

ECO60



ENERGIE-EFFIZIENT • ROBUST • ZUVERLÄSSIG

ÜBERSCHWEMMUNGEN • TEPPICHTROCKNUNG • ZEMENT • FARBE

DAS PROBLEM

EIPL ist ein anerkannter weltweiter Lieferant von Trocknungsgeräten. Wir bieten eine Vielfalt an Lufttrocknern und Ventilatoren um Feuchtigkeit zu beseitigen und beim Trocknen von Wasserschäden zu unterstützen. Nach einer Flut, ob in Kellern oder Geschäftsräumen, ist es von allerhöchster Not die Beschädigungen zu beseitigen um die Gesundheit vor Mikroorganismen zu schützen, denn Schimmel und Bakterien könnten entstehen die weitere Schäden verursachen.

Ob nach einer Überschwemmung, starken Regenfällen oder Wasserleitungsbrüchen, EIPL hat das passende Gerät um mit den widrigsten Bedingungen fertig zu werden und bei der fachgerechten Restaurierung zu unterstützen.

EIPL'S ECO REIHE

Die neue ECO Reihe von EIPL Entfeuchtern ist eine Weiterentwicklung und kann bei geringerem Verbrauch eine höhere Wasserleistung erzielen.

Der ECO60 ist das kleinste Gerät in dieser Reihe. Er kann max. l/kWh (Wassermenge pro kWh Verbrauch) von 1.75 l/kWh entziehen. Dies geschieht durch einen Hochleistungs-Rollkolbenverdichter und umweltfreundlichem R417A Kältemittel.

SPAREN SIE ZEIT UND GELD

Schlauch in einen Abfluss oder passenden Behälter legen, Stecker in die Steckdose stecken und die Trocknung beginnt.

EINSATZ BEI NIEDRIGER TEMPERATUR

Der ECO60 ist mit einem Heissgasabtauungssystem ausgestattet welches ein schnelles und effizientes Abtauen des Eises vom Verdampfer sichert und somit den Einsatz bis min. 3°C erlaubt.

BEACHTUNG VON DETAILS

Der klappbare Griff und die semi-pneumatischen Reifen erlauben einen leichten Transport, auch über holprigen Untergrund, wobei dem Innenleben des Trockners kein Schaden zugefügt wird.

BEWÄHRTE LEISTUNG

Der EIPL ECO60 ist ein professioneller, robuster Entfeuchter der unter schwersten Bedingungen arbeiten kann und dabei eine große Menge Feuchtigkeit aus der Luft entnimmt. Wann immer eine schnelle energieeffiziente Trocknung benötigt wird hat EIPL die Lösung. Der Hochleistungsverdichter mit dem energieeffizienten Kältemittel garantiert einen maximalen Wasserentzug bei niedrigeren Energiekosten.

ANWENDUNGEN:

ANWENDUNGEN	
Wasserschaden & Renovierung	✓
Undichte Dächer	✓
Wände-, Estrich-, Farbtrocknung	✓
Wäschereien	✓
Hotels / Gästehäuser	✓
Zweitwohnungen	✓
Labore	✓
Büros	✓

SPEZIFIKATIONEN:

SPEZIFIKATIONEN	ECO60
MODELL NR.	10297BB-GE
Höhe	590 mm
Breite	510 mm
Tiefe	420 mm
Gewicht	35 kg
Netzspannung	230 V
Phase	1
Frequenz	50 Hz
Stromaufnahme	3.5 A
Leistungsaufnahme	700 W
Luftvolumenstrom	275 m3/hr
Schalldruckpegel	50 dBA
Kältemittel	R417a
Empfohlene Raumgröße	200 m3
Wasserentzug	15 l/d
Max. Wasserentzug	35 l/d
Min. Temperatur	5°C
Max. Temperatur	35°C

AUSSTATTUNG:

AUSSTATTUNG	ECO60
MODELL NR.	10297BB-GE
Elektronische Abtauung	✓
Verdichter Typ	Hubkolben
Schukostecker	✓
Semi-pneumatische Reifen	✓
Integrierte Pumpe (Optional)	✓
Heissgasabtauungssystem	✓
Filter	✓
Frontgriff	✓
Klappbarer Griff	✓
Leise	✓
Epoxyd Pulverbeschichtung	✓

