

## Fyllnadsstation



### FAKTA

**ARTIKELNUMMER**

81950

**HÖJD DJUP BREDD**

800 mm 500 mm 400 mm

**ANSLUTNINGAR PÅFILLNADSSLANG**

3/4" inv. Eurokonus

**TEKNISKA DATA****Flöde:** 30 liter per minut**Maximal temperatur:** 90°C**Motor:** 230V/50 Hz med 2 m anslutningskabel**Vikt:** 21 kg

UV-beständig PE tank, 30 liter

### FÖRDELAR

- Liten och portabel fyllnadsstation

**Avsedd för fyllning och luftning av system för:**

- Solvärmesystem
- Värmepumpar
- Vattenburna uppvärmningssystem, t.ex. golvvärme

### PRODUKTEGENSKAPER

Thermotechs fyllnadsstation används för att fylla upp system för solvärme, värmepumpar, golvvärme och andra vattenburna uppvärmningssystem. Stationen fyller upp systemet samtidigt som avluftning sker.

Pumpen är en glykolbeständig impellerpump med utbytbara impeller.

Stationen har luftgummihjul och ett teleskopiskt handtag för justering av höjden, mellan 78 och 110 cm. Medföljande slangar är temperaturresistenta upp till 100°C och är utrustade med avstängningsventiler i ändarna.

Ventilerna ser till att slangarna alltid är fyllda så att ingen luft pumpas in i systemet vid påfyllning samt att inget läckage uppstår vid frakt.

Den transparenta filterkoppen gör det möjligt att se om luft fortfarande finns kvar i systemet.

**Thermotech Scandinavia AB**

Växel: 0620-68 33 30

info@thermotech.se

www.thermotech.se

**Regionkontor:**

Norra Norrland 090-699 20 00

Södra Norrland 060-50 10 00

Mitt 019-689 06 00

Stockholm 0176-20 75 40

Väst 0322-62 38 33

Syd 040-671 00 20



Thermotech Scandinavia AB har ledningssystem för kvalitet och miljö som uppfyller kraven enligt ISO 9001 och 14001.