		4168	1205
200	1553	2157	3148	4028	3892
250	1388	1991	2997	3878	3514
300	1155	1786	2821	3713	3016
350		1501	2609	3529	
400			2330	3321	
450			1861	3077	
500				2772	



II 2G Ex e IIB+H2 T3

Ekipman grubu (Yerüstü ekipman grubu) Equipment group (Surface group)	Patlamaya karşı korumalı malzeme / Explosion proof material	Yüzey Sıcaklık Sınıfı T3: 200°C'den büyük tutuşma sıcaklığına sahip patlayıcı gazlar için Temperature class T3. Can be used for explosive gasses with an ignition temperature more than 200°C
Zone 1 gaz grubu / Zone 1 gas group		
Arttırılmış emniyetli koruma (cihaz içinde kıvılcım oluşmaz) Increased safety (no sparks)		Patlayıcı gaz grubu Propan, Etilen+Hidrojen Explosive gas group Propane, Ethylene+Hydrogen

VENCO MODEL	Akım Current (A)	Güç Power (kW)	Voltaj Voltage (V)	Maks. Sic. Max. Temp. (°C)	Ses Seviyesi Sound Level dB(A)@3m	Ağırlık Weight (kg)	Devir Revolution (rpm)	A	B	C	D
RKX 500x250 D3	0.92	0.5	400	40	56	18	1.285	532	314	250	500
RKX 500x300 B3	1.54	0.8	400	40	55	22	1.239	562	364	300	500
RKX 600x300 F3	3.05	1.5	400	40	60	32	1.343	642	364	300	600
RKX 600x350 E3	4.00	2.0	400	40	61	43	1.375	717	414	350	600
RKX 700x400 B3	2.50	1.4	400	40	55	50	799	787	468	400	700