

### Ürün Kodu

- UTC-0900 Vibrasyon Masası, Küçük, 220-240 V 50-60 Hz  
UTC-0910 Vibrasyon Masası, Büyük, 220-240 V 50-60 Hz  
UTC-0920 Vibrasyon Masası, Arazi Tipi, Taşınabilir

### Standartlar

TS EN 12390-2

Belirli bir genliğe ayarlanmış UTEST Vibrasyon Masaları, küp veya silindir kalıplardaki taze beton numunelerinin kontrollü bir titreşimle sıkıştırılmasında kullanılır. Vibrasyon masaları, vibrasyon motoru, kontrol ünitesi ve kalıp bağlama düzeneğinden oluşur.

Laboratuar tipi vibrasyon masalarının 610 x 380 mm ve 1260 x 620 mm boyutlarında, iki alternatif modeli bulunmaktadır. Küçük masaya 2, büyük masaya ise 6 küp veya silindir kalıp bağlanabilir. UTC-0900 ve UTC-0910, kiriş kalıpları için de kullanılabilir.

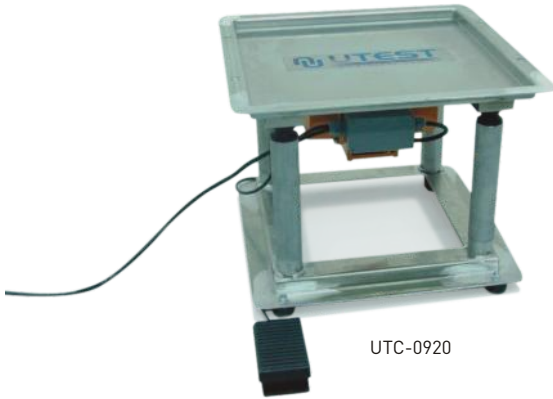
Şantiye sahasında beton numunelerinin hazırlanmasında, şişleme metoduna alternatif olarak, taşınabilir UTC-0920 vibrasyon masası kullanılabilir. Kullanılan kalıp boyutuna bağlı olarak, bir veya iki küp veya silindir bağlanabilir.



UTC-0900



UTC-0910



UTC-0920

Ürün Kodu	Boyutlar (paketlenmiş)	Ağırlık (yaklaşık)	Güç
UTC-0900	450x650x800 mm	52 kg	170 W
UTC-0910	630x1270x1200 mm	135 kg	170 W
UTC-0920	550x550x450 mm	17 kg	170 W