

Wood's®

ivkrause

www.iv-krause.de

Spitzenqualität zur Luftbehandlung



luftENTFEUCHTER
luftBEFEUCHTER
bauTROCKNER

luftREINIGER

mobileKLIMAGERÄTE

ozonGENERATOREN

D 111-2022 FGH
Produkte und Sortiment.
Fachgroßhandel.

Wood's-Generallimporteur Deutschland

FAWAS® Die Experten

SAUBERE GESUNDE

LEBENSÄÄUME

70 Jahre Wood's

In den 50er-Jahren begann das Unternehmen in Ontario an der Ostküste Kanadas mit der Entwicklung und Herstellung von Luftentfeuchtern. Der Bedarf war groß, lag der Herstellungsort doch im Zentrum von Lake Ontario, Lake Erie, Lake Huron, Lake Michigan und anderen riesigen Seen. Hunderttausende Quadratkilometer mit sehr hoher Luftfeuchtigkeit. 2012 erwarb Wood's Europe in Schweden das Know How und die Produktion. Schnell entwickelte sich das Unternehmen zu einem der maßgeblichen Branchenführer für Luftaufbereitung. Nicht nur in Skandinavien, sondern auch in weiteren Ländern Europas. 35 000 m² Produktions- und Logistikfläche bieten seit 2018 die Möglichkeit modernster High-Tech-Produktion. 80 % der Herstellungskomponenten stammen von schwedischen Unternehmen. Das heißt, kurze Transportwege und maximale Nachhaltigkeit sowie perfekte Qualität und optimale Qualitätskontrolle.

25 Jahre FAWAS

Gesundheit, Hygiene und Sauberkeit in Innenräumen stehen seit über 25 Jahren im zentralen Fokus der FAWAS-Firmenphilosophie. Was vor 25 Jahren mit dem damaligen Leitspruch „Gesundheitsschädlicher Feinstaub raus aus dem Haus“ und den damals noch als „exotisch“ geltenden zentralen Staubsauganlagen begann, hat sich heute zu einem der kompetentesten Branchen-Spezialisten entwickelt. „Saubere gesunde Lebensräume“ mit allen Parametern, die das „Lebensmittel“ Atemluft in Innenräumen tangiert, stehen heute im Mittelpunkt des Unternehmens. Seit 2021 ist FAWAS Generalimporteur für Wood's-Produkte in Deutschland. Die perfekte Vertiefung des Sortiments. Nicht nur die Menschen in Ihrem Zuhause liegen uns am Herzen, auch für saubere und gesunde „Produktionsräume“ in Gewerbe und Industrie hat sich FAWAS zu einem kompetenten Lösungsanbieter im

deutschsprachigen Raum entwickelt. Mensch, Umwelt, Nachhaltigkeit, Langzeitstrategien und Kundendialog stehen bei FAWAS aus der Tradition heraus im Mittelpunkt der Firmenphilosophie. Unternehmenerfahrung aus zwei Generationen steht für konstante Entwicklung und Beständigkeit des Unternehmens. Das kompetente, hochmotivierte Team steht Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite. Die FAWAS-Zentrale mit dem 3000 Quadratmeter großen, modernen Verwaltungs-, Lager- und Logistik-Zentrum in Dettingen an der Erms, etwa 40 Kilometer südlich von Stuttgart, beliefert außer Deutschland 12 weitere europäische Länder innerhalb von 24 bis 48 Stunden.

Luft ist unser wertvollstes Lebensmittel

Besonders in Innenräumen*

Wood's®-Produkte Spitzenqualität zur Luftbehandlung

*Denn:
Wir halten uns im Durchschnitt über 80 % unserer Zeit in Innenräumen auf. (WHO)



Inhalt

PRODUKTÜBERSICHT	4 – 5
BAUTROCKNER	6 – 11
WCD2 PRO · WCD3 PRO · WCD4 PRO · WCD4HG PRO	6 – 7
WCD8HG PRO · WCD8HGH PRO	8 – 11
LUFTENTFEUCHTER	12 – 21
LD40 · LD44 · LD48 PRO	12 – 13
MDK11 · MDK13 · MDK21 · MDK26	14 – 17
MDX14	18 – 19
WDD80	20 – 21
LUFTREINIGER	22 – 29
TALL 155	22 – 23
AL310 · AL310 FC	24 – 27
GRAN 900	28 – 29
LUFTBEFEUCHTER	30 – 35
WHU400 · WHU600	30 – 33
Vienna HSW100	34 – 35
MOBILE KLIMAGERÄTE	36 – 41
CORTINA	36 – 37
VENEZIA	38 – 39
PALERMO	40 – 41
OZON-GENERATOREN	42 – 43
WOZ400 · WOZ500	42 – 43
ZUBEHÖR	44 – 47
BAUTROCKNER	44
LUFTENTFEUCHTER	45
LUFTREINIGER	45 – 46
LUFTBEFEUCHTER	46
MOBILE KLIMAGERÄTE	47
OZON-GENERATOREN	47

Produktübersicht



WCD – Bautrockner

Für härtesten Einsatz

- Bautrocknung
- Wasserschaden-Sanierung
- Gewerberaum-Entfeuchtung

6 – 7



MDX14 – Luftentfeuchter

Qualitätsprodukte im Consumerbereich

- Badezimmer-Entfeuchtung
- Wäscheraum-Entfeuchtung

18 – 19



GRAN 900 – Luftreiniger

Das führende Sortiment mit über 50 Jahren Erfahrung

- Luftreiniger in Perfektion
- Zertifiziert nach CADR/Intertek

28 – 29



VENEZIA – Klimageräte

Mobil und außerordentlich leistungsstark

- Für bis zu 52 Quadratmeter Raumgröße

38 – 39



WCD8HG – Bautrockner

Für härteste Einsatzbedingungen auch bei Kälte

- Bautrocknung
- Wasserschaden-Sanierung

8 – 11



WDD80 – Luftentfeuchter

für kältere Umgebungen

- Badezimmer-Entfeuchtung
- Wäscheraum-Entfeuchtung

20 – 21



WHU – Luftbefeuchter

Die Lösung bei trockener Luft

- Für Privat- und Gewerberäume
- Mit moderner Vernebelungstechnik

30 – 33



PALERMO – Klimageräte

Mobil, für große Räume – unser leistungsstärkstes Klimagerät

- Für bis zu 64 Quadratmeter Raumgröße

40 – 41



LD – Luftentfeuchter

Die herausragende Geräteserie für den semiprofessionellen Einsatz

- Raum- und Gebäudetrocknung
- Wäscheraum-Entfeuchtung

12 – 13



TALL 155 – Luftreiniger

Das führende Sortiment mit über 50 Jahren Erfahrung

- Luftreiniger in Perfektion
- Zertifiziert nach CADR/Intertek

22 – 23



HSW – Luftbefeuchter

mit Kaltnebel oder Heißdampf

- Für Privat- und Gewerberäume
- Leistungsfähig
- Mit moderner Verdunstungstechnik

34 – 35



WOZ – Ozon-Generatoren

30 Jahre Erfahrung

- Zum gewerblichen Einsatz
- Perfekte Geruchsdesinfektion von Räumen und Fahrzeugen

42 – 43



MDK – Luftentfeuchter

Qualitätsprodukte im Consumerbereich

- Badezimmer-Entfeuchtung
- Wäscheraum-Entfeuchtung

14 – 17



AL – Luftreiniger

Das führende Sortiment mit über 50 Jahren Erfahrung

- Luftreiniger in Perfektion
- Zertifiziert nach CADR/Intertek

24 – 27



CORTINA – Klimageräte

Mobil und flexibel

- Für 26 bis 35 Quadratmeter Raumgröße
- Clevere Modelle mit Wärmepumpe oder App-Steuerung

36 – 37



ZUBEHÖR

Filter, Kondensat-Pump-Systeme, Standfüße, Fenster-Abdichtsätze

44 – 47



- ⊕ Mit Ölsperre:
Sofortiger Betrieb nach
liegendem Transport
- ⊕ Feuchtigkeitsregler
- ⊕ Betriebsstundenzähler
- ⊕ Umweltfreundliches,
CO₂-neutrales
Kältemittel R290
- ⊕ iEco Defrost
- ⊕ 3-fach stapelbar
- ⊕ Moderner
Hochleistungsantrieb
- ⊕ Geräteausführung für den
Dauerbetrieb konzipiert
- ⊕ Stabile Räder
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Stabile, belastbare
Gehäusekonstruktion aus
schwedischem Stahlblech
- ⊕ Stromsparend und
wartungsfreundlich
- ⊕ Waschbarer Longlife-Filter
- ⊕ Schlauchanschluss
- ⊕ Ergänzung mit einem
Kondensat-Pump-System
- ⊕ Abklappbarer Fahrbügel
- ⊕ Heißgasfunktion
(WCD4HG PRO)



Bautrockner Serie WCD PRO.

Effiziente Entfeuchter-Serie für den harten professionellen Einsatz.

Woods Gebäudetrockner sind in Skandinavien mehrfach mit „The Best in Test“ ausgezeichnet. Zuverlässigkeit und einzigartige Leistungsfähigkeit bei geringstem Energieverbrauch und unter härtesten Einsatzbedingungen sind die unschlagbaren Kriterien. Deswegen sind Wood's-Trockner bei über 600 000 Kunden im Einsatz. WCD PRO ist eine leistungsstarke Entfeuchter-Serie für die Bau- und Objekt-

trocknung und anspruchsvollste gewerbliche Anwendungen. Durch die intelligente iECO-Steuerung ist bereits ab +2°C eine effiziente Gebäude-Trocknung möglich. Eine integrierte Thermostatregelung sorgt für die automatische Sicherheits-Deaktivierung außerhalb der Einsatztemperaturen: Vor allem für Baustellen und unbeheizte Räume eine unverzichtbare Sicherheits-Ausstattung. Die Ausführung der WCD-Serie ist umfassend getestet und

erfüllt höchste Sicherheitsstandards. Das System mit Wärmepumpen-Effekt ermöglicht eine stromsparende Trocknung im Umluftverfahren – ohne Trockenwärmeverlust! Heißgasfunktion: Das Heißgasventil ermöglicht das Aufheizen der Gerätekreisläufe, um die Abtauzeit zu beschleunigen. Dadurch können die Geräte bei niedrigeren Temperaturen wesentlich effizienter arbeiten.

Mit
Heißgas-
funktion

TECHNISCHE DATEN

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	11 Liter	12 Liter	25 Liter	25 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	19 Liter	25,5 Liter	41 Liter	41 Liter
Lüfterstufen	2	2	2	2
Luftmenge	190 – 336 m³/h	197 – 336 m³/h	129 – 296 m³/h	129 – 296 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 100 m²	bis 115 m²	bis 162 m²	bis 162 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 140 m²	bis 190 m²	bis 230 m²	bis 230 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C	2 – 35 °C	2 – 35 °C	2 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	320 W	420 W	500 W	500 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	425 W	550 W	690 W	690 W
Tankvolumen	11,4 Liter	11,4 Liter	11,4 Liter	11,4 Liter
Geräuschpegel	37 – 56 dB	37 – 56 dB	37 – 58 dB	37 – 58 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	510 x 464 x 595 mm	510 x 464 x 595 mm	510 x 464 x 595 mm	510 x 464 x 595 mm
Gewicht	26 kg	28 kg	28 kg	28 kg
Artikelnummer	W3010	W3012	W3014	W3016

WCD2 PRO

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	11 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	19 Liter
Lüfterstufen	2
Luftmenge	190 – 336 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 100 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 140 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	320 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	425 W
Tankvolumen	11,4 Liter
Geräuschpegel	37 – 56 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX1
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	510 x 464 x 595 mm
Gewicht	26 kg
Artikelnummer	W3010

WCD3 PRO

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	12 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	25,5 Liter
Lüfterstufen	2
Luftmenge	197 – 336 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 115 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 190 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	420 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	550 W
Tankvolumen	11,4 Liter
Geräuschpegel	37 – 56 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX1
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	510 x 464 x 595 mm
Gewicht	28 kg
Artikelnummer	W3012

WCD4 PRO

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	25 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	41 Liter
Lüfterstufen	2
Luftmenge	129 – 296 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 162 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 230 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	500 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	690 W
Tankvolumen	11,4 Liter
Geräuschpegel	37 – 58 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX1
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	510 x 464 x 595 mm
Gewicht	28 kg
Artikelnummer	W3014

WCD4HG PRO

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	25 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	41 Liter
Lüfterstufen	2
Luftmenge	129 – 296 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 162 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 230 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	500 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	690 W
Tankvolumen	11,4 Liter
Geräuschpegel	37 – 58 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX1
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	510 x 464 x 595 mm
Gewicht	28 kg
Artikelnummer	W3016

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich
in Schweden
produziert



durch Registrierung
und bei jährlichem
Filterwechsel /
ausgenommen
gewerbliche Nutzung





- ⊕ Mit Ölsperre: Sofortiger Betrieb nach liegendem Transport
- ⊕ Feuchtigkeitsregler
- ⊕ Betriebsstundenzähler
- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ iEco Defrost
- ⊕ 2-fach stapelbar
- ⊕ Moderner Hochleistungsantrieb
- ⊕ Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert
- ⊕ Stabile Räder
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Stabile, belastbare Gehäusekonstruktion
- ⊕ Stromsparend und wartungsfreundlich
- ⊕ Waschbarer Longlife-Filter
- ⊕ Heißgasfunktion



Bautrockner WCD8HG PRO.

Entfeuchter der Spitzenklasse für höchste Anforderungen. Mit Heißgasfunktion.

Der WCD8 Pro ist der leistungsstärkste Luftentfeuchter im Wood's-Sortiment. Der WCD8HG Pro ist die Spitzenklasse der schwedischen Trocknerentwicklung und Trocknerkonstruktion. Es ist ideal für jegliche Art von Einsatzbereichen mit höchsten Anforderungen. Das iEco Defrost-System ermöglicht eine breite Arbeitstemperatur von + 2 °C bis + 35 °C.

Darüber hinaus noch zwischen 35 °C und 40 °C (mit kurzzeitiger Unterbrechungsfunktion). Das intelligente Abtausystem macht die Entfeuchtung schneller und energieeffizienter. Der WCD8 Pro wurde entwickelt, um auch die anspruchsvollsten Anforderungen von Entfeuchtungsprofis zu erfüllen. Basis ist ein leistungsstarker Rotationskompressor und ein 3-Reihen

Kondensator. Alle exponierten Teile sind für den Einsatz in aggressiven Umgebungen geeignet. Heißgasfunktion: Das Heißgasventil ermöglicht das Aufheizen der Gerätekreisläufe, um die Abtauzeit zu beschleunigen. Dadurch können die Geräte bei niedrigeren Temperaturen wesentlich effizienter arbeiten.

TECHNISCHE DATEN

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	27 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	49 Liter
Lüfterstufen	1
Luftmenge	300 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 450 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C (bis 40 °C mit Unterbrechung)
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	440 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	650 W
Tankvolumen	9 Liter
Geräuschpegel	54 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX4
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	440 x 540 x 980 mm
Gewicht	35 kg
Artikelnummer	W3060

WCD8HG PRO

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	27 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	49 Liter
Lüfterstufen	1
Luftmenge	300 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 450 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C (bis 40 °C mit Unterbrechung)
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	440 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	650 W
Tankvolumen	9 Liter
Geräuschpegel	54 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX4
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	440 x 540 x 980 mm
Gewicht	35 kg
Artikelnummer	W3060

Mit Heißgasfunktion

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei jährlichem Filterwechsel / ausgenommen gewerbliche Nutzung





- ⊕ Mit Ölsperre: Sofortiger Betrieb nach liegendem Transport
- ⊕ Feuchtigkeitsregler
- ⊕ Betriebsstundenzähler
- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ iEco Defrost
- ⊕ 2-fach stapelbar
- ⊕ Moderner Hochleistungsantrieb
- ⊕ Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert
- ⊕ Stabile Räder
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Stabile, belastbare Gehäusekonstruktion
- ⊕ Stromsparend und wartungsfreundlich
- ⊕ Waschbarer Longlife-Filter
- ⊕ Elektrische Heizeinheit



Bautrockner WCD8HGH PRO.

Entfeuchter der Spitzenklasse für höchste Anforderungen. Mit elektrischer Heizeinheit.

Der WCD8 Pro ist der leistungsstärkste Luftentfeuchter im Wood's-Sortiment. Der WCD8HGH Pro ist die Spitzenklasse der schwedischen Trocknerentwicklung und Trocknerkonstruktion. Es ist ideal für jegliche Art von Einsatzbereichen mit höchsten Anforderungen. Das iEco Defrost-System ermöglicht eine breite Arbeitstemperatur von + 2 °C bis + 35 °C.

Darüber hinaus noch zwischen 35 °C und 40 °C (mit kurzzeitiger Unterbrechungsfunktion). Das intelligente Abtausystem macht die Entfeuchtung schneller und energieeffizienter. Der WCD8 Pro wurde entwickelt, um auch die anspruchsvollsten Anforderungen von Entfeuchtungsprofis zu erfüllen. Basis ist ein leistungsstarker Rotationskompressor und ein 3-Reihen

Kondensator. Alle exponierten Teile sind für den Einsatz in aggressiven Umgebungen geeignet. Heißgasfunktion: Die Heizeinheit ermöglicht das Aufheizen der Gerätekreisläufe, um die Abtauzeit zu beschleunigen. Zusätzlich sorgt eine elektrische Heizeinheit für eine bessere Erwärmung der Luft – für eine noch effektivere Entfeuchtung.



TECHNISCHE DATEN

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	27 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	49 Liter
Lüfterstufen	1
Luftmenge	300 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 450 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C (bis 40 °C mit Unterbrechung)
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	440 W
maximaler Energiebedarf	2150 W
Energiebedarf elektrische Heizeinheit	1500 W
Tankvolumen	9 Liter
Geräuschpegel	55 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX4
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)	440 x 540 x 980 mm
Gewicht	36 kg
Artikelnummer	W3064

WCD8HGH PRO

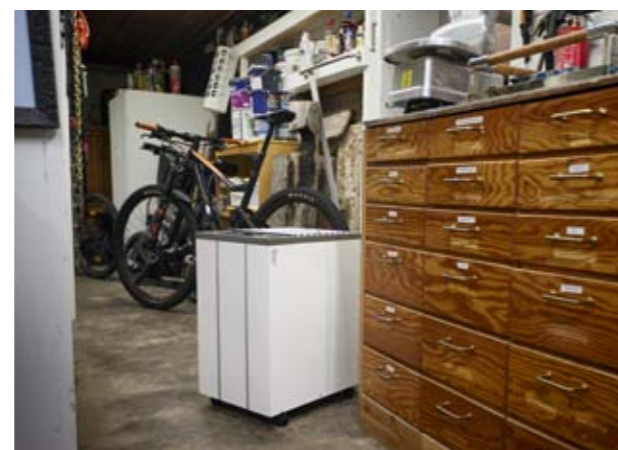
27 Liter
49 Liter
1
300 m³/h
bis 450 m²
2 – 35 °C (bis 40 °C mit Unterbrechung)
440 W
2150 W
1500 W
9 Liter
55 dB
R290 – umweltfreundlich
IPX4
440 x 540 x 980 mm
36 kg
W3064

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei jährlichem Filterwechsel / ausgenommen gewerbliche Nutzung





- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ iEco Defrost
- ⊕ Einsatztemperaturbereich +2 bis +35 Grad
- ⊕ Digitaldisplay mit vier intelligenten Betriebsfunktionen
- ⊕ Einstellbarer Auslass zum Ausrichten der Heißluft
- ⊕ Schlauchanschluss
- ⊕ Ergänzung mit einem Kondensat-Pump-System
- ⊕ Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert
- ⊕ 4 Lenkrollen
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Stromsparend und wartungsfreundlich
- ⊕ Anti-Schimmel-Filter



Raum-/Gebäudetrockner LD40, LD44 und 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 weiter 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

	LD40	LD44	LD48 PRO
Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	7,5 Liter	11 Liter	16 Liter
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	13 Liter	19 Liter	31 Liter
Lüfterstufen	2	2	2
Luftmenge	200 – 350 m³/h	160 – 300 m³/h	160 – 300 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 100 m²	bis 140 m²	bis 180 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 100 m²	bis 140 m²	bis 180 m²
Funktionstemperatur	2 – 35 °C	2 – 35 °C	2 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	180 W	285 W	450 W
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	250 W	390 W	630 W
Tankvolumen	11,4 Liter	11,4 Liter	11,4 Liter
Geräuschpegel	45 – 55 dB	47 – 58 dB	48 – 60 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX1	IPX1	IPX1
Abmessungen inkl. Rollen (L x B x H)	460 x 345 x 580 mm	460 x 345 x 580 mm	460 x 345 x 580 mm
Gewicht	19,5 kg	22,5 kg	25 kg
Artikelnummer	W2412	W2414	W2422

Betriebsfunktionen

- **Wäsche** – Trocknet die Wäsche unabhängig von der Umgebungsfeuchte komplett schranktrocken.
- **Einfach** – Entfeuchtet bei niedriger Gebläsegeschwindigkeit automatisch und wirtschaftlich auf 50 % relative Luftfeuchtigkeit.
- **Gebläse** – Zur reinen Luftzirkulation. Der Kompressor startet erst, wenn die Luftfeuchtigkeit über dem eingestellten Wert liegt.
- **Normal** – Der Luftentfeuchter schaltet sich ab, wenn die gewünschte Luftfeuchtigkeit erreicht wurde.

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich
in Schweden
produziert



durch Registrierung
und bei jährlichem
Filterwechsel /
ausgenommen
gewerbliche Nutzung





Raum-/Gebäudetrockner MDK11 und MDK13.

Leistungsstarke, kompakte Entfeuchter für Badezimmer, Keller und Trockenraum.

Die Luftentfeuchter MDK11 und 13 entfernen effektiv überschüssige Feuchtigkeit und schlechte Gerüche und sind sehr energieeffizient und leise. Sie sind sehr stilvolle und einfach zu bedienende Luftentfeuchter, die die Wäsche schnell und schonend trocknen.

Die Geräte sorgen auch dafür, dass überschüssige Feuchtigkeit und Schimmel ferngehalten werden. Beide Modelle sind mit einer Entfeuchtungskapazität von 10 Litern/Tag, LCD-Display, Timer und Tragegriff ausgestattet und bieten eine Wäschetrockenfunktion.

Weitere Merkmale sind der Niedertemperaturbetrieb und der niedrige Energieverbrauch.

TECHNISCHE DATEN

Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	–	–
Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	10 Liter	12 Liter
Lüfterstufen	1	1
Luftmenge	77 m³/h	90 m³/h
Max. Raumgröße Trocknung	bis 30 m²	bis 40 m²
Max. Raumgröße Trockenhaltung	bis 50 m²	bis 60 m²
Funktionstemperatur	5 – 35 °C	5 – 35 °C
Energiebedarf bei 20°C/70% rel. Luftfeucht.	–	–
Energiebedarf bei 30°C/80% rel. Luftfeucht.	210 W	200 W
Tankvolumen	1,8 Liter	1,8 Liter
Geräuschpegel	≤ 46 dB	≤ 46 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich
Schutzklasse	IPX2	IPX2
Abmessungen inkl. Rollen (L x B x H)	290 x 190 x 478 mm	290 x 190 x 478 mm
Gewicht	9,7 kg	9,8 kg
Artikelnummer	W2210	W2212

MDK11

–
10 Liter
1
77 m³/h
bis 30 m²
bis 50 m²
5 – 35 °C
–
210 W
1,8 Liter
≤ 46 dB
R290 – umweltfreundlich
IPX2
290 x 190 x 478 mm
9,7 kg
W2210

MDK13

–
12 Liter
1
90 m³/h
bis 40 m²
bis 60 m²
5 – 35 °C
–
200 W
1,8 Liter
≤ 46 dB
R290 – umweltfreundlich
IPX2
290 x 190 x 478 mm
9,8 kg
W2212



- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ Einsatztemperaturbereich +5 bis +35 Grad
- ⊕ Benutzerfreundliches Touchbedienfeld
- ⊕ Einfacher Anschluss an Drainageschlauch
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Füllstandanzeige
- ⊕ Tragegriff
- ⊕ Verstellbare Ausblasklappe
- ⊕ Timer für programmierbare Abschaltung



Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich





- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ Einsatztemperaturbereich +5 bis +35 Grad
- ⊕ Benutzerfreundliches Touchbedienfeld
- ⊕ Einfacher Anschluss an Drainageschlauch
- ⊕ Nachtmodus
- ⊕ 4 Lenkrollen
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Füllstandanzeige
- ⊕ Tragegriff
- ⊕ Rotierende Luftausblasklappe
- ⊕ Timer für programmierbare Abschaltung



Raum-/Gebäudetrockner MDK21 und MDK26.

Leistungsstarke, kompakte Entfeuchter-Serie für Badezimmer, Keller und Trockenraum.

Der MDK von Wood's ist ein leistungsstarker und kompakter Luftentfeuchter, der sich für praktisch alle Umgebungen eignet. Trockene Luft, die an der Geräteoberseite ausströmt, trocknet die Wäsche. Beim MDK müssen Sie sich um Wartung oder Abtauen keine Gedanken machen.

Stellen Sie einfach die gewünschte Luftfeuchtigkeit ein – den Rest erledigt das Gerät. Ein intelligenter, leistungsstarker Luftentfeuchter, prall gefüllt mit Vorteilen! Der MDK21 von Wood's ist einfach zu installieren und zu bedienen. Er senkt die Umgebungsfeuchte schnell und beseitigt

so Schimmel und Feuchtigkeit. Der MDK von Wood's läuft nur bei Bedarf und ist damit ein ideales Produkt für Waschräume, Wohnräume, Keller, Ferienhäuser, Wohnwagen oder ähnliche Bereiche.

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

Kältemittel

Schutzklasse

Abmessungen inkl. Rollen (L x B x H)

Gewicht

Artikelnummer

MDK21

–

20 Liter

2

132 – 170 m³/h (180 m³/h im Trockenmodus)

bis 60 m²

bis 70 m²

5 – 35 °C

–

240 W

4 Liter

≤ 48 dB

R290 – umweltfreundlich

IPX1

346 x 253 x 596 mm

13,5 kg

W2214

MDK26

–

25 Liter

2

134 – 174 m³/h (185 m³/h im Trockenmodus)

bis 80 m²

bis 120 m²

5 – 35 °C

–

260 W

4 Liter

≤ 48 dB

R290 – umweltfreundlich

IPX1

346 x 253 x 596 mm

14,5 kg

W2216

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich





- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ Einsatztemperaturbereich +5 bis +35 Grad
- ⊕ Benutzerfreundlicher Touchbedienfeld
- ⊕ Einfacher Anschluss an Drainageschlauch
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ 4 Lenkrollen
- ⊕ Timerfunktion
- ⊕ Füllstandanzeige
- ⊕ Automatischer Restart nach Stromausfall, die eingestellten Daten bleiben gespeichert
- ⊕ Top-Design aus weißem ECO-Kunststoff
- ⊕ Defrost – Automatisches Abtauen



Raum-/Gebäudetrockner MDX14.

Kompakt, effizient und einfach zu bedienen.

Der MDX14 von Wood's ist ein kompakter und praktischer Luftentfeuchter – ideal für Badezimmer und andere kleinere Räume. Ausgestattet mit einem Touchscreen, über den die Einstellungen

vorgenommen werden, ist der MDX14 sehr leicht zu bedienen. Der MDX14 ist ein effizienter und einfach zu bedienender Luftentfeuchter. Mit einer Entfeuchtungsleistung von bis zu 10 Litern

pro Tag ist er das ideale Modell für Badezimmer, Wäsche, Ferienhäuser, Wohnwagen oder ähnliche kleinflächigere Bereiche!

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
Kältemittel
Schutzklasse
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)
Gewicht
Artikelnummer

MDX14

6 Liter
10 Liter
1
100 – 120 m ³ /h
bis 30 m ²
bis 40 m ²
5 – 35 °C (bis 40 °C mit Unterbrechung)
180 W
220 W
1,5 Liter
ca. 43 dB
R290 – umweltfreundlich
IPX2
293 x 183 x 493 mm
9,1 kg
W2230

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich



durch Registrierung



Trockenmittelentfeuchter WDD80 (Adsorptionsentfeuchter).

Kompakter Luftentfeuchter für kältere Umgebungen.

Der Luftentfeuchter WDD80 von Wood's ist ein kompakter und praktischer Luftentfeuchter mit optimaler Leistung. Dank seiner kompakten Bauweise und dem leisen Betrieb ist der WDD80 praktisch überall einsetzbar.

Der WDD80 ist ein Trockenmittel-Entfeuchter. Auf diese Weise bietet er auch bei niedrigen Temperaturen bis 0 °C herausragende Leistung. Hierdurch ist er perfekt für kältere Umgebungen wie Keller, Sommerhäuser, Boote und Wohn-

wagen geeignet. Durch die Aktivierung des Ionisators können Sie die Luft bei der Entfeuchtung zugleich reinigen und so ein ideales Raumklima schaffen. Im „leisen Modus“ arbeitet der WDD80 fast vollständig geräuschlos.

TECHNISCHE DATEN

Lüfterstufen
Luftmenge
Max. Raumgröße Trocknung
Max. Raumgröße Trockenhaltung
Funktionstemperatur
Energiebedarf
Tankvolumen
Geräuschpegel
Kältemittel
Abmessungen inkl. Räder (L x B x H)
Gewicht
Artikelnummer

WDD80

3
85 – 120 m³/h
bis 40 m²
bis 60 m²
bereits ab 0 – 37 °C
640 W
2 Liter
36 – 59 dB
R290 – umweltfreundlich
351 x 180 x 500 mm
6,5 kg
W2240

- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290
- ⊕ Einsatztemperaturbereich +5 bis +35 Grad
- ⊕ Benutzerfreundliches Bedienfeld
- ⊕ Einfacher Anschluss an Drainageschlauch
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Timer für programmierbare Abschaltung
- ⊕ Füllstandanzeige
- ⊕ Ionisator
- ⊕ Defrost – Automatisches Abtauen



Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich





- ⊕ Stufenlose Einstellung
- ⊕ Active ION HEPA Filter
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Wandmontage
- ⊕ Standfüße (optional)
- ⊕ Kompakte/schlanke Bauweise
- ⊕ AHAM zertifiziert
- ⊕ Bis zu 10 Jahre Garantie



Luftreiniger TALL 155.

Schlank. Kompakt. Leise.

Schlank, kompakt und flüsterleise – der Wood's TALL 155 ist die perfekte Wahl für Schlafzimmer/Kinderzimmer oder andere Räume, wo es so leise wie möglich sein muss.

Befestigen Sie die TALL 155 an der Wand oder verwenden Sie ihn freistehend (Standfüße optional).

Sie erhalten sofort saubere und gesunde Luft. Dabei verbrauchen Sie nicht mehr Energie als Ihr Radiowecker. Die puristische Bauweise passt sich jedem Einrichtungsstil unauffällig an.

Der Sparsamste
auf dem Markt: Dauerbetrieb ab 11 Euro jährlich.

Der Sicherste
auf dem Markt: Durch 12 Volt Betriebsspannung.

Einsatzbereiche

Der TALL 155 ist konzipiert für kleinere Räume von 10–32 m² Grundfläche (Raumhöhe 2,5 m).

Privater Anwendungsbereich

- Schlafzimmer
- Kinderzimmer
- Homeoffice
- Kleinere Wohnzimmer

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Kleinere Büros
- Besprechungsräume
- Behandlungszimmer
- Wartezimmer
- Hotelzimmer

Einfacher Zugang zum Filterwechsel

TALL 155 von Wood's wird mit dem patentierten Active ION HEPA™-Filter geliefert. Die vordere Abdeckung des Luftreinigers ermöglicht einen einfachen Zugang zum Filterwechsel.

TECHNISCHE DATEN

Lüftergeschwindigkeiten	stufenlos
Empfohlene Raumgröße	10 – 32 m ²
Energieverbrauch	4 – 18 W
Geräuschpegel	ab 27 dB
Reinigungsleistung	99,98 %
Betriebsspannung	12 V (Stromversorgung Netzkabel 230V)
Gewicht	6,9 kg
Abmessungen L x B x H	500 x 105 x 502 mm
Anzahl der Filter	1 x Active ION HEPA
CADR Rauch	143 m ³ /h
CADR Staub	160 m ³ /h
CADR Pollen	192 m ³ /h
CADR je Watt	5,4
Zubehör	–
Garantie	bis 10 Jahre
Artikelnummer	W1010

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich
in Schweden
produziert



durch Registrierung
und bei halbjährlichem
Filterwechsel



- ⊕ Stufenlose Einstellung
- ⊕ Active ION HEPA Filter
- ⊕ Aktivkohlefilter (optional)
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Kompakte/schlanke Bauweise
- ⊕ AHAM zertifiziert
- ⊕ Bis zu 10 Jahre Garantie



Luftreiniger AL310.

Leistungsstark. Kompakt.

Leistungsstark, kompakt, geräuscharm im Betrieb und mit einem geringen Verbrauch ist der AL 310 von Wood's ein hocheffizienter und vielseitiger Luftreiniger.

Durch das unauffällige und zugleich elegante Design passt der Luftreiniger perfekt und unauffällig in jeden Raum. Dort sorgt er dann leise, schnell und zuverlässig für reine gesunde Atemluft.

Der AL 310 ist **tausendfach bewährt** und der meistverkaufte Luftreiniger in über 30 Ländern weltweit. Sicher durch 12 Volt Betriebsspannung.

Einsatzbereiche

Der AL 310 ist konzipiert für Räume von 20 – 50 m² Grundfläche (Raumhöhe 2,5 m).

Privater Anwendungsbereich

- Schlafzimmer
- Wohnzimmer
- Kinderzimmer
- Homeoffice
- Fitnessraum / Hobbyraum

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Büros
- Besprechungsräume
- Praxen / Behandlungszimmer
- Wartezimmer
- Kleinere Restaurants
- Geschäftsräume

Einfacher Zugang zum Filterwechsel

AL 310 von Wood's wird mit dem patentierten Active ION HEPA™-Filter geliefert. Die hintere Abdeckung des Luftreinigers ermöglicht einen einfachen Zugang zum Filterwechsel. Option Kohlefilter: Wenn Sie einen Kohlefilter verwenden, wird dieser oben auf der Einheit unter der oberen Abdeckung eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Lüftergeschwindigkeiten	AL310
Empfohlene Raumgröße	stufenlos
Energieverbrauch	20 – 50 m ²
Geräuschpegel	4 – 19 W
Reinigungsleistung	ab 27 dB
Betriebsspannung	99,98 %
Gewicht	12 V (Stromversorgung Netzkabel 230V)
Abmessungen L x B x H	12 kg
Anzahl der Filter	510 x 160 x 610 mm
CADR Rauch	1 x Active ION HEPA
CADR Staub	224 m ³ /h
CADR Pollen	247 m ³ /h
CADR je Watt	274 m ³ /h
Zubehör	12,9
Garantie	Aktivkohlefilter
Artikelnummer	bis 10 Jahre
	W1014

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei halbjährlichem Filterwechsel



- ⊕ Stufenlose Einstellung
- ⊕ Active ION HEPA Filter
- ⊕ Aktivkohlefilter (optional)
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Kompakte/schlanke Bauweise
- ⊕ AHAM zertifiziert
- ⊕ Bis zu 10 Jahre Garantie
- ⊕ Automatische Filterprüfung



Luftreiniger AL310 FC.

Leistungsstark. Kompakt.

Der AL 310 FC wird Ihre Sicht auf Luftreiniger für immer verändern. Er ist mit einer integrierten Filterprüfung ausgestattet und informiert Sie automatisch, wenn der Filter gewechselt werden muss.

Durch diese integrierte Technik wird permanent eine automatische Filterprüfung durchgeführt (kein Stundenzähler). Diese moderne Analysetechnik garantiert höchste Sicherheit beim Betrieb, weil dadurch immer 100 % Filterleistung gewährleistet werden kann.

Integrierter Automatic-Filtercheck – Verlässliche High-Tech aus Schweden.

Einsatzbereiche

Der AL310 FC ist konzipiert für Räume von 20 – 50 m² Grundfläche (Raumhöhe 2,5 m).

Privater Anwendungsbereich

- Schlafzimmer
- Wohnzimmer
- Kinderzimmer
- Homeoffice
- Fitnessraum / Hobbyraum

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Büros
- Besprechungsräume
- Praxen / Behandlungszimmer
- Wartezimmer
- Kleinere Restaurants
- Geschäftsräume

Einfacher Zugang zum Filterwechsel

AL 310 FC von Wood's wird mit dem patentierten Active ION HEPA™-Filter geliefert. Die hintere Abdeckung des Luftreinigers ermöglicht einen einfachen Zugang zum Filterwechsel. Option Kohlefilter: Wenn Sie einen Kohlefilter verwenden, wird dieser oben auf der Einheit unter der oberen Abdeckung eingesetzt.

TECHNISCHE DATEN

Lüftergeschwindigkeiten	AL310 FC
Empfohlene Raumgröße	stufenlos
Energieverbrauch	20 – 50 m ²
Geräuschpegel	4 – 19 W
Reinigungsleistung	ab 27 dB
Betriebsspannung	99,98 %
Gewicht	12 V (Stromversorgung Netzkabel 230V)
Abmessungen L x B x H	12 kg
Anzahl der Filter	510 x 160 x 610 mm
CADR Rauch	1 x Active ION HEPA
CADR Staub	224 m ³ /h
CADR Pollen	247 m ³ /h
CADR je Watt	274 m ³ /h
Zubehör	12,9
Garantie	Aktivkohlefilter
Artikelnummer	bis 10 Jahre
	W1016

Nachhaltig, umweltbewusst und klimafreundlich in Schweden produziert



durch Registrierung und bei halbjährlichem Filterwechsel



- ⊕ Stufenlose Einstellung
- ⊕ 2 x Active ION HEPA Filter
- ⊕ 2 x Aktivkohlefilter (optional)
- ⊕ Extrem leise
- ⊕ Einfache Reinigung und Wartung
- ⊕ Kompakte/schlanke Bauweise
- ⊕ AHAM zertifiziert
- ⊕ Bis zu 10 Jahre Garantie



Luftreiniger GRAN 900.

Extrem leistungsfähig.
Für große Räume und anspruchsvolle Einsatzbereiche.

Der GRAN 900 von Wood's ist einer der leistungsfähigsten Luftreiniger auf dem Markt. Trotz seiner Hochleistungsbilanz glänzt er durch sehr geringen Energieverbrauch und ist äußerst leise.

Der GRAN 900 wurde für große und anspruchsvolle Bereiche entwickelt. Er verfügt über doppelte Active ION HEPA-Filter für schnelle und effiziente Luftreinigung.

Einsatzbereiche

Der GRAN 900 ist empfohlen und optimal für Räume von 60 – 80 m²/ max. 120 m² Grundfläche (Raumhöhe 2,5 m).

Privater Anwendungsbereich

- Große Apartments
- Einfamilienhäuser

Gewerblicher Anwendungsbereich

- Büros
- Praxen
- Restaurants, Kantinen, Cafés
- Hotel-Lobbys
- Geschäftsräume
- Raucherzonen
- Schlafräume
- Kindergarten / Kindertagesstätten

Mit optionalem Kohlefilter auch gegen schlechte Gerüche und gasförmige Stoffe, auch Radon.

Einfacher Zugang zum Filterwechsel

GRAN 900 von Wood's wird mit zwei Active ION HEPA-Filtern geliefert. Drehen Sie den oberen Gehäusedeckel, um die Verriegelung zu öffnen und auf die Filter zugreifen zu können. Option Kohlefilter: Wenn Sie Aktivkohlefilter verwenden, werden diese außerhalb der Active ION HEPA™-Filter platziert.

TECHNISCHE DATEN

Lüftergeschwindigkeiten	4
Empfohlene Raumgröße	60 – 80 m ²
Energieverbrauch	24 – 75 W
Geräuschpegel	ab 30 dB
Reinigungsleistung	99,98 %
Betriebsspannung	220 – 230 V
Gewicht	15,2 kg
Abmessungen L x B x H	220 x 565 x 615 mm
Anzahl der Filter	2 x Active ION HEPA
CADR Rauch	552 m ³ /h
CADR Staub	555 m ³ /h
CADR Pollen	588 m ³ /h
CADR je Watt	7,7
Zubehör	Aktivkohlefilter (2er-Set)
Garantie	bis 10 Jahre
Artikelnummer	W1020

Höchstleistung auf kleinstem Raum.

GRAN 900

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich
in Schweden
produziert



durch Registrierung
und bei halbjährlichem
Filterwechsel



Luftbefeuchter WHU400.

Leise und flexibel.

Der WHU400 von Wood's ist ein leiser und flexibler Luftbefeuchter, der sich perfekt für Schlafzimmer, Büros oder Kinderzimmer eignet. Er verfügt über einen stufenlosen Hygrostaten und einen durchsichtigen Tank, der

leicht zu befüllen und zu reinigen ist. Zudem können Sie deutlich sehen, wie viel Wasser noch im Tank ist. Wenn der WHU400 im Nachtmodus läuft, geben Tank und Schalter ein dezentes, blaues Licht ab.

Der WHU400 ist sehr leise und stört nicht in der Nacht. Er findet praktisch überall Platz und ist sehr energieeffizient.

TECHNISCHE DATEN

Befeuchtungsart	Ultraschall
Maximale Raumgröße	40 m ²
Leistungsaufnahme (Nebel / Dampf)	30 W
Feuchtigkeitsintervall	45 – 75 %
Verdunstungsrate	7,2 Liter/Tag
Fassungsvermögen Wassertank	3,5 Liter
Geräuschpegel	< 35 dB
Abmessungen (L x B x H)	334 x 275 x 140 mm
Gewicht	2,2 kg
Artikelnummer	W4014



- ⊕ Befeuchtung mit Ultraschall
- ⊕ Leise und flexibel
- ⊕ Stufenloser Hygrostat (Regler)
- ⊕ Durchsichtiger Tank zur Wasserstandskontrolle
- ⊕ Leichte Befüllung und Reinigung
- ⊕ Nachtmodus
- ⊕ Kompaktes Design
- ⊕ Sehr energieeffizient
- ⊕ Effektiver Wasserfilter (optional)



Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich





- ⊕ Befeuchtung durch Kaltnebel oder Heißdampf
- ⊕ Leichtbedienbares Display
- ⊕ Leise und flexibel
- ⊕ Stufenloser Hygrostat (Regler)
- ⊕ Durchsichtiger Tank zur Wasserstandskontrolle
- ⊕ Leichte Befüllung und Reinigung
- ⊕ Nachtmodus
- ⊕ Kompaktes Design
- ⊕ Sehr energieeffizient
- ⊕ Effektiver Wasserfilter (optional)



Luftbefeuchter WHU600.

Cleveres Hybrid-Gerät mit Kaltnebel oder Heißdampf.

Der WHU600 von Wood's ist ein äußerst effektiver Luftbefeuchter, der Ihnen ein gesünderes und angenehmeres Raumklima bietet.

Dieser Hybrid-Luftbefeuchter kann sowohl Kaltnebel als auch Heißdampf abge-

ben und verfügt über ein übersichtliches und leicht ablesbares Display, das sowohl die aktuelle Temperatur als auch die Luftfeuchtigkeit anzeigt.

Der WHU600 ist sehr einfach zu bedienen. Sein durchsichtiger Wassertank ist leicht

zu befüllen und zu reinigen. Zudem können Sie deutlich sehen, wie viel Wasser noch im Tank ist.

Der WHU600 ist energieeffizient und leise. Mit der beweglichen Düse können Sie die Vernebelung beliebig ausrichten.

TECHNISCHE DATEN

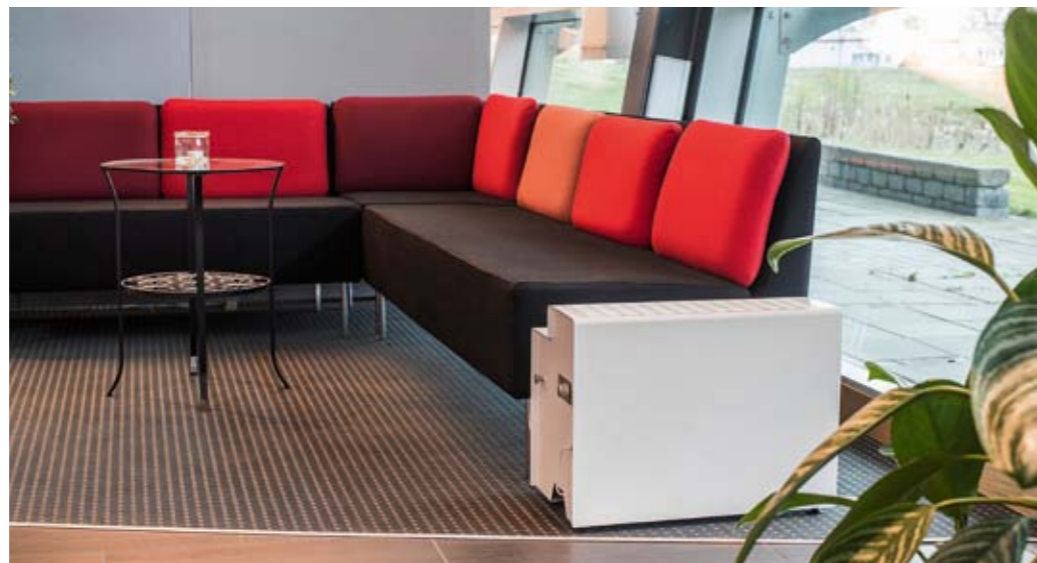
Befeuchtungsart	Hybrid (Kaltnebel oder Heißdampf)
Maximale Raumgröße	50 m ²
Leistungsaufnahme	30 W Luftbefeuchtungsleistung, 80 W Heizleistung, 110 W Gesamtleistung
Befeuchtungsstufen	3
Feuchtigkeitsintervall	40 – 75 %
Verdunstungsrate	≥ 7,2 Liter/Tag
Fassungsvermögen Wassertank	5,5 Liter
Geräuschpegel	ca. 35 dB
Abmessungen (L x B x H)	340 x 200 x 230 mm
Gewicht	2,2 kg
Artikelnummer	W4016

WHU600

Befeuchtungsart	Hybrid (Kaltnebel oder Heißdampf)
Maximale Raumgröße	50 m ²
Leistungsaufnahme	30 W Luftbefeuchtungsleistung, 80 W Heizleistung, 110 W Gesamtleistung
Befeuchtungsstufen	3
Feuchtigkeitsintervall	40 – 75 %
Verdunstungsrate	≥ 7,2 Liter/Tag
Fassungsvermögen Wassertank	5,5 Liter
Geräuschpegel	ca. 35 dB
Abmessungen (L x B x H)	340 x 200 x 230 mm
Gewicht	2,2 kg
Artikelnummer	W4016

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich





- ⊕ Befeuchtung durch Kaltnebel
- ⊕ Sehr robust (verzinkter Stahl)
- ⊕ Leises Gebläse
- ⊕ Stufenlos einstellbar
- ⊕ Wasserstandssensor
- ⊕ Hygienische Reinigung
- ⊕ Unsichtbarer Nebel
- ⊕ Kompaktes Design
- ⊕ Sehr energieeffizient
- ⊕ Effektiver Wasserfilter



Luftbefeuchter Vienna HSW100.

Professioneller Luftbefeuchter mit äußerst niedrigem Energieverbrauch.

Der Vienna HSW100 von Wood's ist ein hochwertiger Luftbefeuchter, der in Schweden hergestellt wird. Er wird aus verzinktem Stahl gefertigt – Qualität in Schweden. So ist auch in rauer Umgebung eine lange Lebensdauer garantiert. Metall ist außerdem sehr hygienisch und leicht zu reinigen. Das Gerät verfügt über einen Wasserstandssensor. So wissen Sie immer, dass das Gerät genügend Wasser hat, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.

Die trockene Luft strömt durch den feuchten Verdunstfilter und die Feuchtigkeit wird anschließend im Raum zerstäubt. Im Filter werden Mineralien und andere Verunreinigungen abgeschieden, um zu verhindern, dass sie in die Elektronik gelangen oder sich auf Oberflächen absetzen. Durch das leistungsstarke, leise Gebläse wird hygienischer, unsichtbarer Nebel im Raum freigesetzt. Der Kaltnebel verteilt sich leicht in der Luft und setzt sich nicht um das Gerät herum ab.

Der HSW100 zeichnet sich durch einen äußerst niedrigen Energieverbrauch und einen sehr leisen Betrieb aus. Auch bei ganzjährigem Betrieb rund um die Uhr verbraucht der Vienna HSW100 nicht mehr als 26 kWh. Damit ist der Verbrauch viermal niedriger als bei einer auf dieselbe Weise genutzten Energiesparlampe. Der Vienna HSW100 ist somit der perfekte Luftbefeuchter für Musiker und Sammler von kostbaren Instrumenten (Gitarren, Bässen und anderen Saiteninstrumenten), um ihre wertvollen Investitionen zu schützen.

TECHNISCHE DATEN

Befeuchtungsart
Leistung (Lüfter)
Befeuchtungsstufen
Verdunstungsrate
Fassungsvermögen Wassertank
Abmessungen (L x B x H)
Artikelnummer

HSW100

Kaltnebel
21,6 W
stufenlos
> 24 Liter/Tag
9,3 Liter
558 x 416 x 304 mm
W4020

Nachhaltig,
umweltbewusst und
klimafreundlich





- ⊕ Rollen zum bequemen Verfahren
- ⊕ Leiser Betrieb
- ⊕ Mehrere Gebläsegeschwindigkeiten
- ⊕ Schnelle und effiziente Kühlung
- ⊕ Digitales Touch-Bedienfeld
- ⊕ Programmierbarer Timer
- ⊕ Fernbedienung
- ⊕ Steuerung über App möglich (CORTINA 12K Smarthome)
- ⊕ Fenster-Anschlussset
- ⊕ Staubfilter
- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290



Mobile Klimageräte Serie CORTINA.



Diese kompakten, flexiblen Klimaanlage sorgen für ein angenehmes Raumklima.

Die Serie CORTINA besteht aus kompakten und flexiblen Klimaanlage, die schnell und effizient die Temperatur in Ihren Wohnräumen oder an Ihrem Arbeitsplatz senken und Ihnen das ganze Jahr über ein angenehmes Raumklima bieten. Die CORTINA-Geräte verfügen über ein digitales Touch-Bedienfeld. Auf diese Weise sind sie sehr leicht zu bedienen.

Sie lassen sich bequem überallhin fahren, wo sie gerade gebraucht werden. Dank des mitgelieferten Fenster-Anschlusssets können unschöne Löcher in den Wänden vermieden werden: Die warme Luft lässt sich einfach durch ein Fenster ableiten. Das Modell DUO ist zusätzlich mit einer Wärmepumpe ausgestattet und sorgt

damit auch in der kalten Jahreszeit für das richtige Raumklima. Das Modell SMARTHOMe lässt sich kinderleicht über die Wood's App steuern. Außerdem werden Ihnen auf dem Smartphone oder Tablet nützliche Informationen zur Raumluft angezeigt (momentane Temperatur und Luftfeuchtigkeit ...).

TECHNISCHE DATEN

	CORTINA 9K Eco	CORTINA 12K	CORTINA 12K DUO 	CORTINA 12K Smarthome 
Maximale Raumgröße	26 m ²	35 m ²	35 m ²	35 m ²
Kühlleistung	2,6 kW (9.000 BTU)	3,5 kW (12.000 BTU)	3,5 kW (12.000 BTU)	3,5 kW (12.000 BTU)
Lüfterstufen	3	3	3	3
Entfeuchtung	1 Liter/h	1,4 Liter/h	1,2 Liter/h	1,2 Liter/h
Umluftleistung	380 m ³ /h	420 m ³ /h	420 m ³ /h	420 m ³ /h
Funktionstemperatur	bis 45 °C	bis 45 °C	bis 45 °C	bis 45 °C
Leistung	845 W	1350 W	1350 W	1350 W
Geräuschpegel	53 – 64 dB	53 – 64 dB	53 – 64 dB	53 – 64 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich
Abmessungen (L x B x H) in mm	471 x 355 x 850 mm	471 x 355 x 850 mm	471 x 355 x 850 mm	471 x 355 x 850 mm
Gewicht	33,5 kg	33,5 kg	33,5 kg	33,5 kg
Artikelnummer	W5028	W5022	W5030	W5024





- ⊕ Rollen zum bequemen Verfahren
- ⊕ Leiser Betrieb
- ⊕ Mehrere Gebläsegeschwindigkeiten
- ⊕ Schnelle und effiziente Kühlung
- ⊕ Digitales Touch-Bedienfeld
- ⊕ Programmierbarer Timer
- ⊕ Fernbedienung
- ⊕ Steuerung über App möglich (VENEZIA 18K Smarthome)
- ⊕ Fenster-Anschlussset
- ⊕ Staubfilter
- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290



Mobile Klimageräte Serie VENEZIA.

Außerordentlich leistungsstarke Klimaanlage mit effektiver Kühlfunktion.

Die Venezia 18K ist eine außerordentlich leistungsstarke Klimaanlage, die die Temperatur in Ihrem Zuhause oder an Ihrem Arbeitsplatz schnell und effizient senkt und auf diese Weise das ganze Jahr über für ein angenehmes Klima sorgt.

Die Venezia 18K ist eine der leistungsstärksten Klimaanlagen von Wood's. Sie lässt sich ganz bequem dorthin fahren, wo sie gerade gebraucht wird. Mit dem mitgelieferten Fenster-Anschlussset vermeiden Sie Löcher in Ihren Wänden, denn die warme Luft wird leicht durch das Fenster abgeleitet.

Das Modell SMARTHOMe lässt sich kinderleicht über die Wood's App steuern. Außerdem werden Ihnen auf dem Smartphone oder Tablet nützliche Informationen zur Raumluft angezeigt (momentane Temperatur und Luftfeuchtigkeit ...).

TECHNISCHE DATEN

	VENEZIA 18K	VENEZIA 18K Smarthome 
Maximale Raumgröße	52 m ²	52 m ²
Kühlleistung	5,2 kW (18.000 BTU)	5,2 kW (18.000 BTU)
Lüfterstufen	3	3
Entfeuchtung	2,2 Liter/h	2,2 Liter/h
Umluftleistung	380 m ³ /h	420 m ³ /h
Funktionstemperatur	bis 45 °C	bis 45 °C
Leistung	2000 W	2000 W
Geräuschpegel	56 – 65 dB	56 – 65 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich
Abmessungen (L x B x H) in mm	376 x 490 x 768 mm	376 x 490 x 768 mm
Gewicht	32 kg	32 kg
Artikelnummer	W5032	W5026





- ⊕ Rollen zum bequemen Verfahren
- ⊕ Leiser Betrieb
- ⊕ Mehrere Gebläsegeschwindigkeiten
- ⊕ Schnelle und effiziente Kühlung
- ⊕ Digitales Touch-Bedienfeld
- ⊕ Programmierbarer Timer
- ⊕ Fernbedienung
- ⊕ Fenster-Anschlussset
- ⊕ Staubfilter
- ⊕ Waschbarer Luftfilter
- ⊕ Umweltfreundliches, CO₂-neutrales Kältemittel R290



Mobile Klimageräte Serie PALERMO.

Eine mobile Klimaanlage für große Räume.

Die Palermo ist die leistungsstärkste mobile Klimaanlage auf dem Markt. Mit bis zu 22.000 BTU senkt sie die Raumtemperatur in größeren Räumen schnell und effizient. Die Palermo eignet sich perfekt zur Kühlung von Räumen von 53 bis zu 64 m².

Sie verfügt über ein benutzerfreundliches, digitales Touch-Bedienfeld und lässt sich einfach überallhin transportieren, wo sie gerade gebraucht wird. Ein Fenster-Anschlussset ist ebenfalls im Lieferumfang enthalten, damit die warme Luft leicht durch ein Fenster abgeleitet werden kann. Aufwendiges Bohren in Wänden entfällt damit.

Dank eines großen Temperaturbereichs lässt sich bei Ihnen zu Hause oder im Büro leicht das perfekte Klima erreichen. Die Palermo bietet außerdem zwei verschiedene Gebläsegeschwindigkeiten. Auf diese Weise können Sie die Kühlung ganz leicht auf Ihre Bedürfnisse abstimmen.

TECHNISCHE DATEN

	Palermo 18K	Palermo 22K
Maximale Raumgröße	53 m ²	64 m ²
Kühlleistung	5,3 kW (18.000 BTU)	6,4 kW (22.000 BTU)
Lüfterstufen	2	2
Entfeuchtung	2,5 Liter/h	2,7 Liter/h
Umluftleistung	950 m ³ /h	950 m ³ /h
Funktionstemperatur	16 – 43 °C	16 – 43 °C
Leistung	750 W	2500 W
Geräuschpegel	63 – 65 dB	63 – 65 dB
Kältemittel	R290 – umweltfreundlich	R290 – umweltfreundlich
Abmessungen (L x B x H) in mm	540 x 695 x 1140 mm	540 x 695 x 1140 mm
Gewicht	55 kg	55 kg
Artikelnummer	W5050	W5052





Ozon-Generatoren Airmaster WOZ400 und WOZ500.

Hochwertige Geräte zur Geruchsbeseitigung.

Der Wood's Airmaster WOZ wird aus Edelstahl in Schweden hergestellt. Auf diese Weise liefert er auch unter beanspruchenden Betriebsbedingungen viele Jahre optimale Leistung. Der mobile WOZ ist eine ideale gewerbliche Lösung zur Geruchsbeseitigung nach Brand- und Wasserschäden. Zur dauerhaften Geruchsbeseitigung in Recyclingräumen, Pumpstationen, Lüftungssystemen und

Wasserreinigungen lässt sich dieser Ozongenerator leicht auch fest an der Wand montieren.

Funktionsweise

Der Wood's Airmaster erzeugt Ozon, das auch als Aktivsauerstoff bezeichnet wird. Das Ozon greift die Moleküle, die lästige Gerüche in der Luft verursachen, an und neutralisiert sie.

Der WOZ arbeitet mit Ozonröhren und einer robusten und zuverlässigen Technologie, die sich für raue Umgebungen eignet. Die Ozonröhrentechnologie ermöglicht auch den Schlauchanschluss. Dieser dient zum Anschluss an Lüftungsanlagen, Fettabseider, und Wasseraufbereitungsanlagen, sowie zur Ozonbehandlung in schwer zugänglichen Räumen.

TECHNISCHE DATEN

	WOZ400	WOZ500
Ozonerzeugung	0 – 400 mg/h	0 – 500 mg/h
Lüfterleistung	116 m³/h	116 m³/h
Technik	Ozonröhre (Quarzglas)	Ozonröhre (Quarzglas)
Timer	–	24 Std., Intervall-Timer und Ausschalten
Schlauch	Ja	Ja
Temperaturbereich	1 – 35 °C	1 – 35 °C
Leistungsaufnahme	12 W / 12 V DC (100 – 240 V AC, Netzteil inklusive)	12 W / 100 – 230 V
Ausführung	Edelstahl	Edelstahl
Abmessungen (L x B x H)	270 x 180 x 160 mm	270 x 180 x 160 mm
Gewicht	2,8 kg	3 kg
optionales Zubehör	Schlauchanschluss, Silikonschlauch, 12V-Kabel zum Anschluss an den Zigarettenanzünder	Schlauchanschluss, Silikonschlauch, Ozonmessgerät
Artikelnummer	W6010	W6012



- ⊕ Handlich durch Tragegriff
- ⊕ Hocheffiziente Umwandlung in Ozon
- ⊕ Korrosionsbeständiger Edelstahl
- ⊕ Einfache Wandmontage
- ⊕ Geringer Energieverbrauch
- ⊕ Einfacher Schlauchanschluss
- ⊕ Anschluss für USB-Ozonmessgerät
- ⊕ Kann mit 12 Volt betrieben werden



ZUBEHÖR

LUFTENTFEUCHTER

SMF-Filter

Artikelnummer

Passend für LD-Serie / SW-Serie

W2510 (1 Stück)
W2520 (5 Stück)



BAUTROCKNER

Waschbarer Dauerfilter

Artikelnummer



Passend für WCD2 / WCD3 / WCD4 / WCD4HG PRO

W3510

Kondensat- Pump-System

Artikelnummer

Passend für LD-Serie / SW-Serie

W3910



LUFTREINIGER

Active ION HEPA-Filter

Artikelnummer

Passend für TALL 155

W1510



Waschbarer Dauerfilter

Artikelnummer



Passend für WCD8HG PRO / WCD8HGH PRO

W3520

Active ION HEPA-Filter

Artikelnummer

Passend für AL 310 / AL 310 FC

W1520



Kondensat- Pump-System

Artikelnummer



Passend für WCD2 / WCD3 / WCD4 PRO

W3910

Active ION HEPA-Filter

Artikelnummer

Passend für GRAN 900 (Filterpaar)

W1530



Carbon-Filter

Artikelnummer



Passend für AL 310 / AL 310 FC (130g)

W1560

Carbon-Filter

Artikelnummer



Passend für AL 310 / AL 310 FC (650g)

W1562

Carbon-Filter

Artikelnummer



Passend für GRAN 900 (Filterpaar)

W1564

Standfüße

Artikelnummer



Passend für TALL 155

W1910

LUFTBEFEUCHTER

Filter

Artikelnummer



Passend für HSW 100

W4510

MOBILE
KLIMAGERÄTEFenster-
Abdichtungssatz

Artikelnummer



Passend für alle mobilen Klimageräte

W6910

Tür-
Abdichtungssatz

Artikelnummer

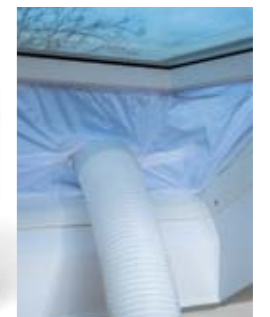


Passend für alle mobilen Klimageräte

W6920

Dachfenster-
Abdichtungssatz

Artikelnummer



Passend für alle mobilen Klimageräte

W6930

OZONGENERATOREN

Vorfilter

Artikelnummer

Passend für WOZ
3er-Set

W6510



- Mit Erscheinen dieser Sortimentsliste D 111-2022 verlieren alle vorausgegangenen Preislisten ihre Gültigkeit. Ebenso verlieren die Preise in vorangegangenen Angeboten und Liefervereinbarungen ihre Gültigkeit.
- Die Preise sind empfohlene Verkaufspreise, jeweils mit und ohne MwSt.
- Unsere Produkte dürfen gewerblich generell nicht über Internetversteigerungen (z. B. ebay) angeboten werden.
- Gewerbliche Angebote im Internet nur mit Genehmigung von FAWAS GmbH, da es sich um erklärungsbedürftige technische Produkte handelt.

Copyright
Der Inhalt aller Drucksachen und Medienpräsentationen aller Art ist urheberrechtliches Eigentum der FAWAS GmbH sowie von Wood's AB. Kopie, Nachdruck und illegale Veröffentlichung ohne schriftliche Genehmigung, auch auszugsweise und von Teilen, ist untersagt und zieht ein Rechtsverfahren nach sich.

Technische Änderungen
Sofern diese dem technischen Fortschritt dienen, Verbesserungen bewirken oder geänderten Vorschriften Rechnung tragen, behalten wir uns diese ohne Ankündigung vor.

Wood's Produktion in Mariestad – Schweden



Überreicht durch:

FAWAS[®] *Die Experten*
**SAUBERE GESUNDE
LEBENSÄRÄUME**



FAWAS-vCard

FAWAS GmbH
D-72581 Dettingen an der Erms · Vogelsangstraße 26/2B
Telefon +49 (0)71 23/96 18 20 · Telefax +49 (0)71 23/96 18 30
E-Mail: info@fawas.de · www.fawas.de