

## FSM TİP AKSİYEL FAN FSM TYPE AXIAL FAN



- AC serisi fanlar endüstriyel binaları, hayvan çiftlikleri, seralar, garajlar, spor salonları ve otopark gibi borusuz hava giriş çıkışı gerektiren yerlerin havalandırılması için tasarlanmıştır. AC serilerinin başlıca özellikleri arasında duvara monte edilen fanlara göre yapısal olarak daha dengeli olmaları yer alır.
- Bu seride iki model bulunur; pervane çapı 300 ile 600 mm arasında değişen FSM ve FST 10 çeşittir.
- Maksimum 60 °C 'de ortam havasını temizlemek için kullanılır.

• *The fans of the AC series are designed for ventilation of industrial buildings, stock farms, greenhouses, garages, gymnasiums, car parks, etc., in which are requested relevant airdeliveries without ducting.*

• *The maincharacteristic of AC series is the higher structural rigidity in comparison with the wall-mounted fans.*

• *The series is based on 2 versions: FSM and FST 10 models with impeller diameter from 300 to 600 mm*

• *They are designed for clean air with maximum temperature 60 °C*

### TEKNİK VERİLER / TECHNICAL DATA

TİP/TYPE	FSM/ FST 30	FSM/ FST 35	FSM/ FST 40	FSM/ FST 50	FSM/ FST 60
Gerilim / Volt	220/380	220/380	220/380	220/380	220/380
Frekans / HZ	50	50	50	50	50
Güç / Watt	110	110	120/130	190	400
Debi-m <sup>3</sup> /h	1700	2220	3450	4780	8000
Devir / min-1	1400	1400	1400	1400	1400
Akım/A	0.51/0.36	0.57/0.36	0.76/0.46	1.2/0.61	1.81/0.92
Ağırlık / Kg	6/6.5	7	8.5	12	16.5/17

### TEKNİK ÖLÇÜLER / TECHNICAL DIMENSIONS

TİP/TYPE	Ø A	Ø B	Ø C	D	E	F
FSM 30	385	315	295	60	105	30
FSM 35	420	367	345	60	100	30
FSM 40	480	420	395	70	100	30
FSM 50	570	515	495	70	120	30
FSM 60	700	625	590	110	140	30
FST 30	385	315	295	60	105	30
FST 35	420	367	345	60	100	30
FST 40	480	420	395	70	100	30
FST 50	570	515	495	70	120	30
FST 60	700	625	590	110	140	30

Bütün ölçüler mm'dir. / All dimensions are in mm.

### PERFORMANS VERİLERİ / PERFORMANCE DATA

