

ÜTÜ HASLIĞI TEST CİHAZI SUBLIMATION TESTER



Ütü Haslığı Test Cihazı her çeşit ve türdeki tekstil madde ve mamullerinin renklerinin ütulemeye ve sıcak silindirler arasında işlenmeye karşı dayanımının tayini için kullanılır. Cihaz elektronik sıcaklık kontrollüdür. Üst plaka ağırlıkları ilgili standartlara göre düzenlenmiştir. Ayarlanabilir Sıcaklık Aralığı: 20...230 °C dir. 102x29 mm. Tek plakalı 125x125 mm. Tek plakalı 102x29 mm. Beş plakalı modelleri mevcuttur
STANDARTLAR & STANDARDS ISO 105 P01, AATCC 92/114/117/133, EN ISO 105-X11, NF G07-019-11, M&S C13,M&S P10

SUBLIMATION FASTNESS TESTER is used sublimation fastness and staining effect properties of individual dyes can be tested at various temperatures. In a single test, entire range of effective temperature can be tested. The heating pads are made up of hard chromed electrolyte copper for even and quick distribution of heat. It can also be used to control the heat setting process and to predict the shrinkage of heat set synthetic fabrics.

ÜTÜ HASLIĞI TEST CİHAZI SUBLIMATION TESTER

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION

MODELLER / MODELS	F 4010 SB
Isı Kontrol Sistemi Control system	PLC MİKRO İŞLEMCİ PCL (Toucable Panel) programmable of temperature and time
Sıcaklık Çalışma Sınırları Temprature Limits	20 - 230° C
Zaman Aralığı Timer Range	0 - 60 Saniye / 0-60 Sec
Numune Ped Boyutu Size of each pad	40 x 100 mm
Besleme Gerilimi Voltage	220 V / 50 Hz
Kurulu Toplam Güç Total Power	2000 W
Ambalajsız Ağırlık Unpacked Weight	10 kg
Ürün GTIP NO Product GTIP NO	9024.80.00.10.00

Rakamlar yaklaşık olup, görüntü ve rakamlar beyan etmeksiz değiştirilebilir.

Ürünlerin görüntü ve teknik özelliklerinin telif hakkı saklıdır. İzinsiz kullanılmamaz. Product images and specifications of the copyrighted reserved