

Heizungswasserfüllwagen

Zur vorschriftsmäßigen und sicheren **Befüllung von Heizungsanlagen** nach der neuen VDI 2035.

- Sichere Spülung und Befüllung mit Rohwasser
- sichere Befüllung mit entsalztem Wasser
- Entsalzung und pH-Wertregulierung in einem Verfahrensschritt
- Aufbereitung bereits gefüllter Heizungsanlagen auch **während des Betriebes** in **Kombination mit der INDUWA Heizwasser-Zirkulationseinheit**

Mobile, vielseitig verwendbare Füll-Einheit mit folgenden Merkmalen:



- Leicht transportierbar mit VA-Rahmen
- Befüllarmatur mit Systemtrenner und Druckminderer
- 3- Wegeventil ¾" für Heizwasserfüllen bzw. -umwälzen
- Erschöpfungskontrolle, netzunabhängig (LF-Messung)
- mit Wasserzähler und VA- Panzerschläuchen, 1600 mm lg.

Technische Daten:

Betriebsdruck	max. 6 bar
Betriebstemperatur:	max. 65 °C (optional 80°C)
Kapazität bei 10 °dH:	ca. 3000 Liter /25 Liter Sack
Fassungsvermögen:	max. 33 Liter Filtermaterial
Anschluss:	¾" AG
Maße H x B x T	1200 x 550 x 480 mm, ca.
Trockengewicht:	45 kg ca.

Artikel-Nr: 907030

Zubehör

- Einwegharz für maximale Kapazität, 25 Liter Sack:
- Einwegharz mit pH-Wertregulierung, 25 Liter Sack:
- Einfülltrichter aus Kunststoff
- Handmessgerät zur pH-Wert- und Temperaturmessung
- Handmessgerät zur Leitfähigkeits- u. Temperaturmessung

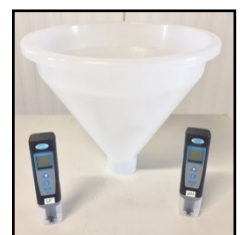
Artikel-Nr: 301013

Artikel-Nr: 301113

Artikel-Nr: 301040

Artikel-Nr: 101040

Artikel-Nr: 101042



... so läuft's!