

## SU BANYOLARI

STANDARTLAR: EN 12697-27, ASTM D1559, AASHTO T245, AASHTO T283

Su banyoları, yüksek kaliteli taş yünü ile izole edilmiştir. Çift cidarlıdır. Paslanmaz çelikten üretilmiştir. Numuneler tabandan yüksekte olan bir rafa konulmaktadır.

Çalışma Sıcaklığı; Ortam Sıcaklığı ile 99.9 °C ± 0.1 °C arasındadır.

Sabit ve homojen bir sıcaklık sağlayan dijital termostatlı ve "sürekli su devridaimi için" Sirkülasyonludur.

Soğutma üniteli Su Banyosu da mevcuttur. Çalışma Sıcaklığı; +5 ile 70 °C ± 0.1 °C arasındadır.

Su banyosunun kapasitesine bağlı olarak, soğutma ünitesi su banyosunun altında veya yanında olabilmektedir.



**HR-G1505**

### Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Kapasite (lt)	İç Ölçüler (cm)	Dış Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Sıcaklık Aralığı (°C)
HR-G1500	Sirkülasyonlu Su Banyosu	15	16x33x30	30x52x37	14	Ortam Sıcaklığı ile 99.9
HR-G1505	Sirkülasyonlu Su Banyosu	30	16x51x30	30x69x37	17	Ortam Sıcaklığı ile 99.9
HR-G1510	Sirkülasyonlu Su Banyosu	48	16x65x55	30x82x58	24	Ortam Sıcaklığı ile 99.9
HR-G1525	Soğutmalı Su Banyosu	15	16x33x30	63x40x60	25	+5 ile 70
HR-G1530	Soğutmalı Su Banyosu	30	16x51x30	63x40x76	35	+5 ile 70
HR-G1535	Soğutmalı Su Banyosu	48	16x65x55	65x62x90	45	+5 ile 70

### Teknik Özellikler:

Sıcaklık Sensörü	Fe - Const
Kontrol Sistemi	PID & MP
Sıcaklık Hassasiyeti	± 0.1 °C
Pompa Kapasitesi	5 lt
İç Yüzey Malzemesi	Paslanmaz Çelik
Dış Yüzey Malzemesi	Elektrostatik Toz Boyalı Çelik
Elektrik Birimi	220 V, 50-60 Hz, 1 ph



**HR-G1530**