

Easytrock GmbH



Alles für ein angenehmes Raumklima

Luftentfeuchter

Für trockene Räume – vorbeugen statt abwarten.



Easyrock Luftentfeuchter

Feuchtigkeitsschäden vorbeugen.

Vermeiden Sie zu hohe Feuchtigkeit und vermeiden Sie Schäden an Material und Gebäude. Die optimale Luftfeuchtigkeit, zum Beispiel für Wohnräume und Keller, beträgt ca. 40-60%. Easyrock Luftentfeuchter sind vielseitig einsetzbar und regeln die Luftfeuchtigkeit automatisch.



Wie entsteht Feuchtigkeit?

Grundsätzlich speichert die Luft mehr Wasser, je wärmer sie ist. Wird wärmere Luft infolge Luftaustausch in kälteren Untergeschossen von Häusern abgekühlt, so steigt die relative Luftfeuchtigkeit an. Die feuchte Luft kondensiert am kältesten Gebäudeteil, zum Beispiel an der Aussenwand des Kellers.

Umweltfreundlich

Fachgerechte Entsorgung.

Alle Geräte werden durch uns fachgerecht entsorgt.

Unser Ziel ist es möglichst Energiefreundliche Geräte zu vertreiben. Wenn immer möglich, sollten diese die Energieeffizienzklasse A aufweisen.

Anwendungsbereiche

- Keller
- Wohnen
- Baustelle
- Industrie
- Lager

Easytrock GmbH seit 1999

Profitieren Sie von einem eingespielten Team mit langjährigem Fachwissen.

Die Firma **Easytrock** wurde 1999 als kleines, flexibles Familienunternehmen gegründet. Unser Ziel ist es massgeschneiderte, flexible und kundenorientierte Lösungen anzubieten. Die fundierte technische Ausbildung im Hochbau sowie die jahrelange Erfahrung des Firmeninhabers in der Trocknungsbranche, garantieren Fachkompetenz in allen Fagen zu einem angenehmen Raumklima.

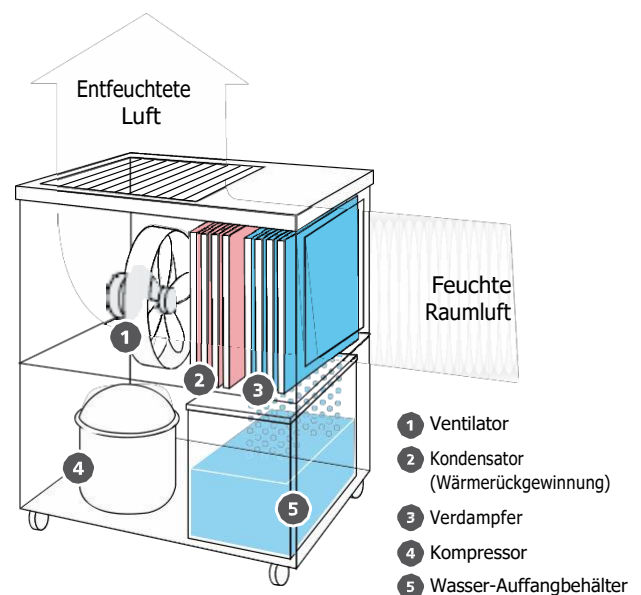
Durch fachgerechte Ausbildungen unserer Monteure und die Zusammenarbeit mit namhaften Lieferanten und Produzenten aus der Schweiz, erhalten Sie einen kompetenten Service.

Wir beraten, installieren und reparieren.

Lassen Sie sich fachmännisch beraten!

Gerne beraten wir Sie bei Ihnen oder auf der Baustelle.

Funktionsprinzip



Die feuchte Luft wird von einem Ventilator angesaugt und durch einen Kühlteil (Verdampfer) geleitet. Durch die schnelle Abkühlung kondensiert die Luft am Verdampfer und wird als Wassertropfen ausgeschieden. Das Kondenswasser wird im Behälter gesammelt oder kann über eine Schlauchleitung abgeführt werden. Alle integrierten Behälter sind überlaufgesichert.

Welches Gerät eignet sich am besten?

Für jeden Raum das ideale Gerät.

Die optimale Wahl des Luftentfeuchters ist abhängig vom Raumvolumen, der Raumtemperatur und dem genauen Verwendungszweck. Wählen Sie zwischen mobilen oder fest montierten Geräten verschiedener Leistungsstärken.





WDH 101pro Eco

Mobiler Luftentfeuchter für beheizte oder kleine Wohnräume.

Optimal für Bäder, Küchen und Wohnzimmer. Kompakte Abmessungen und sehr leise. Praktischer Tragriff und nur 11 kg leicht. Wasserüberlauf-Sicherung. Automatische Regulierung der Luftfeuchtigkeit mit eingebautem Hygrostat.



LDH 520pro Eco

Mobiler Luftentfeuchter für Keller und Archive.

Ideal für Wohnungen und Einfamilienhäuser. Hohe Entfeuchtungsleistung – auch in kalten Räumen. Seitliche Tragriffe und Rollen. Wasserüberlauf-Sicherung. Automatische Regulierung der Luftfeuchtigkeit mit eingebautem Hygrostat.



LDH 626L

Mobiler Luftentfeuchter für grosse Räume.

Sehr hohe Entfeuchtungsleistung und extrem leise! Geeignet für Räume bis ca. 300 m³. Nur 13.5 kg leicht, mit praktischem Tragriff und Rollen. Wasserüberlauf-Sicherung. Automatische Regulierung der Luftfeuchtigkeit mit eingebautem Hygrostat.



OD 150TH und OD 165TH

Der mobile Profi-Luftentfeuchter.

Seit vielen Jahren bewährt. Durch die robuste Bauweise eignen sich diese Geräte besonders für grosse Keller, Lagerhallen oder Baustellen. Das perfekte Gerät für unbeheizte Räume. Wasserüberlauf-Sicherung. Automatische Regulierung der Luftfeuchtigkeit mit eingebautem Hygrostat.

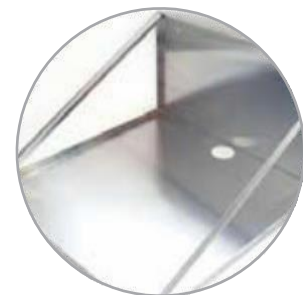
Zubehör

Ablaufschlauch



Bei allen Geräten kann das Kondenswasser durch den Ablaufschlauch direkt abgeleitet werden.

Wandmontageblech



Für Luftentfeuchter WDH 101, LDH 520, LDH 626L, OD 150TH und 165TH. Einfache Montage des Gerätes auf das Aluminiumblech. Das Kondenswasser wird im Behälter gesammelt oder direkt durch einen Schlauch abgeleitet.

Technische Daten

Modell	WDH 101pro Eco	LDH520pro Eco	LDH626L	OD 150TH / 165 TH	DHI 27
Raumtemperatur/ Einsatzbereich	5-30°C	5-30°C	5-30°C	3-40°C	5-30°C
Installationsart	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil	Mobil
Entfeuchtet Räume bis ca.	120 m ³	250 m ³	300 m ³	250 / 350 m ³	400 m ³
Wasserbehälter, überlaufgesichert	4.0 L	4.0 L	6.5 L	9 L	7 L
Anschlussspannung	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz
Leistungsaufnahme	249 Watt	328 Watt	299 Watt	280 / 360 Watt	427 Watt
Luftumwälzung max.	120 m ³ /h	180 m ³ /h	200 m ³ /h	510 m ³ /h	520 m ³ /h
Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe	53 x 31 x 22 cm	61 x 35 x 25 cm	60 x 38 x 29 cm	60 x 38 x 36 cm	60 x 35 x 39 cm
Gewicht	11 kg	12.5 kg	13.5 kg	24 kg	26 kg
Farbe	Weiss	Weiss	Weiss	Hellgrau (Alu)	Weiss
Abtausystem	Kompressor aus	Kompressor aus	Kompressor aus	Heissgas/Bypass	Heissgas/Bypass
Ablaufschlauch für Direktablauf	Als Zubehör	Als Zubehör	Als Zubehör	Als Zubehör	Inklusive
Kältemittel	R290	R290	R134a	R290	R290
Schutzklasse	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1
*Geräuschpegel bei 2.5 m	42dB(A)	42dB(A)	40dB(A)	51dB(A)	50dB(A)
Max. Wasserentzug pro 24 Stunden:					
Bei 20°C - 80% r. F.	6.0 L	10.5 L	14.0 L	12.73 / 15.43 L	15.80 L
Bei 15°C - 80% r. F.	3.3 L	5.4 L	10.77 L	9.11 / 11.33 L	10.30 L
Bei 10°C - 80% r. F.	2.1 L	2.4 L	5.94 L	6.72 / 7.54 L	7.00 L
*Bei 20°C - 60% r. F.	3.91 L	7.2 L	8.46 L	9.40 / 10.80 L	11.20 L
*Bei 10°C - 60% r. F.	1.12 L	2.2 L	2.85 L	4.60 / 5.30 L	4.70 L
Garantie	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre

Modell	DHP 18	D850E	D950E	DHI 35	DHI 60
Raumtemperatur/ Einsatzbereich	5-32°C	7-35°C	7-35°C	5-30°C	5-30°C
Installationsart	Mobil	Wand oder Boden	Wand oder Boden	Boden	Boden
Entfeuchtet Räume bis ca.	250 m ³	750 m ³	1100 m ³	550 m ³	1200 m ³
Wasserbehälter, überlaufgesichert	5 Liter	Nein, Direktablauf	Nein, Direktablauf	8 Liter	8 Liter
Anschlussspannung	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz	230 Volt - 50Hz
Leistungsaufnahme	341 Watt	850 Watt	1200 Watt	686 Watt	884 Watt
Luftumwälzung	250 m ³ /h	500 m ³ /h	680 m ³ /h	700 m ³ /h	1400 m ³ /h
Abmessungen, Höhe x Breite x Tiefe	56 x 33 x 35.5 cm	73 x 66 x 34 cm	73 x 66 x 34 cm	89 x 52 x 54 cm	96 x 54 x 56 cm
Gewicht	25 kg	37 kg	39 kg	37 kg	46 kg
Farbe	Weiss	Weiss	Weiss	Weiss	Weiss
Abtausystem	Heissgas/Bypass	Kompressor aus	Kompressor aus	Heissgas/ Bypass	Heissgas/ Bypass
Ablaufschlauch für Direktablauf	Als Zubehör	Als Zubehör	Als Zubehör	Inklusive	Inklusive
Kältemittel, FCKW-Frei	R290	R290	R290	R410a	R410a
Schutzklasse	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1
*Geräuschpegel bei 2.5 m	45dB(A)	49dB(A)	52dB(A)	52dB(A)	55dB(A)
Max. Wasserentzug pro 24 Stunden:					
Bei 20°C - 80% r. F.	10.56 L	34.0 L	44.0 L	29.6 L	40.8 L
Bei 15°C - 80% r. F.	6.72 L	24.0 L	31.0 L	23.3 L	32.4 L
Bei 10°C - 80% r. F.	5.04 L	15.0 L	22.0 L	16.4 L	21.5 L
*Bei 20°C - 60% r. F.	6.24 L	18.0 L	23.0 L	17.3 L	26.8 L
*Bei 10°C - 60% r. F.	2.00 L	7.9 L	12.0 L	9.8 L	11.8 L
Garantie	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre

*Gemessen von der akkreditierten Prüfstelle HLK (Swiss Testing Systems STS 179) an der HSLU Luzern / Prüfbericht 2011

DSI 27



Robustes Profigerät.

Durch die robuste Bauweise eignen sich diese Geräte besonders für Kellerräume, Lagerhallen, Baustellen, usw. Das integrierte Abtausystem und der staubunempfindliche Rohrwärmetauscher garantieren beste Entfeuchtungsleistung in kalten Räumen. Mit eingebautem Betriebsstundenzähler für eine einfache Stromabrechnung.

DHP 18



Kompakt und mit schönem Design.

Kompakter, robuster und sehr leiser Profientfeuchter, komplett aus Stahlblech. Die Geräte eignen sich hervorragend für unbeheizte Räume, sind sehr hochwertig verarbeitet und mit umweltneutralem Kältemittel ausgestattet. Komfortable Bedienung auf der Oberseite, fein regulierbarer Hygrostat mit 5 Stufen.

D 850E und D 950E



Leiser Luftentfeuchter für Schwimmbad, Sauna oder Archive.

Einfache Bodenaufstellung oder Wandmontage möglich. Zwei Ventilatorstufen und ein digitales Display mit Feuchtigkeitsanzeige. Das Kondenswasser wird über einen Schlauch abgeleitet. Automatische Regulierung der Luftfeuchtigkeit miteingebautem Hygrostat.

DHI 35 / 60



Robuster und leiser Profientfeuchter, komplett aus Stahlblech.

Durch die robuste Bauweise eignen sich diese Geräte besonders für grosse Kellerräume, Lagerhallen oder Baustellen. Grosse Räder und robuste Transportgriffe für einen universellen Einsatzbereich. Sehr gute Entfeuchtungsleistung auch in kalten Räumen. Mit eingebautem Betriebsstundenzähler für eine einfache Stromabrechnung.

Zubehör

Hygrometer zur Kontrolle der Luftfeuchtigkeit



Externer Hygrostat/Thermostat



Verlängerung und separate Steuerung des Luftentfeuchters. Ideal, falls das Gerät an schwierig zugänglichen Stellen montiert ist, wie zum Beispiel in Zivilschutzanlagen und hohen Räumen

Alles zum Thema "Entfeuchtung"
Vermietung & Verkauf



Entfeuchter-Center

Easyrock GmbH
Bahnhofstrasse 22
8932 Mettmenstetten

Tel. +41 (0)44 761 95 28
Fax +41 (0)44 761 95 48

info@easyrock.ch
www.easyrock.ch