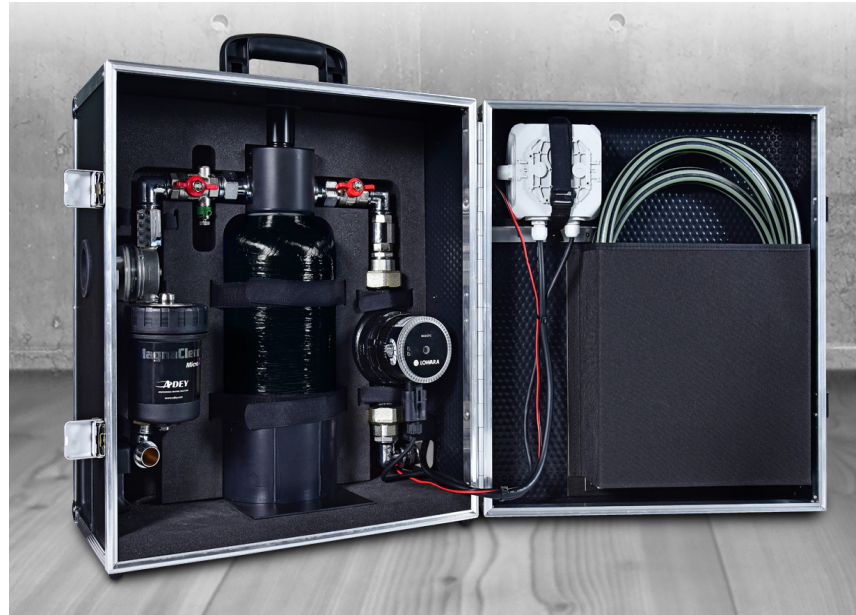


Komplettgerät zur professionellen Bypassaufbereitung und Magnetitfilterung im HW-Bereich für Kleinanlagen



Inklusive

- Compositebehälter (gefüllt mit 4 Liter Mischbett Vadion pH-Control)
- Praktischer Trolley (inkl. 3m Schlauchset und Schnellverbinder)
- Wasserzähler und Absperrorgane
- Durchflussbegrenzer 4 l/m
- Entnahmehahn zur Kontrolle
- Trichter zum einfachen Nachfüllen
- Überfahrtschutz, Rückschlagventil
- Siebdichtung gegen Harzeintrag
- LED-Messzelle
- MagnaClean Micro2 zum Filtern magnetischer und nicht magnetischer Partikel und zum Schutz der Pumpe
- Umwälzpumpe (6 Meter) zur professionellen Bypassaufbereitung mit Ein-/Ausschalter

Technische Daten Art.-Nr. 104000

Max. Füllleistung*	240 l/h
Min. Fließdruck	1,5 bar
Max. Betriebsdruck	8 bar
Max. Betriebstemperatur	80 °C
Höhe / Breite / Tiefe (ca.)	570 mm / 480 mm / 300 mm
Gewicht (ca.)	24 kg
Inhalt Mischbett	4 l
Kapazität bei 420 µS/cm auf < 100**	600 l
Stromanschluss	230 V

Heaty Smart Box



Heißwassertauglich bis 80 °C



Bypassfähig bis 80 °C
Wassertemperatur



Max. Füllleistung 240 l/h*

* Abhängig von Anlagen- und Netzdruck.
** Die Kapazitätsangaben basieren auf dem Idealfall. Es kann durch Anwendungsfehler, Wasserqualität und Temperatur zu Abweichungen kommen.

Ihre Vorteile

- ✓ Ideal für Kundendienst und kleine Füllmengen
- ✓ Praktische Handhabung durch Integration in Trolley
- ✓ Mit einem Arbeitsschritt Einhaltung der VDI 2035, ÖNORM H 5195-1 und SWKI BT 102-1
- ✓ Sicherheit durch LED-Messung
- ✓ Durch Füllung mit Vadion pH-Control nur 1 Arbeitsschritt nötig

Zubehör

- Messet Art.-Nr. 100039
Bestehend aus:
Leitfähigkeitsmessgerät und pH-Messgerät

