

DAÇ-E/K TÜPLÜ DALGIÇ POMPALAR

KULLANIM ALANLARI:

DAÇ-E/K serisi su altında çalışan karışık ve eksenel akımlı, yüksek debili ve düşük basınçlı tüplü dalgıç pompalardır.

- Drenaj sularının basılmasında,
- Tarımsal amaçlı büyük debili sulama sistemlerinde,
- Soğutma suyu sistemlerinde,
- Kültür balıkçılığında sirkülasyon suyunun basılmasında.

MALZEME ÖZELLİKLERİ:

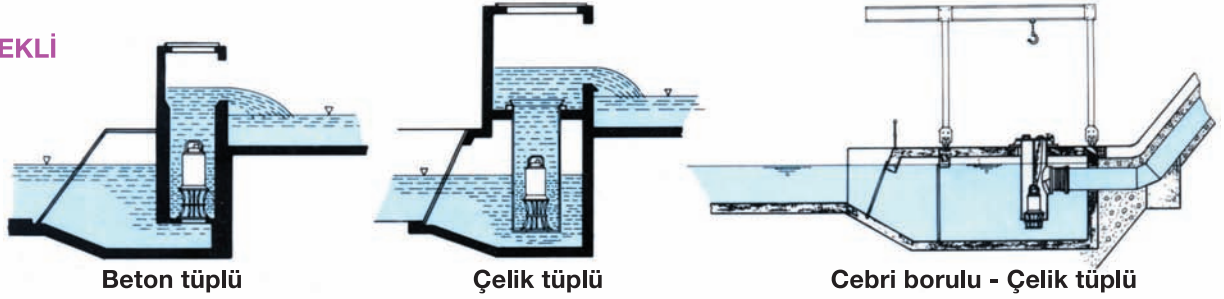
- Gövde, difüzör : Pik döküm
- Çark : Paslanmaz çelik
- Mil : Paslanmaz çelik
- Sızdırmazlık : Mekanik salmastra
- Tüp : St34 kaynak konstrüksiyon
- Kablo : HO7RN - F kauçuk kaplı
- Boya : Epoxy Coal Tar
- Motor : 380 V, 50 Hz, F izolasyon, termistörlü, IP68
- Çark tipi : Karışık akımlı veya eksenel tip açık çark
- Basılacak sıvı sıcaklığı : Max. 40°C



KARAKTERİSTİK DEĞERLER

Debi (Lt/sn)	140 - 4000
Manometrik Yükseklik (m SS)	2 - 20
Tüp Çapı (mm)	700 - 1500
Motor Gücü (KW)	22 - 315

MONTAJ ŞEKLİ

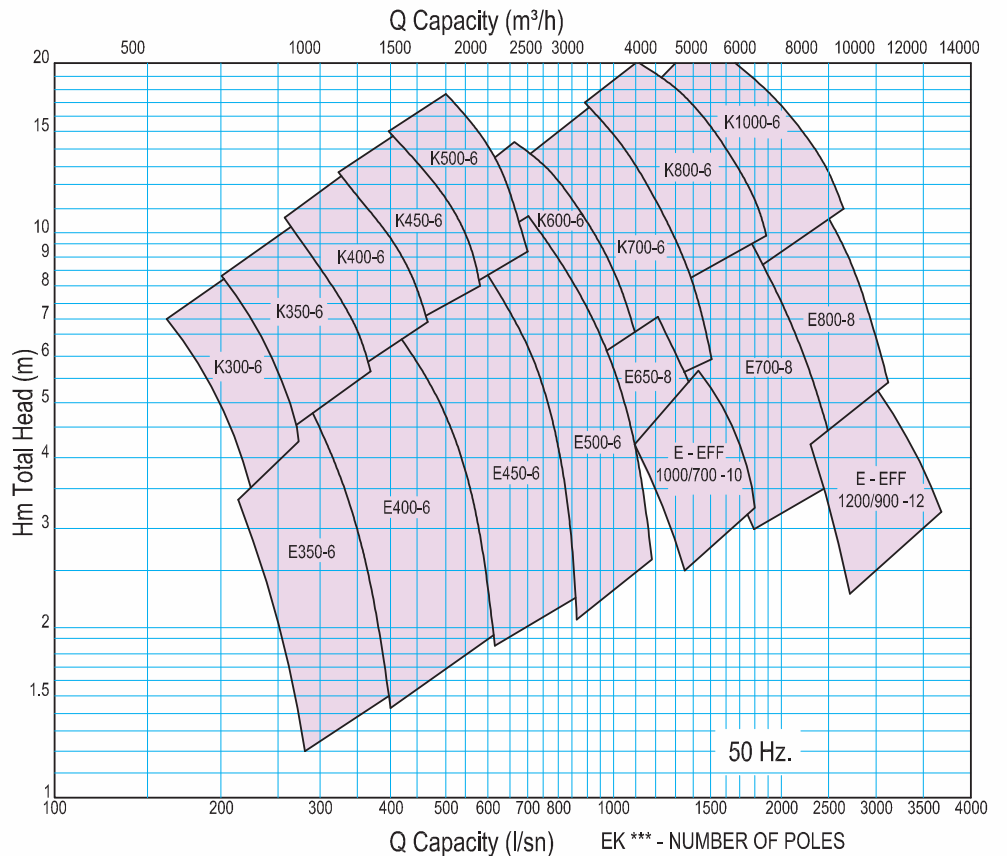


ÇARK

DAC-E
Eksenel



DAC-K
Karışık Akımlı



Not: Eğriler genel bilgi amaçlıdır. Pompa seçimi için kullanılmaz.