

ComDry M190Y Nem Alma Cihazı



Ürün Bilgisi

ComDry M190Y

- Kompakt
- Yerleşik Nem Ölçer
- Hızlı Kurutma
- Dayanıklı
- Güvenilir
- Enerji Tasarruflu
- 3 aşamalı fan
- kW sayacı
- Uzaktan kumanda opsiyonu ile CANBUS sistem

Ürün Açıklaması

ComDry serisi, üstün kurutma kapasitesi, düşük enerji tüketimi ile güvenilirlik sağlayan yeni kurutucu ve nem alma cihazı serisidir. Dayanıklı muhafazası çürümeye karşı mükemmel koruma sağlarken, nem gidericinin sağlamlığı çeşitli uygulamalar için çok yönlü kullanım olanağı sunmaktadır.

Sade ergonomik tasarım ve düşük ağırlıkla birleşen yüksek kapasite, ComDry ünitelerini çok az zemin alanı bulunan yerler için ideal hale getirmektedir. Aynı zamanda saklanmalarını ve taşınmalarını da kolaylaştırmaktadır.

Munters ComDry serisi arşiv, su tesisleri ve inşaat sektörünün yanı sıra su ve yangın zararının restorasyonu işlemleri için de uygundur. Boruların ve tertibatların aşınma ve yoğuşmadan korunması için ultra kuru hava verilmesinde ideal çözümdür. ComDry üniteleri, ayrıca depolama odaları, kilerler, arşivler ve diğer sınırlı alanlarda bağıl nemi azaltmak için de kullanılabilirler.

Bağıl nem, çalışma saati ve kilovat saati gibi önemli veriler, kolay okunabilir gösterge panelinde gösterilmektedir. Yerleşik bağıl nem kontrolü ve çok aşamalı, kontrol edilebilir proses hava fanı ekstra avantaj sağlamaktadır. Bu iki kontrol edilebilir parametre, yüksek enerji tasarrufu sağlayan bir nem giderici sunmaktadır.

ComDry M190Y'nin düşük ağırlığı, onu sık kullanılan mobil uygulamalar için çok etkili hale getirirken, yüksek basınç fanlarıyla birlikte kullanıldığında restorasyon uygulamaları için en ideal nem alıcı olarak göze çarpmaktadır.

Munters ComDry M190Y'nin bakımı çok kolaydır, filtresi hızlı ve basit bir şekilde değiştirilebilmektedir ve bu durum onu koruma uygulamaları için ideal seçim haline getirmektedir.

Munters rotor teknolojisi

Tüm Munters nem alıcılar, Munters tarafından özellikle geliştirilen ve yüksek nem tutma kapasitesi sağlayan rotor teknolojisine sahiptirler. Rotorun esnek tasarımı ve iyi performansı, kullanım alanı konusunda hemen hemen hiçbir sınır olmamasını sağlamaktadır.

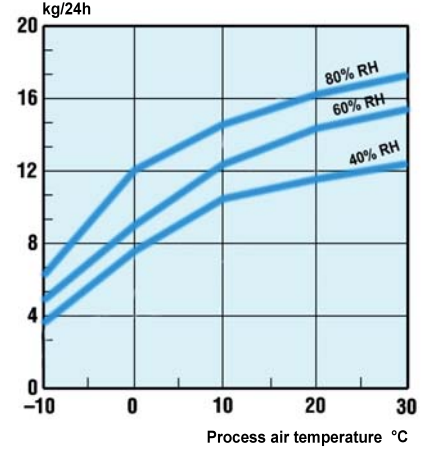
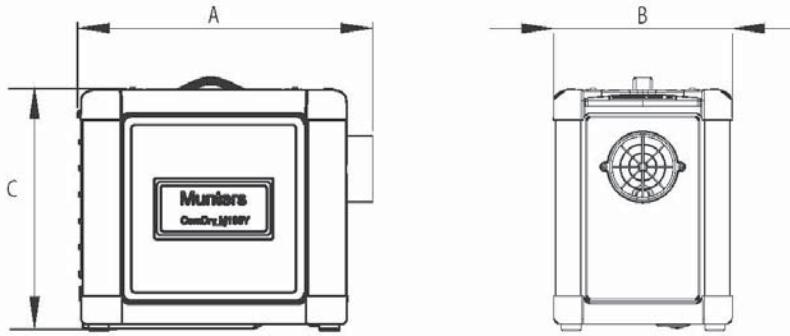


Model ComDry M190Y

Resimlerdeki ölçümler yalnızca referans olarak verilmiştir.

Ölçekli ve boyutlu çizimler Munters'ten istenebilir.

Nem Alma Kapasitesi



M190Y

- * Robust aluminium plastic casing
- * Lightweight
- * Built-in humidity / temp sensor
- * Modulating humidity control
- * Multifunction control displaying RH (%), X (g/KG) or Dp (oC)
- * Resetable kW and hour counter
- * Socket for two external sensors
- * 3 step process air fan
- * Filter change without tools
- * 2.75m cable length

Options

- * Colour options for plastic top bottom and side panels on large purchases
- * Own branding available on large purchases
- * Remote control via external control panel
- * Ducted air inlet
- * Wallbracket

Genişlik A	Derinlik B	Yükseklik C	Kuru hava çıkışı çapı	Islak hava çıkışı çapı	Ağırlık
445 mm	270 mm	365 mm	100 mm	50 mm	11.5 kg

Teknik Özellikler

Proses havası

Maksimum hava debisi m ³ /h	240
Yüksek hızda nominal hava debisi m ³ /h	190
Normal hızda nominal hava debisi m ³ /h	130
Düşük hızda nominal hava debisi m ³ /h	50
Nominal hava debisinde statik basınç Pa	100
Maksimum statik basınç Pa	300

Reaktivasyon havası

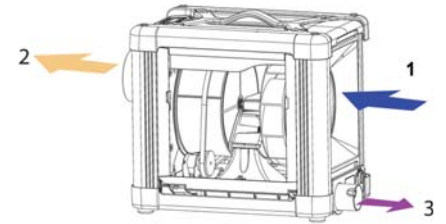
Nominal hava debisi	30
Nominal hava debisinde statik basınç	90

Toplam Enerji, Voltaj ve Akım (amper/faz)

Toplam güç kW	0.95
Isıtıcı gücü kW	0.84
Voltaj V/Hz	4.1
Maksimum akım A	8.3
Enerji tüketimi 20°C, 60% kWh/kg	1.51

Çeşitli veriler

Çalışma sıcaklığı °C	-20 - +40
IEC Koruma sınıfı, ünite IP	33
IEC Koruma sınıfı, kontrol panosu I	54
Filtre sınıfı	G3
Kablo uzunluğu dB(A)	54



1. Process air in
2. Dry air out
3. Wet air out

Munters Turkey
Gebze Organize Sanayi Bölgesi
Kocaeli
Tel +90 262 751 3750
Fax 00902627513990
Email:

