

Mmm Medcenter Gmbh

DUROCELL 222 - ECO SERİSİ



MMM Group



Ürün Serisi Açıklaması

Paslanmaz çelik iç yüzeyleri asitler ve sıvılar gibi agresif maddelerden koruyan oldukça dirençli EPOLON kaplamalı özel bir DUROCELL serisi. Bu üniteler, malzemelerin optimum temperlenmesini sağlar. Asit ve bazik hidroliz, yanmaz maddelerden ekstraksiyon ve katı fazda maddelerin ayrışması için idealdirler. DUROCELL cihazları hem CZ hem de AB'deki teknik mevzuat düzenlemelerinin gereksinimlerini karşılar.

Yüksek dirençli EPOLON kaplamalı DUROCELL özel amaçlı kurutma fırınları, asitler veya alkali sıvılar gibi iç haznedeki agresif maddeleri korur. Bu cihaz, optimum ürün sıcaklığı eşitlemesini sağlar. Asidik ve alkali hidrolizi, yanıcı olmayan maddelerin ekstraksiyonu ve ısıyla ayrışma için idealdir.

- Hacim: 22, 55, 111, 222 litre
- Sıcaklık aralığı: Ortam sıcaklığının 5 ° C üstünde 125 ° C'ye kadar
- İç hazne: paslanmaz çelik DIN 1.4301 (AISI 304)
- Temiz bina versiyonu - istek üzerine

Haznede Doğal Zorunlu Dolaşım

Çalışma prensibi, cihazın elektrikle ısıtılan haznesindeki ince yerçekimi hava akışına dayanmaktadır. Odanın çift borulu yapısı, kontrol otomatığı ile birlikte hazne içinde homojen sıcaklık dağılımını, işlemlerin tam olarak ilerlemesini ve kapı açıldıktan sonra kısa geri kazanım sürelerini (seçilen sıcaklığa dönüş) düzenler. Ekonomik çalışması ile karakterizedir. Standart malzemelerin basit bir şekilde kurutulması ve ısıtılması için uygundur. Cihazlar gürültüsüz olarak çalışır.

- yüksek dirençli laboratuvar kurutma fırını
- oda hacmi 222 litre
- ortamın üzerinde 5 ° C'den 125 ° C'ye kadar sıcaklık aralığı
- çalışma alanında doğal ince hava akışı, gürültüsüz çalışma
- laboratuvar ve endüstriyel alanlarda laboratuvar malzemelerinin yüksek kaliteli ve güvenli kurutulması, ısıtılması ve temperlenmesi
- yüksek çalışma konforu, hassas sıcaklık kontrolü ve kapı açıldıktan sonra kısa oda sıcaklığı eşitleme süreleri
- geniş opsiyonel donanım ve aksesuar seçenekleri
- yazıcı veya PC bağlamak için çıktı
- doğrulama olasılığı (IQ, OQ)

Mmm Medcenter Gmbh

DUROCELL 222 - ECO SERİSİ



MMM Group

ECO



EVO



	ECO	EVO
Kontrol Paneli	LCD ekran 3 inç (7,6 cm)	Renkli dokunmatik ekran 5,7 inç (14,5 cm)
Sezgisel kontrol	VAR	VAR
Mikroişlemci proses kontrolü Bulanık mantık	VAR	VAR
Çok dilli iletişim	VAR	VAR
Akustik ve görsel alarm	VAR	VAR
Cihaz işlevselliğinin LED göstergesi	VAR	VAR
RS 232	VAR	VAR
USB aleti	VAR	VAR
USB Ana Bilgisayar	VAR (isteğe bağlı donanım)	VAR (isteğe bağlı donanım)
SD yuvası ve SD kart	YOK	VAR
WIFI bağlantısı	YOK	VAR (isteğe bağlı donanım)
Ethernet	VAR (isteğe bağlı donanım)	VAR (isteğe bağlı donanım)
Uzaktan erişim	YOK	VAR
Kullanıcıların çok seviyeli yönetimi (FDA 21 Bölüm 11 ile uyumlu)	YOK	VAR
Dahili veri depolama belleği (FDA 21 Bölüm 11 uyumlu veri kaydedici)	YOK	VAR
Segment programlar	<ul style="list-style-type: none">• 9 program• Her programda 2 segment• (ECO PLUS uzatmalı 8 segment)• 99 döngüye kadar• sonsuz bir program kurma imkanı	<ul style="list-style-type: none">• 100 programa kadar• her program için 100 adede kadar segment
Programlanabilirlik	<ul style="list-style-type: none">• Gerçek zamanlı programlama ve döngüleme (ECO PLUS ile ayrıca sıcaklık rampaları)	<ul style="list-style-type: none">• Rampa ayar, döngü ve gerçek zamanlı program kontrolü
Güvenlik	<ul style="list-style-type: none">• Yanlışlıkla tuşlara basılmasını önlemek için tuş takımı kilidi• Programı çalıştırmak için özelleştirilebilir kod• Program parametresini değiştirmek ve koruma termostatı değerlerini değiştirmek için ayarlanabilir kod	<ul style="list-style-type: none">• Kullanıcı oturum açma yoluyla cihaz özelliklerine erişimin kontrolü• Kullanıcıların çok seviyeli yönetimi• Kullanıcı oturum açma bilgilerini kullanarak cihaz özelliklerine erişimi kontrol edin
Daha fazla bilgi	<ul style="list-style-type: none">• SoftTouch dokunmaya duyarlı yüzeye sahip dayanıklı folyo klavye• Anahtarların mekanik yanıtı• Doğrudan folyo klavyeye entegre ışıklı semboller	<ul style="list-style-type: none">• Verileri çevrimiçi ve çevrimdışı dışa aktarın• Hızlı arıza teşhisi için önceden ayarlanmış servis programları