

Nem Tayin Cihazları



HE73 ve HE53 Halojen Nem Tayin Cihazları

Güvenilir Sonuçlar

Kolay Kullanım

Uygun Maliyetli Kalite



Nem Tayini Önemli Bir Konudur
Hızlı ve Kolay Analiz

METTLER TOLEDO

Güvenilir, Kolay ve Ekonomik Kalite İçin Sağlam Bir Yatırım

HE73 ve HE53 halojen nem tayin cihazları, kaliteyi korumak ve en iyi raf ömrünü sağlamak üzere ürünlerinizin nem içeriğini belirlemek için güvenilir ve ekonomik çözümlerdir. Bu güçlü ve ekonomik nem tayin cihazları, METTLER TOLEDO'nun hassas cihazların üretimiyle ilgili kapsamlı deneyiminden ve uzun yıllara dayalı nem analizi uzmanlığından yararlanmaktadır.

HE73 ve HE53'ün kullanımı cihaz eğitimi almamış kullanıcılar için bile kolaydır. Ekranda görüntülenen yardım yönergeleri ve ücretsiz sahip olacağınız Nem Tayin Kılavuzu ile, kolay bir işlem sayesinde, cihazı kurmanız ve doğru nem ölçümleri yapmaya başlamanız için gereken her şeye sahip olursunuz. İsviçre'de tasarlanmıştır; sadece nem tayin sonuçlarınıza güvenmekle kalmayacak, aynı zamanda yıllar boyu mükemmel bir performanstan da emin olacaksınız.

Güvenilir Sonuçlar



HE73 ve HE53 yalnızca birkaç dakikada doğru ve tekrarlanabilir nem ölçümleri sağlar.

- Güvenilir
- Etkili
- Artan verim

Uygun Maliyetli Kalite



Halojen kurutma teknolojisi ve yüksek performanslı tartım ünitesi ile paranızın karşılığını mükemmel şekilde alın.

- Modern teknoloji
- Sağlam tasarım
- Uzun cihaz ömrü

Nem Tayininde Uzmanlık



Nem analizine hemen başlamanız için gereken her şeyi kapsayan teknik bilgi kütüphanemizden yararlanın.

- Hızlı kurulum
- Çevrimiçi eğitim
- Kullanıma hazır kurutma yöntemleri



Kolay 3 Adımlı İşlemle Hızlı Nem Sonuçları

Nem analizi hiç bu kadar kolay olmamıştı; yapmanız gereken sadece grafik ekrandaki grafik yönlen-
dirmeleri izlemektir, sonuçlarınız birkaç dakika içinde hazır olacaktır.



1. Boş tartım kefesinin darasını alın.



2. Numuneyi ekleyin ve eşit şekilde yayın.

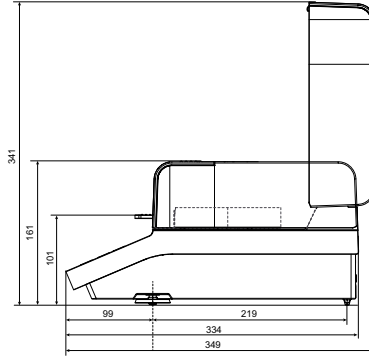
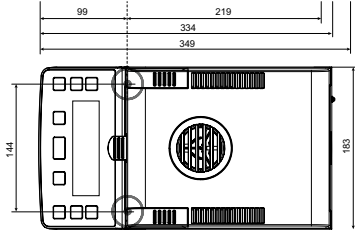


3. Başlat'a basın. Sonuçlarınızı sadece birkaç dakika içinde ekranda görün.

METTLER TOLEDO Service

Nem tayin cihazınızın en iyi performansta çalışmaya devam etmesi için dünya çapında servis ağıımız kalibrasyon ve bakımda sizi desteklemek üzere her zaman hizmetinizdedir.

Teknik Veriler



	HE73	HE53
Kapasite	71 gr	54 g
Okunabilirlik	1 mg, %0,01 MC	1 mg, %0,01 MC
Tekrarlanabilirlik	%0,15 (2 gr numune), %0,05 (10 gr numune)	%0,15 (2 g numune), %0,05 (10 g numune)
Analiz sonlandırma kriteri	Tam Otomatik, Zamanlanmış, Serbest (1 mg/10 – 140 s)	Tam Otomatik, Zamanlanmış
Kurutma Programları	Standart, Hızlı	Standart, Hızlı
Kurutma Metodları	2	1
Sıcaklık Aralığı	50 – 200°C (1°C'lik kademelerle artım)	50 – 160°C (1°C'lik kademelerle artım)
Isıtma	Halojen	Halojen
Sonuç Ekranı	%MC, %DC, %ATRO MC, % ATRO DC, gr	%MC, %DC, %ATRO MC, % ATRO DC, g
Ekran	Arkadan aydınlatmalı LCD	Arkadan aydınlatmalı LCD
Ekran İşlevleri	Kullanıcı Rehberliği, İlerleme Durumu Göstergesi	Kullanıcı Rehberliği, İlerleme Durumu Göstergesi
Ağırlık	4,1 kg	4,1 kg

Aksesuarlar



Alüminyum numune kefelere

En iyi düzeyde tekrarlanabilirlik için tüm uygulamalara uygundur.
Parça No. 13865



Fiberglas filtreler

%50'ye kadar tekrarlanabilirlik düzeyini artırmak ve ölçüm süresini kısaltmak için sıvılarla ve macun kıvamındaki katılarla kullanın
Parça No. 214464



Yazıcılar

Nemle ilgili sonuçlarınızı belgelemenin en hızlı yolu.
Parça No.
11124300 (RS-P25)
11124303 (RS-P26)

www.mt.com/moisture

Daha fazla bilgi için

Mettler-Toledo TR

Laboratuvar ve Tartım Teknolojileri
Altunizade Mah. Haluk
Türksoy Arka Sok.
Tel: +90 216 400 20 20
Faks: +90 216 400 20 29

Teknik değişiklikler yapılabilir
© 11/2014 Mettler-Toledo AG
İsviçre'de basılmıştır 30097219
Global MarCom İsviçre