

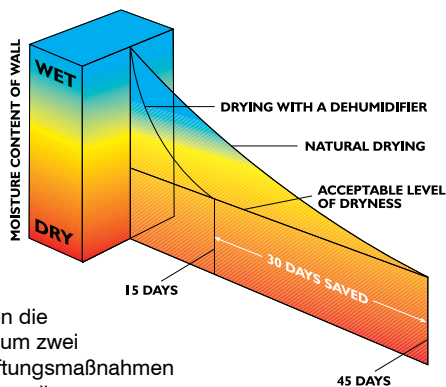
# MK5



**ROHRBRUCH • WASSERSCHADEN • LAGER • KELLER**  
**HOTELS • RESTAURANTS • LABORE • BÜROS**

## ENTSCHEIDEN SIE SICH FÜR EINEN EIPL TROCKNER

Für jeden Bedarf an schnellem, zuverlässigem und energieeffizientem Trocknen hat EIP Ltd. (Ebac Industrial Products Limited) eine Lösung. Für Neubauten, bei Renovierung oder Umbau von Gebäuden sowie unter besonderen Bedingungen wie z.B. Überschwemmungen gibt es keinen schnelleren, sichereren oder kostensparenderen Weg, die Feuchtigkeit innerhalb von Gebäuden zu entfernen, ohne deren Beschädigung zu riskieren. EIP Ltd Bautrockner beschleunigen die natürliche Trocknungszeit um zwei Drittel. Teure Heiz- und Lüftungsmaßnahmen sind somit nicht mehr notwendig.



## ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Egal wie extrem die Bedingungen sind, die Geräte von EIP Ltd. kommen damit zurecht. Alle Geräte arbeiten selbst an kalten Wintertagen wirtschaftlich – und wo es besonders viel Feuchtigkeit gibt, können vom MK5 innerhalb von 24h bis zu 20 Liter aus der Luft entzogen werden. Die Entfeuchter von EIP Ltd. wurden entwickelt, um mit anspruchsvollen Bedingungen zurechtzukommen und Ihnen so Jahr für Jahr als Vermietgeräte Geld zu bringen.

## EINFACHER BETRIEB

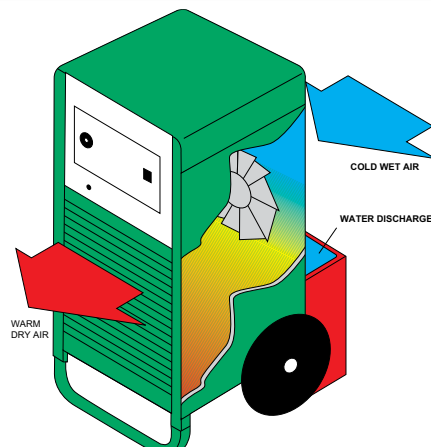
Der einfache Betrieb ist einer der großen Vorteile der EIP Ltd. Geräte. Um ein Gebäude zu trocknen, müssen sie lediglich die Türen und Fenster schliessen, das Gerät an einer geeigneten Stelle positionieren, an eine Steckdose anschliessen. Das Kondensat abzulassen ist ähnlich simpel – entweder schliessen sie einen Schlauch an die Ablassöffnung und einen Abfluss an oder sie stellen einen Kanister unter die Ablassöffnung.

## TECHNISCHE DATEN:

TECHNISCHE DATEN	MK5
Modell Nr.	1138700
Höhe (mm)	610
Breite (mm)	320
Tiefe (mm)	365
Gewicht (kg)	25
Netzspannung	230
Leistungsaufnahme (kW)	0.25
Stromaufnahme (A)	2
Absicherung (A)	13
Luftvolumenstrom (m <sup>3</sup> /hr)	150
Schalldruckpegel (dBA)	51
Typischer Wasserentzug (l/d)	12

## DAS INNENLEBEN

Ein Ventilator saugt Luft in den Entfeuchter. Die Feuchtigkeit kondensiert und wird abgeleitet oder in einem Kanister aufgefangen. Die trockene Luft wird mit der zurückerlangten Energie aus dem Trocknungsprozess erwärmt und zurück in den Raum geleitet. Dieser Prozess verringert die relative Luftfeuchtigkeit und erhöht das Maß an Feuchtigkeit, dass die Luft aus den umgebenden Oberflächen aufnehmen kann.



EIP Ltd. beliefert Baumschienenvermietungen seit über 30 Jahren mit Entfeuchter. Wenn Sie einen Entfeuchter haben, stammt er vermutlich von EIP Ltd., Europas führendem Hersteller.

## STABILE KONSTRUKTION – LANGE LEBENSDAUER

Mehr als 37 Jahre Entwicklungsgerfahrung haben EIP Ltd. an den heutigen Punkt geführt. Jede Maschine ist auf Effizienz und lange Lebensdauer ausgelegt und die Beliebtheit unserer Geräte bei Verleihfirmen spricht für die Verlässlichkeit, gute Transporteignung und Dauerhaftigkeit unserer Geräte.

## EIN VIELSEITIGES PRODUKT

Verschiedene Umstände bringen verschiedene Probleme mit sich – aber EIP Ltd. Bautrockner wurden entwickelt, um eine effiziente Lösung zu ermöglichen, egal wie die Situation ist. In Neubauten sorgen unsere Bautrockner für eine zügige, gleichmässige Trocknung von Putz, Farbe und Holzarbeiten. Das heisst, dass Dekorateur & Innenausstatter systematisch arbeiten können und Zeitpläne eingehalten werden, egal wie das Wetter draussen ist.

## EIGENSCHAFTEN:

Spezifikation	1138700
An/Aus-Steuerung via Hygrostat	N
Tragegriff	✓
Heissgasabtauungssystem	✓
Elektronische Abtau-Schaltuhr	✓
Rollen	✓
Freistehend	✓
Schwerkraftentleerung	✓
Kabelhalter	N
Angespritzter Schukostecker	✓
Epoxydpulverbeschichtung	✓
Ganzstahlkonstruktion	✓