

# ProDry M13Y

## Sorptionsavfuktare



### Produktbeskrivning

M13Y representerar en ny generation sorptionsavfuktare som utvecklats speciellt för vattenskadesaneringsuppdrag men som även har en mängd andra användningsområden.

Den speciella ergonomiska utformningen och den låga vikten gör att en person enkelt kan transportera avfuktaren till och inom det område som ska avfuktas. Avfuktaren är dessutom utformad så att den kan staplas på en minimal yta, både under transport och drift. Att byta filter tar knappt 15 sekunder och kräver inga verktyg. Även i övrigt är den lätt att underhålla med sin moduluppbyggda design.

Avfuktarens stomme och demonterbara yttre paneler är tillverkade i rostfritt stål.

M13Y är försedd med Munters effektiva originalrotor vilket garanterar att den senast utvecklade rotortekniken används.

Rotormodulen i aggregatet är utformad för att arbeta i tuffa miljöer utan att ta skada, vilket ökar rotorns livslängd.

### Munters rotorteknologi

Alla Munters avfuktare bygger på den av Munters speciellt utvecklade rotorteknologin som ger en hög fuktabsorberingskapacitet. Rotorns flexibla konstruktion och goda prestanda innebär att dess användningsområden är närmast obegränsade.

### PRODUKTINFORMATION

## ProDry M13Y

### Egenskaper

- Effektiv  
- snabb avfuktning.
- Låg vikt - lätt att bära.
- Lätt att underhålla  
- snabba filterbyten.
- Kan staplas  
- under transport  
- under drift.
- Lätt att rengöra.
- Högprestandafläkt.

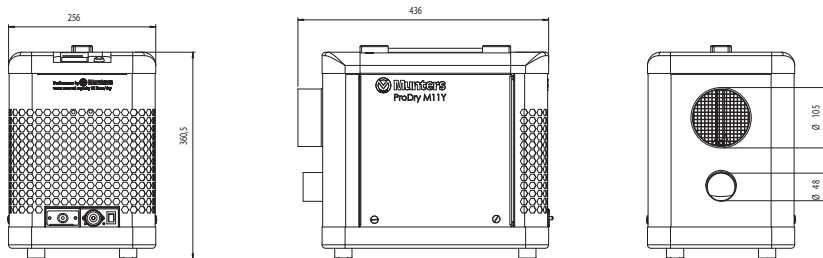


# Munters

The Humidity Expert

## Model ProDry M13Y

Nedanstående ritning endast som referens till måttabell.



Bredd (A)	Djup (B)	Höjd (C)	Våt luft (D)	Torr luft (F)	Vikt
256 mm	436 mm	361 mm	50 mm	100 mm	13 kg

## Teknisk specifikation

### Processluft

Nominellt luftflöde (m <sup>3</sup> /h)	150
Statiskt tryck (Pa)	150

### Regenereringsluft

Nominellt luftflöde (m <sup>3</sup> /h)	25
Tillgängligt statiskt tryck (Pa)	190

### Anslutningseffekt, spänning och strömförbrukning

Anslutningseffekt (kW)	1,0
------------------------	-----

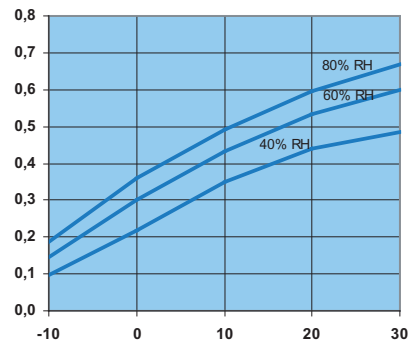
### Övriga tekniska data

Normalt arbetsområde (°C)	-20/+40
Max. ljudnivå utan luftkanaler (dBA)	60
Luftfilter, standard	G3 (EU3)
Elektrisk skyddsklass (hölje)	IP33

## Avfuktningskapacitet

Ungefärlig kapacitet:  
13 kg/24 timmar vid 20°C 60% RH.

Avfuktningskapacitet, kg/h



Processlufttemperatur, °C

## Tillval

- RH15 Hygrostat, inkl 4 m kabel  
Art.Nr 1700480-1

Munters Europe AB  
Avfuktning Sverige  
Email: [avfuktning@munters.se](mailto:avfuktning@munters.se)

Kung Hans väg 8 Box 131 Stenxyvegatan 15  
191 24 Sollentuna 421 22 Västra Frölunda 213 76 Malmö  
Tel 08-626 6300 Tel 031-709 84 20 Tel 040-14 34 95  
Fax 08-754 8594 Fax 031-709 84 29 Fax 040-14 34 91

Gärdevägen 5C  
856 50 Sundsvall  
Tel 060-55 04 65  
Fax 060-56 67 47

Östra Nygatan 104  
931 35 Skellefteå  
Tel 0910-521 99  
Fax 0910-521 99



The Humidity Expert