

# Wood's® Professionelle Luftentfeuchter

## Raum-/Gebäudetrockner LD48PRO+.

Effiziente Entfeuchter-Serie für den semi-professionellen Einsatz

**Servicefreundliche  
Wartung und einfacher  
Filterwechsel**

**CO<sub>2</sub>-neutrales  
Kältemittel R290  
+ 20 % stärkere  
Effizienz**

**iEco Defrost**  
für stärkste Effizienz  
von 2 – 35 °C

**Hochwertiges  
Metallgehäuse und  
edles Design**

**Digitales Touchdisplay**  
zur Einstellung der  
gewünschten Entfeuch-  
tungsstufe und des  
entsprechenden  
Entfeuchtungsmodus.  
Inkl. digitaler Anzeige  
der aktuellen Luft-  
feuchtigkeit im Raum.

**SM-Filter gegen  
Schimmelsporen**

- 11,4 Liter Wassertank
- Anschluss für Drainageschlauch
- Ergänzenbar mit einem Kondensat-Pump-System

- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik

- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Extrem leise
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert
- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches Kältemittel R290

- Elektrostatischer Entladungsschutz
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung und Wartung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



# Raum-/Gebäudetrockner LD48PRO+.

Effiziente Entfeuchter-Serie für den semi-professionellen Einsatz

Wood's Raum-/Gebäudetrockner sind in Skandinavien mehrfach mit „The Best in Test“ ausgezeichnet. Zuverlässigkeit und einzigartige Leistungsfähigkeit bei geringstem Energieverbrauch und unter anspruchsvollen Einsatzbedingungen sind die unschlagbaren Kriterien. Deswegen sind Wood's-Trockner bei über 600 000 Kunden im Einsatz.



LD-Luftentfeuchter sind konzipiert für eine effiziente Raum- bzw. Kellertrocknung und weiters auch perfekt zur Wäschetrocknung in Feuchträumen geeignet. Durch die intelligente iECO-Steuerung ist bereits ab +2 °C eine effiziente Trocknungsleistung möglich. Eine integrierte Thermostatregelung sorgt für die automatische Sicherheits-Deaktivierung außerhalb der Einsatztemperaturen.

Die Ausführung der LD-Modelle ist umfassend getestet und erfüllt höchste Sicherheitsstandards. Das System mit Wärmepumpen-Effekt ermöglicht eine stromsparende Trocknung im Umluftverfahren – ohne Trockenwärme-Verlust!

## TECHNISCHE DATEN

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.

Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.

Lüfterstufen

Luftmenge

Max. Raumgröße Trocknung

Max. Raumgröße Trockenhaltung

Funktionstemperatur

Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.

Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.

Tankvolumen

Geräuschpegel

Kühlmittel

Schutzklasse

Abmessungen inkl. Rollen (L x B x H)

Gewicht

**Artikelnummer**

Euro (ohne MwSt.)

**Euro (mit MwSt.)**

## LD48PRO+

16 Liter

31 Liter

1

160 – 300 m<sup>3</sup>/h

bis 180 m<sup>2</sup>

bis 180 m<sup>2</sup>

2 – 35 °C

450 W

630 W

11,4 Liter

48 – 55 dB

R290 – umweltfreundlich

IPX1

460 x 345 x 580 mm

25 kg

**W2422**

838,65

**998,-**

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei jährlichem SM-Filterwechsel



**FAWAS®** Die Experten  
SAUBERE GESUNDE  
LEBENSRAUME

Offizieller **Wood's**-Distributor Deutschland

FAWAS GmbH  
D-72581 Dettingen an der Erms · Vogelsangstraße 26/2 B  
Telefon 0 71 23/96 18 20 · Telefax 0 71 23/96 18 30  
E-Mail: [info@fawas.de](mailto:info@fawas.de) · [www.fawas.de](http://www.fawas.de)