

# MB 7000 – MB 15000



## Mischbett-Wasservollentsalzer von AQUA- Lab

Unsere **MB's** sind druckfeste Standgeräte zur einfachen und preisbewussten Erzeugung von Rein- bzw. vollentsalztem Wasser. Der Prozess der Wasservollentsalzung entfernt alle anorganischen Inhaltsstoffe des Wassers, sodass alle Kationen und Anionen dem Wasser entzogen werden.

### ■ VIELFÄLTIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN

#### Anwendungsbereiche:

- ✓ Labore
- ✓ Arztpraxen
- ✓ Krankenhäuser
- ✓ Autowerkstätten
- ✓ Industrie

#### Anwendungen:

- ✓ Versorgung von Spülmaschinen
- ✓ Speisung von Sterilisatoren
- ✓ Erzeugung von Kühlwasser oder Heizungswasser
- ✓ Zur Restentsalzung hinter einer Umkehr-Osmose Anlage
- ✓ Reinigung von Oberflächen
- ✓ Spülung von Elektronikbauteilen
- ✓ Luftbefeuchtung und Klimaanlage



### ■ QUALITÄTSSICHERUNG INKLUSIVE

- ✓ Alle MB's erfüllen die Normen **DIN 285** und **DIN VDE 0510**

### ■ DIE VORTEILE LIEGEN AUF DER HAND

- ✓ **Wirtschaftlichkeit:** komplette Auslastung der Kapazität
- ✓ **Individualität:** Sie bestimmen, wann, wo und wieviel Wasser Sie benötigen
- ✓ **Sicherheit:** Leitfähigkeitsüberwachung und druckfest bis 10 bar
- ✓ **Umweltfreundlich:** unbegrenzt regenerierbar, Reinigung und Desinfektion durch V4A Edelstahlgehäuse

### ■ TECHNISCHE DATEN MB 7000 – MB 15000

Durchflussleistung	Kapazität 10° GSG	Reinwasserqualität in µS/cm	Material	Maße in mm	Anschlüsse	Gewicht	Artikelnr.
2.000 l/h	7.000 l	0,1 - 20	Edelstahl V4A	Ø 363 H 660	R 3/4" AG	55 kg	12.7000
3.000 l/h	11.000 l	0,1 - 20	Edelstahl V4A	Ø 363 H 850	R 3/4" AG	70 kg	12.11000
3.000 l/h	15.000 l	0,1 - 20	Edelstahl V4A	Ø 363 H 1100	R 3/4" AG	90 kg	12.15000