

YAĞ TRANSFER POMPALARI E220 ve PAI Model Pompalar



E220 Model
220V AC Pompa



PAI Model
12/24 V DC Pompa

■ UYGULAMALAR

- Motorların atık yağlarının hızlı bir şekilde boşaltılmasında
- Otomobil servislerinde
- Şantiyelerde, iş makinelerinde
- Jeneratörlü seyyar bakım setlerindeki yağ transfer ve dolum uygulamalarında
- Sadece 12 – 24 Volt DC besleme bulunan yerlerde yağ transferinde
- Sayaçlı ölçüm gerektiren yağ transfer uygulamalarında

■ ÖZELLİKLER

- Eksantrik sistemle çalışan 220V modeller atık yağ uygulamalarında kullanılabilir, by-pass tertibatı mevcuttur.
- 12-24 V DC modeller komple bronz materyalden mamuldür, birçok sıvıda kullanılabilir ve özel filtre tertibatı mevcuttur.
- IP55 koruma sınıfına haizdir.

■ AVANTAJLAR

- Ekonomik ve kullanışlıdır.
- Yüksek performans ve uzun çalışma ömrüne sahiptir.
- Küçük yapılıdır az yer kaplar.
- Tesisata yatay veya dikey monte edilebilir.
- Yedek parça ve servis hizmeti mevcuttur.

■ YAĞ POMPALARININ ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

E220 serisi pompalar eksantrik emiş sistemi ile çalışır ve özellikle atık yağların motorlardan boşaltılması uygulamalarında idealdir.

By-pass tertibatı olan E220 pompalar sürekli çalışmaya uygundur. Fakat pompalar by-pass pozisyonunda birkaç dakikadan fazla çalıştırılmamalıdır.

PAI model pompalar ise 12 veya 24 volt ile çalışan dişli pompalardır. Gövde yapısı ve dişlileri bronz olduğundan motorin, dizel, antifriz, su ve yapısına uygun diğer sıvılarda kullanılabilirler.

■ TEKNİK ÖZELLİKLER

POMPA ÖZELLİKLERİ	E 220	PAI 12	PAI 24
Bağlantı Çapı	¾"	3/8"	3/8"
Verim	25 lt/dk	14 lt/dk	14 lt/dk
Emiş mesafesi	1,8 m	1,5 m	1,5 m
Basma mesafesi	2,5 m	4,5 m	4,5 m
Gürültü seviyesi	70 db(A)	60 db(A)	60 db(A)
Ağırlık	9 kg	3,1 kg	3,1 kg

MOTOR ÖZELLİKLERİ			
Enerji beslemesi	220 V AC	12 V DC	24 V DC
Akım çekişi	2,5 A	10 A	5 A
Motor Gücü	0,55 Kw	0,27 Kw	0,27 Kw
Dönüş hızı	1400 d/d	1400 d/d	1400 d/d

