

Ürün Kodu

UTC-0950	Büyük Metal Kür Tankı
UTC-0952	Üst Raf Takımı, UTC-0950 için
UTC-0954/N	Kür Tankı Isıtıcısı, UTC-950 ve UTC-0965 için, 220-240 V 50-60 Hz (3 cm montaj montaj kanallı, rezistans boyu 50 cm)
UTC-0955	Sirkülasyon Pompası, 220-240V, 50-60Hz
UTC-0960	Büyük Plastik Kür Tankı
UTC-0962	Geniş Plastik Kür Tankı
UTC-0956	Kür Tankı Isıtıcısı, UTC-0960 ve UTC-0962 için, 220-240 V 50-60 Hz. (6,5 cm montaj montaj kanallı, rezistans boyu 70 cm)

Standartlar

TS EN 12390-2; ASTM C31, C192, C511

UTC-0950 metal, UTC-960 ve UTC-0962 plastik kür tankları, küp veya silindirik beton numunelerinin kuru için tasarlanmıştır.

Su sıcaklığının, ortam sıcaklığı ile 40°C arasında istenen sıcaklığa $\pm 2^\circ\text{C}$ hassasiyette ayarlanabilmesini sağlayan termostat kontrollü kür tankı ısıtıcısı, dijital göstergelidir. Taşınabilir ısıtıcı, kür tankında kullanıcı tercihine bağlı olarak konumlandırılabilir.

UTC-0950 model kür tankı, toz boya kaplamalı çelik sacdan imal edilmiştir. UTC-960 ve UTC-0962 plastik kür tankları taşıyıcı metal karkaslıdır.

Basınç dayanım deneyi öncesi beton numunelerini, su dışında tank üzerinde tutmak için kullanılan üst ızgara ayrıca sipariş edilmelidir (maks. 8 adet).



UTC-0950



UTC-0960

Tüm kür tankları aşağıdakiler ile birlikte verilmektedir :

- Isıtıcı
- Sirkülasyon Pompası
- Metal Taban Izgarası



UTC-0955



UTC-0952



UTC-0954

		UTC-0950	UTC-0960	UTC-0962
Boyutlar	Dış Boyutlar	860x1560x615 mm	800x1800x950 mm	1100x2100x900 mm
	İç Boyutlar	800x1500x550 mm (Temiz Derinlik 520 mm)	700x1700x850 mm (Temiz Derinlik 820 mm)	1000x2000x800 mm (Temiz Derinlik 770 mm)
Numune Kapasitesi	Küp 150 mm	Maksimum 135 adet	Maksimum 220 adet	Maksimum 390 adet
	Silindirik Ø150x300 mm	Maksimum 67 adet	Maksimum 110 adet	Maksimum 195 adet
Ağırlık (yaklaşık)		92 kg	88 kg	130 kg