

Neu

Spülprofi Mobilcenter

modulares System für die moderne Haustechnik

Solaranlagen - Wärmepumpen - Warmwasserheizungen
spülen - befüllen - entlüften - sanieren

■ Basismodul

für Solaranlagen und Wärmepumpen

Solaranlagen, Erdkollektoren und Erdsonden mit Wärmeträgermedium befüllen.

Spülen, füllen und entlüften in einem Arbeitsgang.

Das Basismodul, ausgestattet mit Pumpe, Schläuchen, Wagen und Kanister, wird mit zwei Erweiterungsmodulen zu einem vielseitigen und unverzichtbaren Werkzeug für den SHK-Profi.

*günstiger im Paket!
Paket 1: Basismodul + Modul 1
Paket 2: Basismodul + Modul 2*



■ Erweiterungsmodul 1

für Heizungswasser

Füll- und Spülssystem für Heizungswasser, auf Platte montiert und einfach an der Schlauchhalterung einzuhängen. Mit Filter und Durchflussmesser zur Kontrolle der Füllmenge.

Anschlüsse für aufbereitetes Wasser von vorgeschalteten Enthärtungsgeräten vorhanden

Geeignet für Heizungsbefüllung entsprechend VDI-Richtlinie 2035 und ÖNORM H 5195-1.

■ Erweiterungsmodul 2

für Wärmepumpen: Sole bequem vor Ort anmischen

Zwei große Behälter, je 150 Liter Inhalt, zum Anmischen des Wärmeträgermediums aus Konzentrat und Wasser direkt auf der Baustelle.

Mit den Multifunktionshähnen der Basisseinheit kann man die Pumpenzugänge umstellen, so dass die Flüssigkeit zum Mischen zwischen Pumpe und Mischbehältern im Kreis gepumpt wird.

Technische Details



■ Basismodul

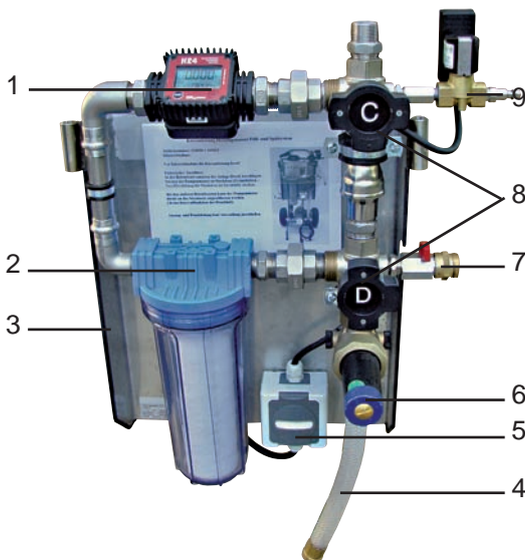
Universal Füll- und Spülstation

Artikelnummer: 134058

- ▶ trocken selbstansaugende Impellerpumpe mit Förderleistung max. 60 Ltr/Min und Förderdruck max. 5 bar
- ▶ Schmutzfilter mit Sichtglas vor der Pumpe
- ▶ Entlüftungshahn auf der Druckseite
- ▶ stabiler Wagen mit leicht fahrbaren Luftreifen
- ▶ Kanister mit 30 Liter Inhalt
- ▶ 2 x 3 m Vor- und Rücklaufschlauch
- ▶ 2 Multifunktionshähne

Leistungsfähige Pumpe für schnelles Befüllen ohne Lufteinschlüsse

Das Herzstück der Füllstation ist eine wartungsfreundliche ZUWA-Impellerpumpe in besonders hoher Qualität. Die robuste Pumpe transportiert problemlos Feststoffe, so dass sie auch verschmutztes Heizwasser bei Sanierungsarbeiten fördern kann. Mit hohem Volumen sorgt sie für eine schnelle Befüllung und für die zuverlässige Entfernung von Lufteinschlüssen im Kreislauf. Das Laufrad aus glykolbeständigem Material eignet sich für Sole und Wärmeträgermedium gleichermaßen.



■ Erweiterungsmodul 1

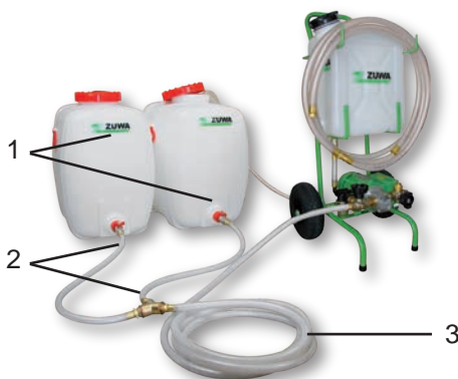
Füll- und Spülssystem für Heizungswasser

Artikelnummer: 105013

- ▶ digitales Zählwerk (1)
- ▶ Feinfilter 20 µm (2)
- ▶ Edelstahlplatte (3)
- ▶ Schlauchverbindung zur Pumpe (4)
- ▶ Steckdose IP 44 (5)
- ▶ Druckminderer (6)
- ▶ Anschluss für Enthärtungsgeräte (7)
- ▶ 2 Multifunktionshähne* (8)
- ▶ Druckluftanschluss (9) mit zeitgesteuertem elektromagnetischem Ventil



* zur Wasserflusslenkung je nach Bedarf über Filter und Zähler oder direkt unter Umgehung von beidem



■ Erweiterungsmodul 2

Mischbehälter für Sole

Artikelnummer: 105012

- ▶ 2 Behälter, 150 Liter Inhalt, mit Absperrhähnen (1)
- ▶ Schlauchverzweigung (2)
- ▶ 6 m Ansaugschlauch 3/4" (3)