

Fyllnadsstation



FAKTA

ARTIKELNUMMER

81950

HÖJD DJUP BREDD

800 mm 500 mm 400 mm

ANSLUTNINGAR PÅFYLLEDSSLANG

3/4" inv. Eurokonus

TEKNISKA DATA

Flöde: 30 liter per minut

Maximal temperatur: 900C

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.