

Güneş enerjisi ısıtması (solar mat)

Havuz suyunu ısıtmanın bir yolu, Intex güneş enerjisi ısıtması kullanmaktır. Aşağıda, bir veya daha fazla güneş enerjisi ısıtmasını bağlarken veya su akışı yetersiz olduğunda izlenecek temel adımlar açıklanmaktadır.

Güneş enerjisi ısıtmasının bağlanması

- ✓ Güneş enerjisi ısıtması için uygun bir pompa kullandığınızdan emin olun. Maksimum akış hızı **5678 L/saat**'ten düşük olmalıdır.
- ✓ Güneş enerjisi ısıtmasını havuzun yanına yere koyun. Masaya, çatıya veya su seviyesinin üzerindeki başka bir yere koymayın. Bu şekilde pompa suyu çekemez ve daha güçlü bir pompa bu güneş enerjisi ısıtması için uygun değildir.



Birden fazla güneş enerjisi ısıtmasının bağlanması

Ne kadar çok güneş enerjisi ısıtması bağlarsa, su o kadar yavaş akar. Birkaç güneş enerjisi ısıtmasını arka arkaya bağlarken aşağıdaki adımları izlemenizi öneririz:

- Adım 1:** Birinci güneş enerjisi ısıtmasının vanasını, suyun çoğu doğrudan ikinci ısıtmaya akacak şekilde ayarlayın (birinci ısıtmadan minimum miktarda su geçirecektir).
- Adım 2:** İkinci ısıtmanın vanasını biraz daha açın.
- Adım 3:** 4'ten fazla ısıtma bağlıysa, üçüncü ısıtmanın vanasını biraz daha açın.
- Adım 4:** Sondan ikinci ısıtmanın vanasını maksimumun yarısına kadar çevirin.

Güneş enerjisi ısıtması (solar mat)

Adım 5: Son ısıtmanın vanasını maksimuma kadar açın, böylece su güneş enerjisi ile ısıtmanın tüm yüzeyinden akabilir ve bu da suyu ısıtır.

Su akışı yok/düşük

Güneş enerjisi ile ısıtma, devredeki su akışına daha fazla direnç göstererek su akışını azaltır. Su akışı çok düşükse veya hiç yoksa, sorunu çözmeye çalışmak için aşağıdaki adımları takip edebilirsiniz.



Adım 1: Pompa ve güneş enerjisi ile ısıtma hariç tüm havuz aksesuarlarını sirkülasyon devresinden çıkarın.

Adım 2: Filtrelemeden kullanım kılavuzuna göre düzgün bir şekilde havayı boşalttığınızdan emin olun.

Adım 3: Kullanım kılavuzuna göre güneş enerjisi ile ısıtma vanasını açın ve filtrelemeyi çalıştırın.

Filtrelemeden düzgün bir şekilde hava alınmamışsa veya çok fazla aksesuar takılıysa, su akışı azalacaktır.



Daha fazla bilgi için INTEX müşteri destek portalini ziyaret edin
www.intexsupport.com