

DTA

DUVAR TİPİ ASPIRATÖRLER WALL TYPE AXIAL FANS



- 650 m³/h – 1.400 m³/h hava debisi aralığında çalışmaktadır.
- Gövde ve pervane metal DKP sacdan imal edilip paslanmaya karşı elektrostatik toz boya ile korunmuştur.
- Pervanelerimizin dinamik balansı alınmıştır.
- Motor alüminyum malzemeden ısıya dayanıklı kendinden yağlamalı yatak kullanılarak imal edilmiştir.
- Opsiyonel olarak hız kontrol cihazı ile hava debisi ve basınç ayarlanabilir.
- Yalıtım : Class B
- Koruma Sınıfı : IP 44
- **Kullanım Alanları** : Bürolarda, ev ve işyerlerinde kullanıma uygundur.

- Has air flow between 650 m³/h and 1.400 m³/h.
- Casing and impeller are made from DKP sheet metal and protected from corrosion by electrostatic powder coating.
- Impellers are dynamically balanced.
- The motors are manufactured by using the bed with felt resistive to heat and self lubricated.
- Insulation : Class B
- Protection : IP 44

Application Areas : Can be used for Industrial or domestic purposes.

TEKNİK TABLO / TECHNICAL PARAMETERS

Tip Type	Voltaj Voltage V	Frekans Frequency Hz	Güç Power W	Akım Current A	Devir Speed d/d	Hava Debisi Air Flow m ³ /h	Ses Seviyesi Sound Pressure Level dB(A)	Ağırlık Weight Kg	Ambalaj Packing Adet
DTA-200-4K-M	220	50	50	0,25	1400	650	47	1,69	1
DTA-250-4K-M	220	50	50	0,29	1400	900	50	1,98	1
DTA-300-4K-M	220	50	60	0,36	1400	1100	51	2,30	1
DTA-350-4K-M	220	50	65	0,43	1400	1400	53	2,65	1

Ses seviyesi 3m mesafeden ölçülmüştür. / Sound level has measured at a distance of 3 meters.

TEKNİK ÇİZİM VE ÖLÇÜLER / TECHNICAL DRAWINGS AND DIMENSIONS

Tip / Type	A	B	D	E	F
DTA-200-4K-M	205	250	195	55	115
DTA-250-4K-M	270	315	255	55	115
DTA-300-4K-M	315	365	300	55	115
DTA-350-4K-M	365	410	350	55	115

Ölçümler mm cinsindedir. / Dimensions are in (mm)

