

# HAUSHALTS - ENTFEUCHTER

Modell: **MiniDry**

Verwendung für:

- Wohnungen
- Waschraum, Bad & Sauna, kl. Trockenräume, etc.
- kleine Lagerräume
- kleine Keller

Besonderheiten:

- sehr kompakt
- Durchsichtiger Wassertank
- Elegantes Design

Ausstattung:

- Steuerelektronik
- Display mit Anzeige der Soll- und Raumfeuchte
- 3 Gebläsestufen



Elektroanschluss:

- 230V~/50Hz



**MiniDry**

Datenblatt MiniDry V1.07.04

<b>T E C H N I S C H E   D A T E N</b>	
Durchschnittlicher Stromverbrauch (bei 20°C, 60% R.F.)	<b>210 W</b>
Maximaler Stromverbrauch (bei 35°C, 95% R.F.)	270 W
Max. Stromaufnahme (bei 35°C, 95% R.F.)	1.6 A
Luftumwälzung Gebläse	180 mc/h
Geräuschpegel (bei 3 m Freifeldabstand)	39 db(A)
FCKW-freies Kältemittel <b>R134a</b>	160 g
Abtausystem	elektronisch
Kondenswassertank	3,5 Liter
Arbeitsbereich Temperatur	7 - 35 °C
Arbeitsbereich Relativfeuchte	50 - 99 %
Entfeuchtungsleistung (bei 30°C - 80 %)	10 l/24h
<b>Entfeuchtungsleistung (bei 32°C-90 %)</b>	<b>14 l/24h</b>
Leergewicht	10 kg
Abmessungen LxBxH mm	310x310x510
Verpackungsabmessungen LxBxH mm	380x300x580

<b>Entfeuchtungsleistung bei diversen Klimabedingungen:</b>							
15°C, 60%	20°C, 60%	20°C, 80%	25°C, 60%	25°C, 80%	27°C, 65%	<b>30°C, 80%</b>	32°C, 90%
2 l/24h	3 l/24h	5 l/24h	4 l/24h	6 l/24h	5 l/24h	<b>10 l/24h</b>	<b>14 l/24h</b>