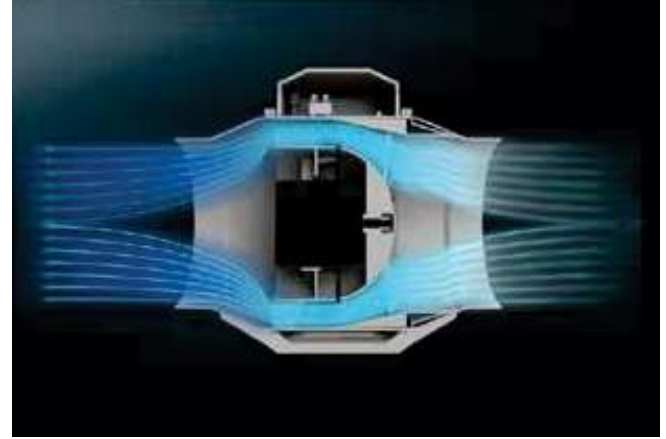


VENCO VT MIX santrifüj fanlar yüksek performans, yüksek basınç, güçlü hava akışı ve düşük gürültü seviyesi gerektiren tesislerin havalandırmasında kullanılmak için tasarlanmıştır.

VENCO VT MIX fans are featured with wide capabilities and high performance of centrifugal fans and are specifically designed for supply and exhaust ventilation of premises requiring high pressure, powerful air flow and low noise level.



Özellikler

- CE işaretine sahip modeller
- Ø100-315 mm aralığında 6 farklı çapta
- Gövde, yüksek kaliteli dayanıklı plastikten yapılmıştır.
- Opsiyonel olarak 2 ila 30 dakika arasında kapatma ertelemesi olan bir zamanlayıcı ile tedarik edilebilir
 - Hemisferik şeklinde özel profilli kanatlar, dairesel hava akış hızını artırır ve standart aksiyal fanlara kıyasla daha yüksek basınç ve hava kapasitesi sağlar.
 - Düşük enerji tüketimine sahip tek fazlı çift hızlı motordur.
 - Hız anahtarı ile kontrol edilebilir.

Features and Benefits

- CE marked in compliance with applicable directives,
- 6 different diameters in the range of Ø100-315 mm
- The casing is made of high-quality durable plastic.
- All the models may be equipped with a regulated timer with turn-off delay adjustable from 2 to 30 min.
- The hemispheric impeller shape and specially profiled blades increase circular air flow velocity and provide higher pressure and air flow capacity as compared to standard axial fans.
- VT MIX series are equipped with single phased double-speed motors with low energy demand.
- Speed controllers are optional.

VENCO MODEL	Akım Current (A)	Güç Power (W)	Devir Revolution (rpm)	Voltaj Voltage (V)	Maks. Sic. Max. Temp. (°C)	Ses Seviyesi Sound Level dB(A)@3m		Ağırlık Weight (kg)	ØD	B	H	L
						Min	Max					
VT MIX 100	0,11	25	2620	230	60	27	32	1,75	97	195,8	226	302,5
VT MIX 125	0,13	29	2300	230	60	29	34	2,15	123	195,6	226	258,5
VT MIX 160	0,22	50	2620	230	60	32	44	3,25	158	220,1	247	289
VT MIX 200	0,48	108	2380	230	60	39	45	3,95	199	239	261	295,5
VT MIX 250	0,79	177	2440	230	60	44	51	7,8	247	287	323	383
VT MIX 315	1,42	320	2430	230	60	41	52	11,95	310	362	408	445

HAVA DEBİSİ (m³/h) / AIR FLOW

Statik (Pa) Static (Pa)	VT MIX 100		VT MIX 125		VT MIX 160		VT MIX 200		VT MIX 250		VT MIX 315	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
0	180	245	241	351	417	565	829	1039	1109	1385	1568	2076
25	157	216	228	325	401	556	785	992	1025	1342	1517	1988
50	129	185	188	283	379	544	741	937	935	1289	1457	1924
75	88	152	120	215	347	529	693	880	853	1228	1389	1865
100	42	115	31	138	304	503	642	823	778	1162	1314	1809
125	6	65		64	246	439	584	766	706	1096	1234	1753
150		8		2	164	348	517	707	634	1029	1149	1695
175					83	251	437	642	561	961	1056	1636
200						155	343	566	483	890	952	1575
225						83	237	473	401	814	837	1511
250						25	130	365	318	729	719	1444
275							23	262	237	637	608	1374
300								169	162	542	511	1301
325								77	93	453	423	1225
350									27	375	343	1144
375										306	266	1058
400										243	190	965
425										184	112	863
450										126	33	748
475										68		625
500										5		505
525												401
550												314
575												239
600												171
625												107
650												42

