


Yeni Seri



ecocirc / ecocirc N / ecocirc+ Serisi

2020-1

Official Distributor
 **LOWARA**
a xylem brand

ecocirc / ecocirc N / ecocirc + SERİSİ

ECM teknolojisine sahip sabit mıknatıslı yüksek verimli sirkülasyon pompaları

ECM motoru ve optimize edilmiş hidrolik tasarımı sayesinde % 80'e varan enerji verimliliği sağlayan ıslak rotorlu sirkülasyon pompalarıdır. Isıtma, soğutma ve kullanım sıcak suyu (N versiyon) sistemlerinde su sirkülasyonu için tasarlanmıştır.

Genel Özellikler

Maks. debi	: 4,5 m ³ /h
Maks. basma yüksekliği	: 8 m
Sıvı sıcaklığı	: -10 °C / +110 °C
Maks. işletme basıncı	: 10 bar (PN10)
Koruma sınıfı	: IP44
İzolasyon sınıfı	: F

Üzerinde ekran olan modeller "ecocirc +" olarak adlandırılır.

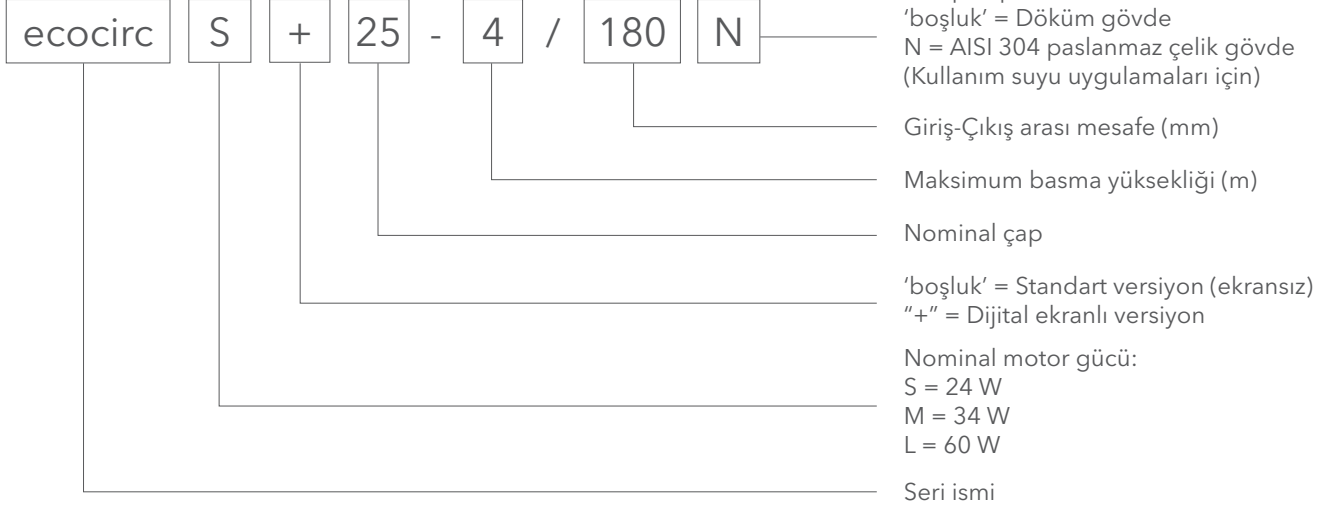
**ecocirc****ecocirc N
(AISI 304 Paslanmaz Çelik)****ecocirc +**

- Yüksek verimlilik, $EEL \leq 0.18$
- "Tek hareket ile kontrol" imkanı sunan çok işlevli kadranı ile kolay ve hızlı ayarlama
- Kullanım suyu uygulamaları için AISI 304 paslanmaz çelik gövde opsiyonu (N versiyon)
- Otomatik hava tahliyesi
- Dahili kuru çalışma koruması
- Çoklu kontrol modları; oransal basınç, sabit basınç ve sabit hız
- Gece modu ve eAdapt çalışma modları sayesinde minimum maliyetle optimum konfor (ecocirc +)
- Çok renkli LED ışık ile pompa durumunu takip imkanı
- Kolay okunabilen dijital ekran (ecocirc +)
- Hızlı ve kolay kurulum
- Bağlantı Soketi
- İzolasyon ceketi
- Bluetooth® kablosuz bağlantı özellikleri sayesinde aplikasyon üzerinden takip imkanı (ecocirc+)
- Gelişmiş özellikleri sayesinde yüksek enerji tasarrufu

ecocirc / ecocirc N / ecocirc + SERİSİ

ECM teknolojisine sahip sabit mıknatıslı yüksek verimli sirkülasyon pompaları

ecocirc, ecocirc+ TANIMLAMA KODLARI



Örnek: ecocirc S + 25-4/180

ecocirc serisi elektronik sirkülasyon pompası, nominal motor gücü: 24 W, dijital ekranlı, nominal çap: 25, maksimum basma yüksekliği: 4 m, giriş-çıkış arası mesafe: 180 mm

Ürün Grupları

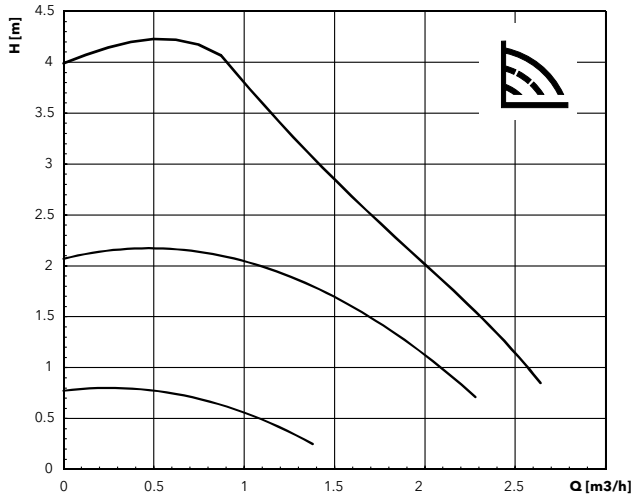
Model	Nominal Motor Gücü (W)	Giriş-Çıkış Mesafe (mm)	Nominal Çap	Maks. Basma Yüksekliği (m)	Bağlantı Ölçüsü	EEI Seviyesi	Gövde Malzemesi Opsiyonları	
							Döküm	AISI 304
ecocirc S 15-4/130 (N)	24	130	15	4	G 1 / R ½	≤ 0.16	•	•
ecocirc M 15-6/130 (N)	34	130	15	6	G 1 / R ½	≤ 0.17	•	•
ecocirc L 15-8/130 (N)	60	130	15	8	G 1 / R ½	≤ 0.18	•	•
ecocirc S 20-4/130	24	130	20	4	G 1 ¼ / R ¾	≤ 0.16	•	
ecocirc S 20-4/150 N	24	150	20	4	G 1 ¼ / R ¾	≤ 0.16		•
ecocirc M 20-6/130	34	130	20	6	G 1 ¼ / R ¾	≤ 0.17	•	
ecocirc M 20-6/150 N	34	150	20	6	G 1 ¼ / R ¾	≤ 0.17		•
ecocirc S 25-4/130 (N)	24	130	25	4	G 1 ½ / R 1	≤ 0.16	•	•
ecocirc S 25-4/180 (N)	24	180	25	4	G 1 ½ / R 1	≤ 0.16	•	•
ecocirc M 25-6/130 (N)	34	130	25	6	G 1 ½ / R 1	≤ 0.17	•	•
ecocirc M 25-6/180 (N)	34	180	25	6	G 1 ½ / R 1	≤ 0.17	•	•
ecocirc L 25-8/130 (N)	60	130	25	8	G 1 ½ / R 1	≤ 0.18	•	•
ecocirc L 25-8/180 (N)	60	180	25	8	G 1 ½ / R 1	≤ 0.18	•	•
ecocirc S 32-4/180 (N)	24	180	32	4	G 2 / R 1 ¼	≤ 0.16	•	•
ecocirc M 32-6/180 (N)	34	180	32	6	G 2 / R 1 ¼	≤ 0.17	•	•
ecocirc L 32-8/180 (N)	60	180	32	8	G 2 / R 1 ¼	≤ 0.18	•	•
ecocirc S+ 15-4/130	24	130	15	4	G 1 / R ½	≤ 0.16	•	
ecocirc M+ 15-6/130	34	130	15	6	G 1 / R ½	≤ 0.17	•	
ecocirc L+ 15-8/130	60	130	15	8	G 1 / R ½	≤ 0.18	•	
ecocirc S+ 20-4/130	24	130	20	4	G 1 ¼ / R ¾	≤ 0.16	•	
ecocirc M+ 20-6/130	34	130	20	6	G 1 ¼ / R ¾	≤ 0.17	•	
ecocirc S+ 25-4/130	24	130	25	4	G 1 ½ / R 1	≤ 0.16	•	
ecocirc M+ 25-6/130	34	130	25	6	G 1 ½ / R 1	≤ 0.17	•	
ecocirc L+ 25-8/130	60	130	25	8	G 1 ½ / R 1	≤ 0.18	•	
ecocirc S+ 25-4/180	24	180	25	4	G 1 ½ / R 1	≤ 0.16	•	
ecocirc M+ 25-6/180	34	180	25	6	G 1 ½ / R 1	≤ 0.17	•	
ecocirc L+ 25-8/180	60	180	25	8	G 1 ½ / R 1	≤ 0.18	•	
ecocirc S+ 32-4/180	24	180	32	4	G 2 / R 1 ¼	≤ 0.16	•	
ecocirc M+ 32-6/180	34	180	32	6	G 2 / R 1 ¼	≤ 0.17	•	
ecocirc L+ 32-8/180	60	180	32	8	G 2 / R 1 ¼	≤ 0.18	•	

ecocirc S, ecocirc S+.. 4/(N) Serisi

Performans Eğrileri

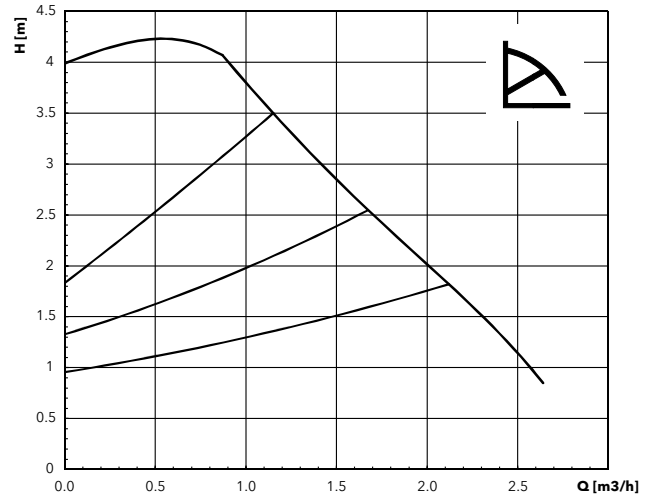
S 15-4/130 S 25-4/130
S 20-4/130 S 25-4/180
S 20-4/150 S 32-4/180

Sabit Hız



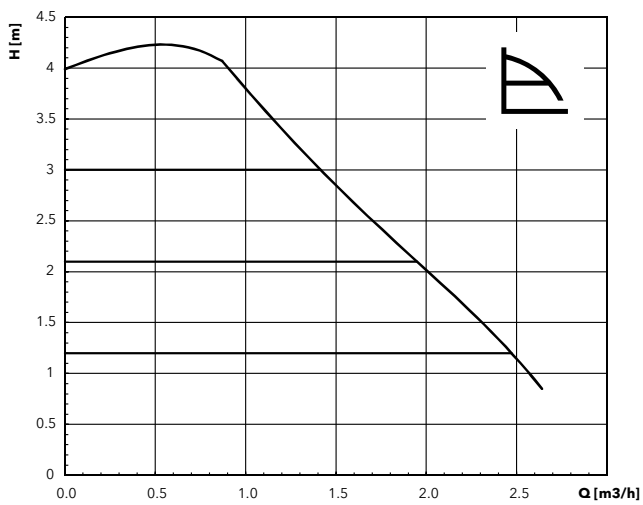
S 15-4/130 S 25-4/130
S 20-4/130 S 25-4/180
S 20-4/150 S 32-4/180

Oransal Basınç



S 15-4/130 S 25-4/130
S 20-4/130 S 25-4/180
S 20-4/150 S 32-4/180

Sabit Basınç

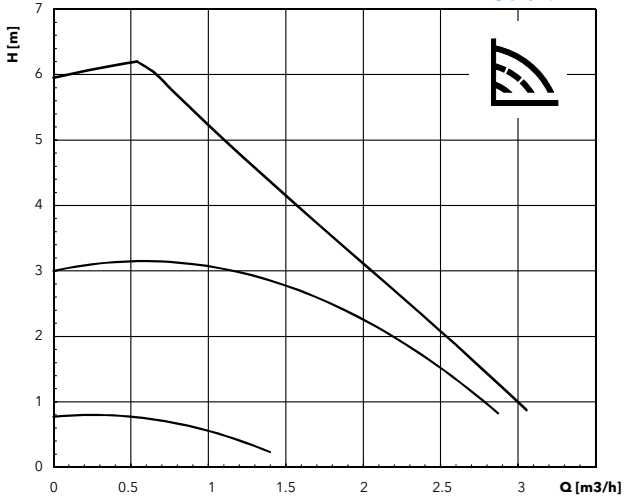


ecocirc M, ecocirc M+.. 6/(N) Serisi

Performans Eğrileri

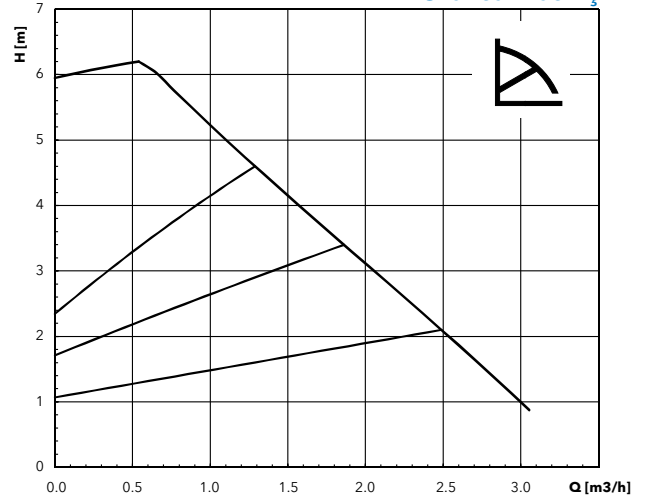
M 15-6/130 M 25-6/130
M 20-6/130 M 25-6/180
M 20-6/150 M 32-6/180

Sabit Hız



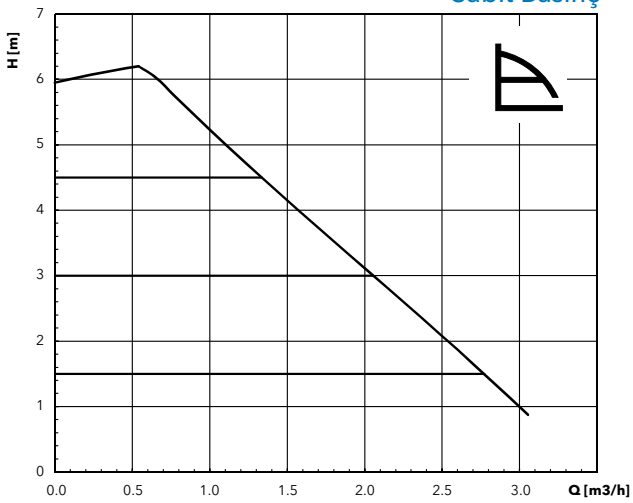
M 15-6/130 M 25-6/130
M 20-6/130 M 25-6/180
M 20-6/150 M 32-6/180

Oransal Basınç



M 15-6/130 M 25-6/130
M 20-6/130 M 25-6/180
M 20-6/150 M 32-6/180

Sabit Basınç

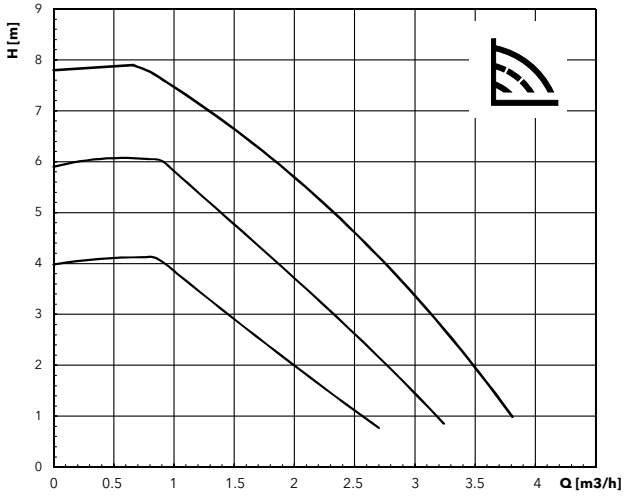


ecocirc L, ecocirc L+.. 8/(N) Serisi

Performans Eğrileri

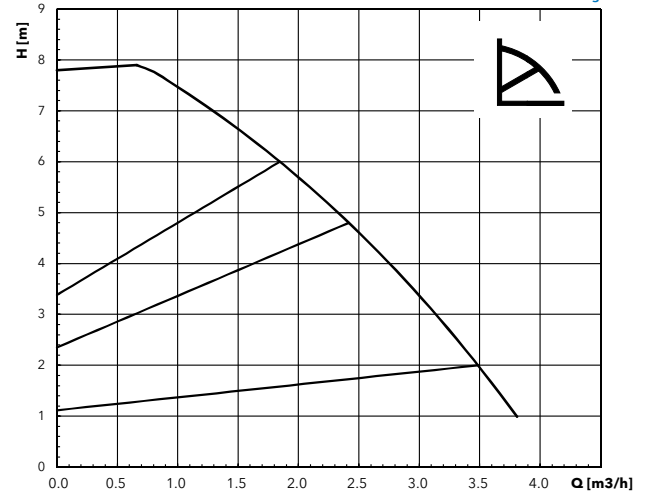
L 15-8/130 L 25-8/180
L 25-8/130 L 32-8/180

Sabit Hız



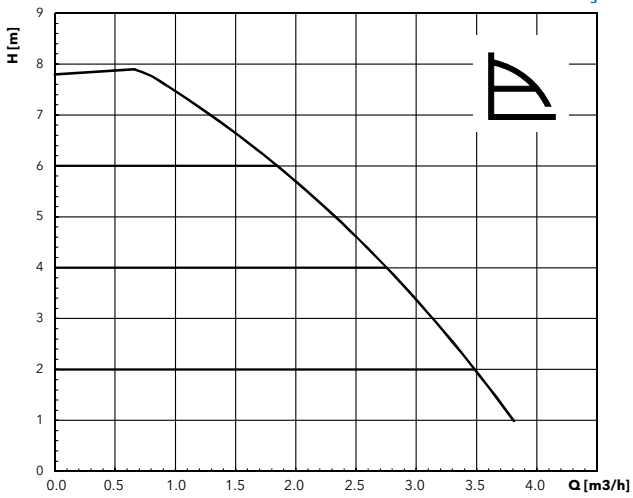
L 15-8/130 L 25-8/180
L 25-8/130 L 32-8/180

Oransal Basınç



L 15-8/130 L 25-8/180
L 25-8/130 L 32-8/180

Sabit Basınç



Official Distributor



Official Distributor
LOWARA
a xylem brand

Türkiye Resmi Distribütörü
İLPA Su Teknolojileri Ticaret A.Ş.
Dudullu Org. San. Bölgesi 2. Cad. No:14
34775 Ümraniye - İstanbul / Türkiye

Tel : +90 216 527 19 49 (Pbx)
Faks: +90 216 420 94 29

www.buildings.xylem.com
www.ilpa.com.tr

ilpa



Müşteri Hizmetleri

0850 455 19 49