

## **Bautrockner BT-50B**

mit einer Entfeuchtungsleistung bis max. 50 Liter/Tag!



Spannung:	220-240V ~ 50Hz
Maximale Leistungsaufnahme:	800 W (3,6 A)
Entfeuchtungsleistung (optimal):	50 Ltr./Tag (35°C / 90% r.F.)
Entfeuchtungsleistung (Standard):	42 Ltr./Tag (30°C / 80% r.F.)
Luftumwälzung:	Ca. 400 m <sup>3</sup> /h
Kompressor:	Rotationskompressor
Kondenstank:	Ca. 5 Liter
Abmessung (H/B/T):	890 x 450 x 740 mm
Gewicht:	32 kg
Wasserdichtheit:	IPx0
Kühldruck (max.):	3,1 MPa
Dampfdruck (max.):	1,0 MPa
Kühlmittel:	R410a (0,4 kg), GWP: 2088 CO2 entspr.: 0,8352 t
Einsatzbereich:	5°C - 32

Dieser robuste Bautrockner bzw. Entfeuchter konzentriert sich auf die wichtigsten Funktionen. Er ist ideal geeignet für anspruchsvolle Entfeuchtungsaufgaben, wie der Einsatz auf Baustellen, in großen Räumen und bei akuten Wasserschäden.

### **Nutzungsbeispiele:**

**Bautrockner:** Ideal für schnelles Trocknen von Verputz, Estrich, Wasserschäden usw. (Es kann sehr schnell weitergearbeitet bzw. eingezogen werden.)

**Schadensbeseitigung:** Nach Hochwasser oder nach Schäden durch Löschwasser, diese Geräte sind zur Trocknung ideal geeignet!!! (Profis wie auch Versicherungen nutzen diese Geräte.)

**Kellerfeuchte:** Ideal bei feuchten Kellern oder alten Gemäuern. Verhindert/beseitigt den Modergeruch, die Schimmelbildung, die Zersetzung von Mauerwerk und vieles mehr.

**Klimaregulierung:** Für alle Räume, Hallen sowie für den Einsatz im Beruf und beim Hobby, etc.

### **Eigenschaften:**

- Entfeuchtungsleistung von bis zu 50 Ltr. / Tag
- Stromverbrauchszähler (kW/h Zähler)!
- Automatischer Betriebsfortlauf nach einem Stromausfall!
- Ausgestattet mit einem hocheffizienten Rotationskompressor. Dieser Kompressor ist einer der leistungsstärksten Kompressoren auf dem Markt!
- Stapelbar !
- Automatische Profi-Defrost-Funktion
- Auto-Stopp bei vollem Kondenstank
- Herausnehmbarer Kondenstank !
- Anschlussmöglichkeit eines Schlauches zum Endlos-Abfluss des Kondensates!
- Pulverbeschichtetes Metallgehäuse/Metallrahmen
- Sehr leichte Mobilität durch Transportgriffe und große Laufreifen für sichere Fahrt über Stufen und unebenen Boden!
- Betriebswarnleuchte
- Es wird kein separates oder erneutes Kühlmittel benötigt (geschlossener Kreislauf)
- Sehr leicht reinigbares Luftfiltergitter
- Erfüllung der WEEE Standards

Irrtümer und Änderungen sind vorbehalten