



**STEAM HUMIDIFIER
VERDAMPFER
V2231**

What a feeling!

STEAM HUMIDIFIER | VERDAMPFER

Quality Features

HUMIDIFICATION SYSTEM

This appliance is used with the new «SafeHeating» steam humidifier system. An electrically-powered heating unit heats the water to 100 °C, at which point it vaporises. With this system, humidity output and energy consumption are not affected by water hardness.

AIR AND A CLIMATE OF WELL-BEING

- The released steam is free of germs and minerals
- The high temperature removes germs, bacteria and moulds

WATER AND HYGIENE

- Coated heating unit with «Magic Ball» resists limescale
- No accessories required, e.g. water conditioners
- Float indicates water level

ENERGY AND PERFORMANCE

- Steam output stable and high, energy consumption relatively low
- Inexpensive to purchase
- Integrated Hygrostat

SPECIAL FEATURES

- 2 performance levels for power and night operation
- Easy to use

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Mains voltage	230 V/50 Hz
Power consumption.....	480W
Humidity output up to.....	500 g/h
Suitable for rooms up to.....	70 m ² /175 m ³
Water capacity.....	7,0 litres

Qualitätsmerkmale

LUFTBEFEUCHTUNGSSYSTEM

Dieses Gerät arbeitet mit dem neuen Verdampfungssystem «SafeHeating»: Das Wasser wird mit einem strom-betriebenen Heizelement auf 100 °C erhitzt, bis es verdampft. Bei diesem System ist die Befeuchtungsleistung und der Stromverbrauch nicht mehr abhängig von der Wasserhärte.

LUFT UND WOHLFÜHLKLIMA

- Der austretende Dampf ist keim- und mineralienfrei
- Durch die hohe Temperatur werden Keime, Bakterien und Schimmelpilze vernichtet

WASSER UND HYGIENE

- Beschichtetes Heizelement mit «Magic Ball», damit sich Kalk weniger leicht ansetzen kann
- Kein Zubehör wie Wasserreinhaltemittel nötig
- Wasserstandsanzeige durch Schwimmer sichtbar

ENERGIE UND LEISTUNG

- Stabile, hohe Dampfabgabe mit vergleichsweise tiefem Energieverbrauch
- Günstig in der Anschaffung
- Eingebauter Hygrostat

BESONDERE MERKMALE

- 2 Leistungsstufen für Normal- und Nachtbetrieb
- Einfache Handhabung

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung	230 V/50 Hz
Leistungsaufnahme	480 W
Befeuchtungsleistung bis	500 g/h
Geeignet für Raumgrößen bis.....	70 m ² /175 m ³
Fassungsvermögen	7,0 Liter