

## YATAY ATIŞLI ÇATI TİPİ FANLAR



- Bu fanlar egzoz sistemlerinde kullanılabilirler.
- Motor hava akımı dışında olduğu için yüksek ısıda çalışabilme özelliğine sahiptirler.
- Zehirli gaz emişi, buhar, duman vb. hava emişleri ve taze hava için kullanılabilir.
- Seyrek kanatlı olduğu için davlumbaz emişlerinde ve yağlı duman emişlerinde de kullanılır.
- Plug fan teknolojisi kullandığımız bu ürün enerji verimliliği ve ses seviyesi olarak konfor şartlarına uygundur.
- Üretim aralığı: 1.800 m<sup>3</sup>/h – 22.000 m<sup>3</sup>/h
- Burç ile bağlı döküm fan göbeği.
- IE3 Enerji sınıfı motorlar (380 V)
- Fan etrafında koruma tel kafes.
- Exproof olarak üretim yapılabilmektedir.
- Paslanmaz çelikten üretim yapılabilmektedir.

### TEKNİK ÖZELLİKLER

ÜRÜN KODU ( EAC-M SERİSİ )	Max.Hava Debisi (m <sup>3</sup> /h)	Voltaj / Frekans ( V / Hz )	Devir ( d/d )	MOTOR GÜCÜ ( kW )
EAC-M 280	1800	380	1500	0,25
EAC-M 315	2600	380	1500	0,37
EAC-M 355	3500	380	1500	0,55
EAC-M 400	5600	380	1500	0,75
EAC-M 450	8000	380	1500	1,5
EAC-M 500	13000	380	1500	2,2
EAC-M 560	16000	380	1500	4
EAC-M 630	22000	380	1500	5,5

### HAVA DEBİSİ VE BASINÇ EĞRİSİ

TOPLAM BASINÇ FARKI ( Pa )												
	0	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100
EAC-M 280	1800	1350	600									
EAC-M 315	2600	2200	1600									
EAC-M 355	3500	3100	2500	1700								
EAC-M 400	5600	5000	4400	3500	2000							
EAC-M 450	8000	7500	6800	5800	4900	3500						
EAC-M 500	13000	12250	11500	10750	9750	8500	7250	6000	3500			
EAC-M 560	16000	15000	14250	13500	12500	11500	10250	9000	7000	4250		
EAC-M 630	22000	21000	20000	19250	18500	17500	16000	15250	14000	13000	12000	10000

HAVA DEBİSİ ( m<sup>3</sup>/h )