

Star-STG

Güneş ve Jeotermal Enerjisi Sistemleri



Genişletilmiş Seri

Yapı

Rakorlu bağlantılı ıslak rotorlu pompa

Uygulama

Güneş enerjisi ve Jeotermal enerji sistemleri

Özellikler ve Ürün Avantajları

- Korozyona karşı pompa gövdesi kataforez kaplamalı
- Elle ayarlanabilen 3 hız kademeli güç ayarı
- Güneş enerjisi ve jeotermal enerji sistemlerinde kullanım için özel hidrolik

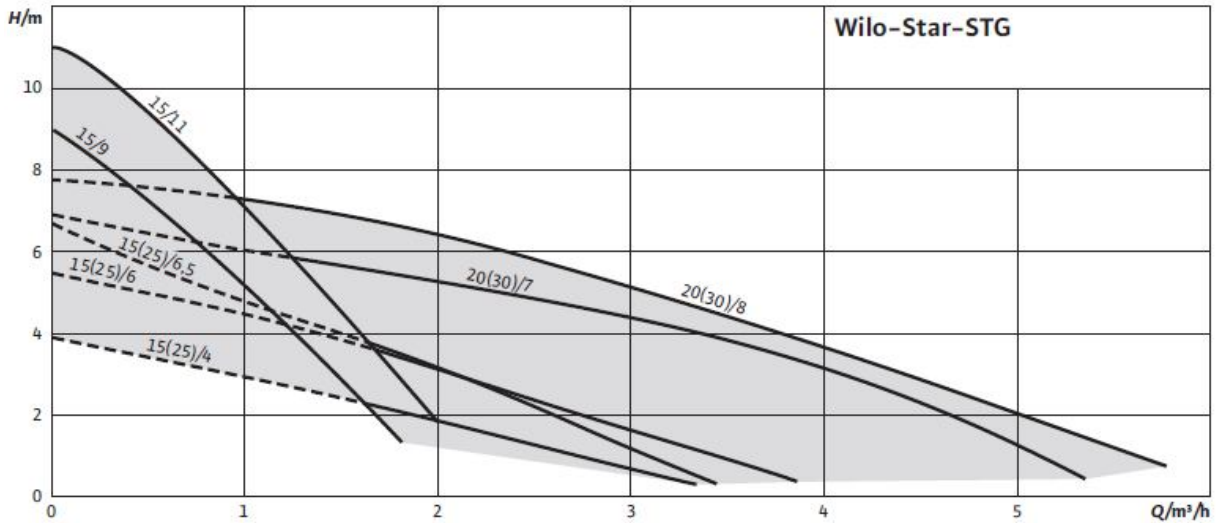
Malzeme

Çark	Polipropilen
Gövde	Döküm (GG 20)
Mil	Paslanmaz Çelik(AISI 420)

Teknik Bilgiler

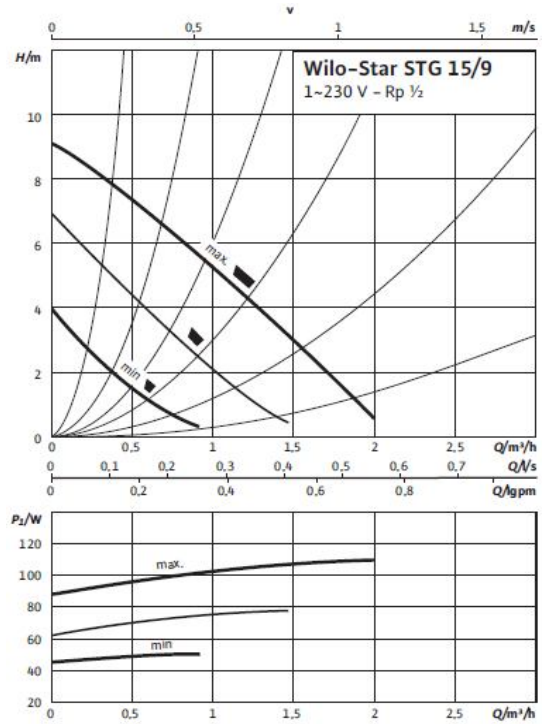
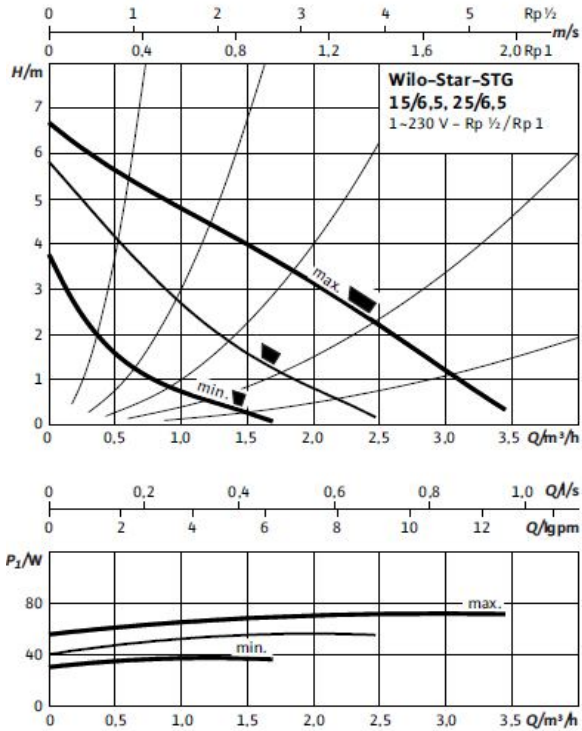
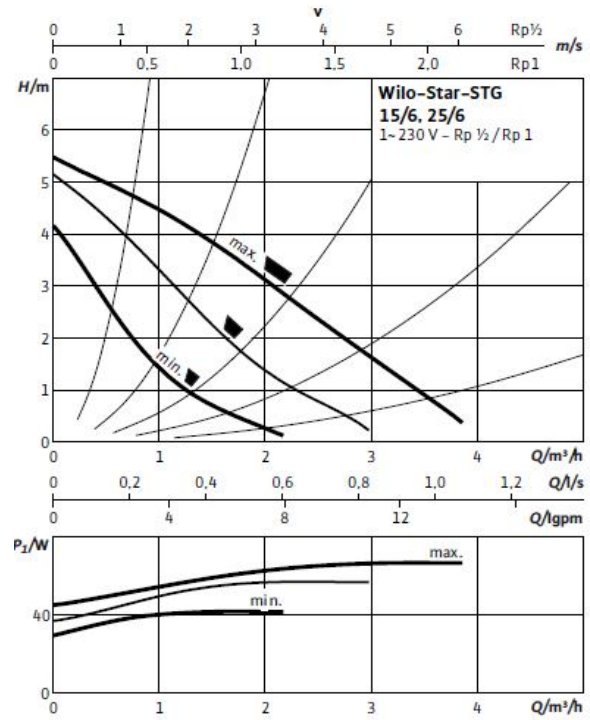
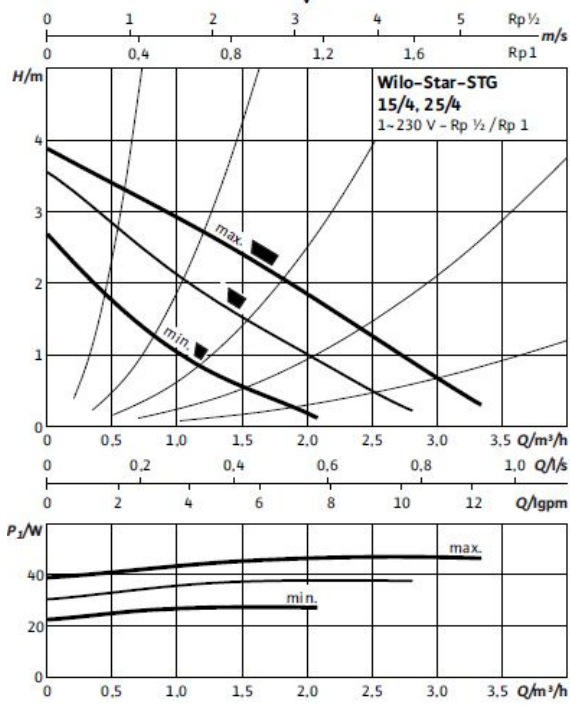
Akışkan sıcaklığı	-10/ +110 °C
Star-STG 25(30)/8	+10/ +110 °C
Star-STG 25(30)/7	+10/ +110 °C
Şebeke Bağlantısı	1~230 V,50Hz
Koruma sınıfı	IP X4D
Max.Çalışma basıncı	10 bar
Yalıtım sınıfı	F

- 1:1 oranına kadar su-glikol karışımları(glikol oranı %20'yi geçen akışkanlarda güç düzeltme faktörü dikkate alınmalıdır.)
- Isı izolasyon gömleği teslimat kapsamında değildir.



Star-STG

Güneş ve Jeotermal Enerjisi Sistemleri



Star-STG

Güneş ve Jeotermal Enerjisi Sistemleri

