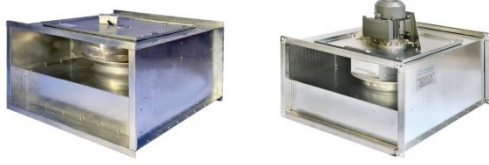


DİKDÖRTGEN KANAL TİPİ ASPİRATÖRLER

TAZE HAVA VE EGZOZ SİSTEMLERİ



Dikdörtgen kanal tipi aspiratörler endüstriyel tesislerde hava tahliyesi ve taze hava uygulamaları için tasarlanmıştır. Endüstriyel tesisler için basit fakat etkili bir çözümdür.

Fan ve Motor

Doğru mühendislik hesaplamaları ile ihtiyaç duyulan kapasite belirlenir. Kapasiteye uygun fan ve motor kapasitesi belirlenir.

PR-KTA serisi kanal tipi aspiratörlerde statik ve dinamik olarak balans ayarları yapılmış seyrek kanat yapısına sahip kendinden motorlu ve ya kullanılacağı yere göre motor hava akımı dışında direkt akuple plug fan teknolojisi kullanılmaktadır.

Kanal tipi aspiratörler düşük enerji tüketimine ve yüksek verime sahiptir.

Elektrikli Isıtıcı

Dikdörtgen kanal tipi aspiratörler; taze hava sistemi için kullanılması durumunda opsiyonel olarak sunulan elektrikli ısıtıcılar entegre edilebilmektedir.

Filtre

Kanal tipi aspiratörlere kullanım alanına ve ihtiyaca uygun olarak filtreler entegre edilmektedir.

Açma/Kapama Ve Hız Anahtarı

Kanal tipi aspiratörlerde opsiyonel olarak sunulan hız anahtarları ile aspiratör açılıp kapatılabilir ve yoğunluk durumuna göre hız kontrolü yapılabilmektedir. Dıştan motorlu kanal tipi aspiratörlerde hız kontrolü frekans invertörleri ile yapılmaktadır.

KENDİNDEN MOTORLU KANAL TİPİ ASPİRATÖRLER							
Cihaz	Debi (m ³ /h)	Güç (kW)	Devir (D/D)	Voltaj (V)	Akım (A)	Frekans (Hz)	Ses Seviyesi (dB)
PR-KTA-280	1.850	0,23	1400	230	0,71	50	79
PR-KTA-355A	2.520	0,21	1400	230	1	50	63
PR-KTA-355B	3.300	0,40	1400	230	2,2	50	72
PR-KTA-400A	4.100	0,43	1380	230	1,5	50	66
PR-KTA-400B	4.400	0,51	1380	230	1,5	50	69
PR-KTA-450A	6.000	0,80	1350	230	3,5	50	79
PR-KTA-450B	7.000	1,1	1400	380	2,5	50	82
PR-KTA-500	9.500	1,5	1400	380	2,6	50	80
DIŞTAN MOTORLU KANAL TİPİ ASPİRATÖRLER							
PR-DKA-315M	2.000	0,25	1.380	230	2,1	50	53
PR-DKA-315T	2.000	0,25	1.380	380	0,87	50	53
PR-DKA-355M	3.000	0,25	1.380	230	2,1	50	58
PR-DKA-355T	3.000	0,25	1.380	380	0,87	50	58
PR-DKA-400M	4.100	0,37	1.390	230	3,4	50	56
PR-DKA-400T	4.100	0,37	1.390	380	1,2	50	56
PR-DKA-450M	5.500	0,55	1.395	230	4,5	50	58
PR-DKA-450T	5.500	0,55	1.395	380	1,6	50	58
PR-DKA-500M	8.100	1,1	1.410	230	7,5	50	64
PR-DKA-500T	8.100	1,1	1.410	380	2,6	50	64
PR-DKA-560M	10.500	2,2	1.380	230	14,2	50	66
PR-DKA-560T	10.500	2,2	1.420	380	4,9	50	66