



# Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

[info@fuxtools.ch](mailto:info@fuxtools.ch) • [www.fuxtools.ch](http://www.fuxtools.ch)

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 04.02.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Woods SW22-FM Luftentfeuchter

Bestell- und Artikelnummer: 6020010

Listenpreis CHF 729.68

**Fuxpreis CHF 642.00**

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 40.00

### Beschreibung

- 6 Jahre Garantie: jährlich SM-Filter wechseln & Onlineregistration
- Klimafreundliches & CO2 neutrales Kühlmittel R290: 20% stärkere Entfeuchtung – gleiche Menge an Kühlmittel
- Erfüllt EU-ÖKO-Norm zur CO2-Reduktion
- i-EcoDefrost: Intelligentes raumluftabhängiges Abtausystem für marktführende Effizienz
- SWISS MADE Qualitätssensoren: Für exakt berechnete Abtauintervalle
- 6 Jahre Garantie bei jährlichen SM-Filterwechsel
- Erweiterbar mit Pumpen-Kit für permanente Wasserausgabe (Art. Nr. 6910021)
- Mit Anti-Schimmel Filter (SM-Filter) entfernt zuverlässig Sporen, Pollen, Russ, Baumwollflusen etc. Ideal für Allergiker
- Zielfeuchte von 0% bis 100% am Hygrostat wählbar
- Großflächiges Frontgitter für bessere Luftverteilung (minimiert Staubaufwirbelung)
- Größtes Kondenswasserbecken von 11.4 Liter
- Schlauchanschluss: Raccord 3/4" Aussengewinde möglich
- Automatic-Restart nach Stromausfall & Betriebsstundenzähler
- Pulverbeschichtetes & galvanisiertes Gehäuse - 99% plastikfrei
- Stabile Rollen mit Stahlgelenk - mit 130kg belastbar
- Über 10 Jahre Ersatzteilverfügbarkeit garantiert
- Zweistufiger Ventilator (Silent-Mode) für ruhigen Betrieb
- Woods: seit 1950 in Forschung und Entwicklung von Klimaprodukten tätig.



### Technische Daten

- Maximaler Arbeitsraum 500 m3
- Luftstrom Stufe 1, 2 196, 342 m3/h
- Maximale Entfeuchtungsleistung 19.5 Liter / 24h
- Leistung bei 35°C & 80% rel. Luftfeuchtigkeit 13.5 Liter / 24h
- Leistung bei 20°C & 70% rel. Luftfeuchtigkeit 8 Liter / 24h
- Konsumation bei 20°C & 70% rel. Luftfeuchtigkeit 145 Wh
- Konsumation bei 35°C & 80% rel. Luftfeuchtigkeit 210 Wh
- Funktionstemperatur 2 bis 35°C
- Tankvolumen 11.4 Liter
- Geräuschpegel 37-56 dB
- Kühlmittel (CO2 – neutral) R290
- Anschluss 230 V/50Hz
- IP Klassierung IP21 (X1)
- Masse (LxHxT) 495 x 345 x 527 mm
- Gewicht 18.5 kg