

# RM95



**ÜBERSCHWEMMUNG & RESTAURIERUNG • KELLER**

**WASCHKÜCHEN • DACHSCHÄDEN • FAHRZEUGHALLEN**

**BÜROS • HOTELS / GÄSTEHÄUSER • FERIENHÄUSER • LABORE**

## 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 Geschäftsräume, 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 umzugehen und bei einer fachgerechten Restaurierung zu unterstützen.

## EIPL'S ROTAMOULD REIHE

Der RM95 Entfeuchter ist ein weiterer Beitrag zu der EIPL Produktpalette von rotationsgeformtem Polyethylen Gehäuse. Dieses ist sehr widerstandsfähig und mit EIPL's jahrelanger Erfahrung mit Kühlsystemen übertrifft der RM95 vergleichbare Modelle mit seiner Leistung. Der RM95 hat ein einzigartiges EEVC System (elektronische Expansionsventilsteuering) welches bei jeder Umgebungstemperatur den optimalen Wasserentzug sicher stellt. Der robuste Griff und die semi-pneumatischen Reifen erlauben ein einfaches manövrieren und transportieren. Sein leichtes Gewicht, trotz robustem Design, ist ideal für den kommerziellen und privaten Einsatz. Wegen seiner kompakten Größe kann er von einer Person bewegt werden und doch gleichzeitig mehrere Räume trocknen.

Der Preis ist erschwinglich und passt sicher in das Budget der meisten Anwender. Das RM95 Gehäuse ist derart gestaltet dass es stapelbar ist und somit platzsparend transportiert und gelagert werden kann.

## ZEIT UND GELD SPAREN

Nie mehr volle Eimern leeren. Nach Kundenwünschen wird die RM-Produktreihe Hochleistungspumpen haben. Die Abpumphöhe von max. 3m sorgt dafür dass es vielseitig einsetzbar ist. Einfach aufstellen und Schlauch zu einem Abfluss legen. Bevor das Gerät bewegt oder transportiert wird, muss mittels Pumpenschalter das Wasser aus dem Auffangbehälter abgepumpt werden.

## EINSATZ BEI NIEDRIGER TEMPERATUR

Der RM95 ist mit dem Heissgasabtauungssystem ausgestattet, das ein schnelles und effizientes Abtauen des Eises vom Verdampfer sichert, und somit den Einsatz bis min. 3°C Umgebungstemperatur erlaubt.

## BEACHTUNG VON DETAILS

Manchmal werden die weniger teuren Ausstattungen übersehen. Der RM95 wird komplett mit Kabel- und Schlauchhalterungen geliefert. Hier kann alles ordentlich für den Transport verstaut werden.

## BEWÄHRTE LEISTUNG

Der EIPL RM95 Luftentfeuchter ist ein robustes, jedoch mobiles Gerät das unter schwersten Bedingungen arbeitet und große Mengen an Feuchtigkeit aus der Luft entnimmt. Wann immer eine schnelle, verlässliche, effiziente Trocknung gebraucht wird, EIPL hat die Lösung. Der hocheffiziente Rollkolbenverdichter sichert ein Maximum an Entfeuchtung gepaart mit den niedrigsten Betriebskosten.

## SPEZIFIKATIONEN:

	RM95
<b>MODELL NR.</b>	10530GR-GE
Höhe	830mm
Breite	515mm
Tiefe	530mm
Gewicht	54kg
Netzspannung	230 V
Phase	1
Frequenz	50 Hz
Stromaufnahme	4.7 A
Leistungsaufnahme	990W
Luftvolumenstrom	750m3/hr
Schalldruckpegel	52 dba
Kältemittel	R410a
Empfohlene Raumgröße	350 m3
Wasserentzug	50 l/d
Min. Temperatur	5°C
Max. Temperatur	35°C

## AUSSTATTUNG:

	RM95
<b>MODELL NR.</b>	10530GR-GE
Ein / Aus Schalterl	✓
Abtauautomatik	✓
Kompressor Typ	Rollkolben
EEVC (elektronische Expansionsventilsteuering)	✓
Adapter (170mm dia)	✓
Schukostecker	✓
Semi-pneumatische Reifen	✓
Kondensatpumpe	✓
Hochleistungslüftermotor	✓
Pumpenschalter	✓
Betriebsstundenzähler	✓
Umkehrabtauungssystem	✓
Displayanzeigensicherung	✓
Waschbarer filter	✓
Schlauchschnellverschluss	✓
Griff	✓
4.5m PVC Ablaufschlauch	✓
Rotationsgeformtes Polyethylen Gehäuse	✓
Stapelbar	✓
Kabelhalterung	✓
Geräuscharm	✓

## ANWENDUNGEN:

Wasserschadensbeseitigung	✓
Dachschäden	✓
Keller	✓
Waschküchen	✓
Fahrzeughallen	✓
Hotels / Gästehäuser	✓
Ferienhäuser	✓
Labore	✓
Büros	✓