



Wasseraufbereitung



„Assistent“-Aquademat und Zubehör

- 75 „Assistent“ Mischbett-Wasservollentsalzer** CE
 Praktischer Ionenaustauscher für vollentsalztes Wasser, entsprechend DAB 10 und EuAB.
 Lieferung incl. Leitfähigkeitsmeßgerät (Meßbereich 0–50 µS/cm) mit Zulaufschlauch, Ablaufschlauch und Wandhalterung (Schlauchanschlüsse R 3/4").
 Keine Veralgung in der blauen Lichtschutzpatrone.
- 76 Ersatzpatrone allein**
 Die verbrauchte Harzfüllung kann im Hausmüll entsorgt werden. Die leere PE-Kartusche ist recycelfähig und kann von einer Recyclingfirma verwertet werden (nicht im Hausmüll – kein grüner Punkt). Kartusche incl. verbrauchter Harze kann auch zur kostenlosen Entsorgung an uns zurückgegeben werden.

Vollentsalzungsgeräte – Ionenaustauscher für bi- bis tridestillatgleiches demineralisiertes Wasser, entsprechend DAB 10 und EuAB. Die Erschöpfung wird durch Farbindikator oder Leitfähigkeitsmesser angezeigt.

- 80 „Assistent“-Aquademat 2**
 (Vollentsalzer für besondere Ansprüche) bestehend aus drei Filterpatronen, wobei die zweite Patrone als Sicherheitsfilter gilt und die dritte Patrone als Ersatzpatrone, mit Zubehör und Halterung, mit Gebrauchsanweisung. **Farbindikator.**



„Assistent“-Aquademat und Zubehör

- 87 Tauschpatrone** (ohne Schlauch) für „Assistent“-Aquademat Nr. 80
 (regenerierte Patrone gegen Rückgabe der erschöpften Patrone, ohne Rückgabe wird Nr. 88 Reservepatrone geliefert und berechnet).
- 88 Reservepatrone** für „ASSISTENT“-Aquademat Nr. 80

Artikel Nr.	Bezeichnung	Abmessungen mm	Leistung pro Stunde	Kapazität bei 1 °dH Salzgehalt	
75	Mischbett-Vollentsalzer	H 600x100 Ø	ca. 45l	ca. 4.250l	mit Leitfähigkeitsmesser 0–50 µs/cm
80 88	Aquademat 2 + Reservepatrone (bei Nr. 80 im Lieferumfang)	H 370x2x125 Ø H 370x125 Ø	ca. 40l	ca. 7.500l	mit Farbindikator Farbumschlag von braun nach rot

225 „Assistent“-Wasserdestillierapparat CE
mit speziellem Tubus für praktische Entleerung und
Reinigung DBGM, komplett mit Heizgerät, ohne
Schlauchmontur

Technische Daten:
220 Volt, 2 500 Watt, Destillatmenge: ca. 3,5 l/h
erforderliche Kühlwassermenge: ca. 45 l/h
Kühlwasser-Ablauftemperatur: max. 60 °C
Destillattemperatur: ca. 60 °C
Gesamtgewicht: ca. 4 kg
Leitfähigkeit: 0,85 μ s
pH-Wert: pH 7,06
mit Gebrauchsanweisung



225

4278 „Assistent“ Regenmesser
aus glasklarem Kunststoff.
Neue verbesserte Ausführung mit Halter zum leichteren
Herausnehmen! Eine klar lesbare Skala macht
das Ablesen leicht.
Jeder Teilstrich = 1 mm (1 Liter) Niederschlag pro m²
Höhe 25 cm



4278