



SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

12974-10-1003

Wood's SW22FW

Warengruppe: Zubehör & Werkzeuge

Wood's[®]

Woods Production Sweden AB
Maskingatan 2
441 39 Alingsås



Produktqualitäten:





Köttner

Helmut Köttner
Wissenschaftlicher Leiter
Freiburg, den 06.02.2026



Inhalt

| | |
|--|---|
|  SHI-Produktbewertung 2024 | 1 |
|  QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude | 2 |
| Produktsiegel | 3 |
| Rechtliche Hinweise | 4 |
| Technisches Datenblatt/Anhänge | 5 |

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





Produkt:

Wood's SW22FW

SHI Produktpass-Nr.:

12974-10-1003

Wood's®

SHI-Produktbewertung 2024

Seit 2008 etabliert die Sentinel Holding Institut GmbH (SHI) einen einzigartigen Standard für schadstoffgeprüfte Produkte. Experten führen unabhängige Produktprüfungen nach klaren und transparenten Kriterien durch. Zusätzlich überprüft das unabhängige Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

| Kriterium | Produktkategorie | Bewertung |
|----------------------|------------------|----------------------|
| SHI-Produktbewertung | | Hilfreich und ratsam |



Produkt:

Wood's SW22FW

SHI Produktpass-Nr.:

12974-10-1003

Wood's

QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude

Das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude, entwickelt durch das Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB), legt Anforderungen an die ökologische, soziokulturelle und ökonomische Qualität von Gebäuden fest. Das Sentinel Holding Institut prüft Bauprodukte gemäß den QNG-Anforderungen für eine Zertifizierung und vergibt das QNG-ready Siegel. Das Einhalten des QNG-Standards ist Voraussetzung für den KfW-Förderkredit. Für bestimmte Produktgruppen hat das QNG derzeit keine spezifischen Anforderungen definiert. Diese Produkte sind als nicht bewertungsrelevant eingestuft, können jedoch in QNG-Projekten genutzt werden.

| Kriterium | Pos. / Bauproduktgruppe | Betrachtete Stoffe | QNG Freigabe |
|---|-------------------------|--------------------|---------------------------------------|
| 3.1.3 Schadstoffvermeidung in Baumaterialien | nicht zutreffend | nicht zutreffend | QNG-ready nicht bewertungsrelevant |
| Nachweis: Das Produkt wird nicht fest im Gebäude verbaut | | | |



Produkt:

Wood's SW22FW

SHI Produktpass-Nr.:

12974-10-1003

Wood's®

Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Produkte mit dem QNG-ready Siegel des Sentinel Holding Instituts eignen sich für Projekte, für welche das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) angestrebt wird. QNG-ready Produkte erfüllen die Anforderungen des QNG Anhangdokument 3.1.3 "Schadstoffvermeidung in Baumaterialien". Das KfW-Kreditprogramm Klimafreundlicher Neubau mit QNG kann eine höhere Fördersumme ermöglichen.



Produkt:

Wood's SW22FW

SHI Produktpass-Nr.:

12974-10-1003

Wood's®

Rechtliche Hinweise

(*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

Alle Kriterien finden Sie unter:

<https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfkriterien%20f%C3%BCr%20Produkte>

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.



Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH
Bötzingen Str. 38
79111 Freiburg im Breisgau
Tel.: +49 761 590 481-70
info@sentinel-holding.eu
www.sentinel-holding.eu



Energieeffizienter Luftentfeuchter für Kellerräume.

Der **Luftentfeuchter SW22FW** – Made in Sweden – ist speziell für Keller sowie Garagen, Dachböden und andere unbeheizte Räume konzipiert. Durch die intelligente iECO-Defrost-Steuerung ist bereits ab +2°C eine effiziente Trocknungsleistung in 2 unterschiedlichen Lüftungsstufen möglich. Über den integrierten Hygrostat-Drehknopf kann die gewünschte Luftfeuchtigkeit stufenlos eingestellt werden. Gebaut aus stabilem schwedischem Stahlblech verfügt das Gerät über 4 flexible Lenkrollen, einen versenkten Tragegriff, einen integrierten Anti-Schimmel-Filter sowie eine Abschaltautomatik mit optischem Signal bei vollem Wassertank. Optional ist das Gerät mit einem Kondensat-Pump-System ausrüstbar.

Die Ausführung des SW22FW ist umfassend getestet und erfüllt auch im Dauerbetrieb höchste Sicherheitsstandards bei bis zu 6 Jahren Garantie! Das System mit Wärmepumpen-Effekt ermöglicht eine stromsparende Trocknung im Umluftverfahren!

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.

m² EMPFOHLENE RAUMGRÖSSE BIS 60 M²

BIS ZU 342 M³/H LUFTMENGE

ENTFEUCHTUNG BIS 13,5 L/24H

BIS ZU 6 JAHRE GARANTIE

MIT SCHLAUCHANSCHLUSS

ARTIKELNUMMER: W2010
EAN: 7332857500321



Beheizte und kalte Räume

TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|--------------------------|
| Farbe | weiß |
| Max. Raumgröße | 100m ² |
| Empfohlene Raumgröße | bis 60m ² |
| Luftmenge | 198–342m ³ /h |
| Feuchtigkeitsregelung | ja |
| Entfeuchtungsleistung bei 20°C/70% r.F. | 8L/24h |
| Entfeuchtungsleistung bei 30°C/80% r.F. | 13,5L/24h |
| Energiebedarf bei 20°C/70% r.F. | 145W |
| Energiebedarf bei 30°C/80% r.F. | 190W |
| Funktionstemperatur | 2–35°C |
| Tankvolumen | 11,4L |
| Geräuschpegel | 37–56dB |
| Gewicht | 18,5kg |
| Betriebsspannung | 230V |
| Frequenz | 50Hz |
| Schutzklasse | IPX1 |
| Kältemittel (umweltfreundlich) | R290 (100g) |
| Abmessungen in mm (L x B x H) | 495×345×527 |

*Technische Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.
Alle Angaben sind Näherungswerte und abhängig von äußeren Einflüssen wie z. B. Temperatur, Belüftung und Feuchtigkeit.

Wood's®

WOODS.DE

WOOD'S LUFTENTFEUCHTER SW22FW



Servicefreundliche
Wartung und einfacher
Filterwechsel

Hygrostat-
Drehknopf zur
Einstellung der
Luftfeuchtigkeit

Versenkter
Tragegriff
zum einfachen
Transport oder
Platzwechsel

Anti-Schimmel-Filter

CO²-neutrales
Kältemittel R290
+ 20 % stärkere
Effizienz

Elektronisches
Alarmsignal
und automatische
Abschaltung bei
vollem Wassertank



iEco Defrost
für stärkste
Effizienz von
2 – 35 °C

Drehknopf für
Lüfterstufen-
regulierung

4 multidirektionale
Lenkrollen



Robuste Konstruktion
und ergonomisches
Design

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

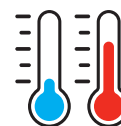


- Optimal für Kellerräume, Garagen, Dachböden und andere unbeheizte Räume
- Effiziente Reduktion überhöhter Gebäudefeuchtigkeit
- Energieeffizient durch Wärmepumpen-Effekt
- Effektive Luftreinigungs-Funktion
- iECO-Steuerung = Intelligente Defrost-Automatik
- Einsatztemperaturbereich +2 °C bis +35 °C
- Geräteausführung für den Dauerbetrieb konzipiert

- Stabiles, belastbares Gehäuse aus schwedischem Stahlblech
- Umweltfreundliches CO₂-neutrales Kältemittel R290
- Hygrostat-Drehknopf zur Einstellung der Ziel-Luftfeuchtigkeit
- Stromsparend und wartungsfreundlich
- Einfache Reinigung spart Arbeitszeit und Kosten
- Nachhaltig und umweltbewusst in Schweden produziert



durch Registrierung
und bei jährlichem
SM-Filterwechsel



Beheizte und
kalte Räume

Wood's
WOODS.DE