

**YIKAMA HASLIĞI TEST MAKİNESİ
WASHING MACHINE TEST FASNESS**



Makineler tekstil laboratuvarlarında mevcut boyanmış kumaşların ve yıkama haslığına tabii tutulacak kumaşların testleri için üretilmektedir. Mikroişlemci kontrol üniteleriyle istenilen ısı ve sürede set edilen değerlerde testleri gerçekleştirmektedirler. Büyük çaptaki tüpleri sayesinde aynı zamanda büyük parçaların boyama işlemleride bu makinelerde yapılabilir. Tekstil meteryalleri yıkama ve kuru temizleme sonrası lekelenme veya renk değişimlerini tespit etmek için ISO - AATCC test metodlarına uygun çalışma yapılır.

Machines available in textile laboratories and wash fastness of dyed fabric to be subjected to the tests of fabrics are produced for. Large diameter tubes at the same time, thanks in large parts of the painting processing can be done in this machine. After washing and dry cleaning of textile materials available to detect staining or discoloration ISO - work is done according to the AATCC test method.



YIKAMA HASLIĞI TEST MAKİNESİ / WASHING MACHINE TEST FASNESS

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION

MODELLER / MODELS	F 650 YK	F 1250 YK
Isı Kontrol Sistemi Control system	Mikroişlemci Isı -Zaman Kontrollü (36 Program , 20 Adım) Microprocessor Heat - Time Control (36 Programme, 20 Step)	
Sıcaklık Çalışma Sınırları Temperature Limits	Ortam Sıcaklığı + 10 ° C / 100 ° C Ambient Temperature + 10 ° C / 140 ° C	
Sensör Yapısı Sensor Structure	PT- 100	
Isı Hassasiyeti Heat Sensitivity	0,5 ° C	
Isıtma Hızı Heating Speed	1 - 3 ° C / minute	
Soğutma Sistemi Cooling System	Su Geçişli Bakır Serpantin Water copper serpentine	
Motor ve Dönüş Hızı Motor and Return Speed	0,18 KW Redüktörlü Asenkron , 40 rpm	
Besleme Gerilimi Voltage	380 V / 50 Hz	
Kurulu Toplam Güç Total Power	5100 W	7700 W
Emniyet Sistemi Safety System	Enerji Giriş Sigorta Korumalı, Analog Isı Termostatlı Power Input Fuse Protection, Analog Heat Thermostat	
Boyama Tüp Adedi / Hacmi Total Painting Tube / Volume	6x500 ml	12x500 ml
Tüp Yapısı Tube Structure	2 mm Et kalınlığı 316 Paslanmaz Çelik 2 mm thick 316 stainless steel	
İç Yüzey Yapısı Internal Surface Structure	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel	
Dış Yüzey Yapısı External Surface Structure	Paslanmaz Çelik / Stainless Steel	
İç Ölçüler mm Internal Sizes	400x270x280	450x380x400
Dış Ölçüler (ExDxY) mm External Dimensions (WxDxH)	750x420x560 mm	800x650x750 mm
Ambalajsız Ağırlık Unpacked Weight	35 kg	65 kg
Aksesuar / Accessory	Tüp Standı , Yedek Conta , Kullanım Klavuzu , Bağlantı Hortumları Stand Tube, Spare Gasket, Operating Manual, Connection Hoses	
Opsiyonlar / Options	PLC Kontrol Paneli Yedek Tüp , Enjektörlü Yedek Tüp PLC Control Panel Spare Tube, Injector Replacement Tubes	

Rakamlar yaklaşık olup, görüntü ve rakamlar beyan etmeksizin değiştirilebilir. Ürünlerin görüntü ve teknik özelliklerinin telif haklı saklıdır. İzinsiz kullanılamaz.

Product images and specifications of the copyrighted reserved

