

### UMH Plant *speziell für die Pflanzenwelt*

#### Das Wichtigste in Kürze

Das **UMH Plant** Einbaugerät:

- ⇒ Sorgt für eine bessere Hydratation der Pflanzenzelle.
- ⇒ Verleiht den Pflanzen ein stärkeres Abwehrsystem gegen Schädlinge.
- ⇒ Überträgt aufbauende Energien bei der Bewässerung.
- ⇒ Ist für die Anwendung auf landwirtschaftlichen Betrieben sowie für Gärtnereien geeignet.
- ⇒ Basiert auf der UMH-Technologie.
- ⇒ Ist in sechs verschiedenen Ausführungen erhältlich.



#### Wirkungsweise / UMH-Technologie

So funktioniert die UMH-Technologie: Durchfließendes Leitungswasser wird zunächst zentripetal verwirbelt und in kleine Teilströme zerlegt. Nun durchläuft das Wasser ein hochwirksames Schwingungsfeld, welches durch speziell informierte Flüssigkeiten, Edelsteine und weitere natürliche Energieträger erzeugt wird. Die so erreichte Oberflächenvergrößerung und die Veränderung der Kristallstruktur machen das Wasser spürbar weicher.

Durch die Berührung mit dem Energiefeld findet eine sichere Übertragung bioenergetischer Felder statt. Hierdurch wird eine positive Neuordnung der physikalischen Struktur des Wassers erreicht. Gleichzeitig werden die Schadstoffinformationen im Wasser nachweislich gelöscht (Gutachten Dr. Ludwig und Dr. Kohfink).

Ausführlichere Informationen und Messergebnisse zur UMH-Technologie entnehmen Sie dem Datenblatt „Qualitätsmerkmale und Prinzip der UMH-Wasseraufbereitung“.

#### Vorteile

- ⇒ Bessere Hydratation der Pflanzenzelle
- ⇒ Besserer Ertrag / bessere Ernte
- ⇒ Übertragung aufbauender Energien beim Bewässern
- ⇒ Wartungsfrei
- ⇒ Stärkeres Abwehrsystem gegen Schädlinge
- ⇒ Ohne Strom, ohne Chemie, ohne Magnete
- ⇒ Schutz für Rohre sowie für Bewässerungsanlagen

#### Anwendung

Das UMH Plant Einbaugerät wurde speziell für landwirtschaftliche Betriebe sowie für Gärtnereien entwickelt. Mit dem UMH Plant hat man die Möglichkeit, das Wasser des gesamten Betriebes zu energetisieren.



### Material und Herstellung

Das aus Messing gefertigte Gerät ist mit einer speziellen Edelsteinkomposition bestückt. Zusätzlich sorgen im Inneren des Gerätes ein hyperbolischer Strömungszyklus und handgefertigte Phiolen für ein hochstabiles Energiefeld, das speziell auf den Pflanzenbereich ausgerichtet ist.

### Ausführungen / Technische Daten

	Plant 1/2	Plant 3/4	Plant 1	Plant 5/4	Plant 6/4	Plant 2
<b>Dimension / Gewinde</b>	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"
<b>Einbaulänge in mm*</b>	175	210	230	250	340	380
<b>Länge in mm</b>	104.7	140.7	140.7	142	217	215
<b>Ø in mm</b>	79	79	79	79	79	123
<b>Durchfl. in l/Min.</b>	25	50	90	120	160	300
<b>Druckverlust in mbar</b>	300	300	300	250	300	300
<b>Gewicht in kg</b>	2.1	3.4	3.5	3.3	5.5	13.1
<b>Material</b>	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing	Messing

\*mit Verschraubungen

- ⇒ Druckverlustmessung bei max. Durchfluss und 3 bar Vordruck.
- ⇒ Alle verwendeten Materialien werden nach dem Herstellungsprozess zusätzlich energetisch behandelt.
- ⇒ 5 Jahre Garantie auf Funktion und Gerätetechnik.
- ⇒ 5 Monate Geldrückgabegarantie bei nicht zufriedenstellender Wirkungsweise.

*Mit diesem Einbaugerät unterstützen Sie Ihre Pflanzen mit hochstrukturisiertem Wasser in Quellwasserqualität.*

Der Einbau eines UMH Plant Gerätes ist durch einen Sanitärfachmann vorzunehmen.