

## STACIONARNI TOPLOVODNI PERAČI



- ▶ **Zagrijavanje na dizel gorivo**
- ▶ **Zagrijavanje na plin**
- ▶ **Električno zagrijavanje**



- ▶ **Zagrijavanje na dizel gorivo**  
**Dokazan i pouzdan perlač!**  
Grijač vode i dizel plamenik u kombinaciji s dizel predgrijačem, čine ovaj perlač sofisticiranim i visokokvalitetnim.
- ▶ **Zagrijavanje na plin**  
**Razumna alternativa!**  
Grijač vode s vlastitim plinskim plamenikom je FRANK specijalnost – postavljajući nove standarde za čistoću, izgaranje bez zagađivanja i jeftino skladištenje goriva a zahtijeva minimalno održavanje.

### **Najnoviji koncepti - vrhunski sustavi**

- ▶ **Električno zagrijavanje**  
**Rješenje bez ispušnih plinova!**  
Grijač vode od nehrđajućeg čelika sa svojim električnim pločastim grijačem i nepropusnim spremnikom za toplu vodu omogućuje kontinuirani rad s toplom vodom.

## Kontrolni sustavi

### TCC Telecontrol

Ovaj uređaj automatski se pokreće i zaustavlja kada rukovatelj aktivira 3-programski elektronički daljinski upravljač.



- ▶ HLADNA VODA
- ▶ TOPLA VODA
- ▶ TOPLA VODA S DETERDŽENTOM

Sustav koji sprečava tlačne trzaje te trzaje pištolja tijekom rada omogućava laganu upotrebu i maksimalnu sigurnost prilikom rukovanja. Pištolj je ergonomski oblikovan i potrebna je minimalna snaga za rukovanje. Programi čišćenja mogu se odabrati izravno na pištolju. Najveća sigurnost prilikom rukovanja postignuta je mirnim startanjem i zaustavljanjem te automatskim popuštanjem tlaka nakon gašenja aparata.

### MSE-Z – Daljinsko upravljanje Programi:

- ▶ HLADNA VODA
- ▶ TOPLA VODA
- ▶ DETERDŽENT A
- ▶ DETERDŽENT B
- ▶ STOP



VARIO STOP regulator prekidanja tlaka s odgodom isključivanja, podesivo od 2-60 sekundi. Dodatni automatski tajmer kontrolira spremnost za rad i potpuno isključivanje stroja.



Stacionarni perlač s električnim zagrijavanjem

### Plinski plamenik postavlja nove standarde

Uključuje praćenje UV-plamena i ima DVGW certifikat. Fino podešeno za regulaciju temperature vode i održavanje visoke razine učinkovitosti.

### Moćno "srce"

Izvrstan dizajn uključuje motor i pumpu u jednom bloku. Čvrsta troklopna visokotlačna pumpa ima otpornost na habanje te čvrste keramičke klipove.

### Održavanje bez poteškoća

Sve su komponente raspoređene na jasan i lako dostupan način.

### Sigurnosni blok

Stalna sigurnost korisnika postignuta je sa sigurnosnim ventilom, prekidačem protoka, regulacijskim ventilom tlaka/protoka, prekidačem tlaka, pulsirajućim prigušivačem i mjerачem tlaka.

### Grijači od nehrđajućeg čelika

Uključuju električne pločaste grijače.

### Dizel plamenik s predgrijačem

Očekujte visoku učinkovitost, automatsko praćenje plamena te čisto i sigurno izgaranje - čak i kada koristite razne vrste goriva ili hladno gorivo.

## TEHNIČKI PODACI I OPREMA

Model	Radni tlak max. (bar)	Protok vode max. (l/h)	Radna temperatura max. (°C)	Napon struje (V-50Hz)	Snaga motora (kW)	Snaga plamenika (kW)	Potrošnja goriva (kg/h-l/h) na 60°C	Potrošnja plina (m <sup>3</sup> /h) Prirodni plin L na 60°C	Zagrijavanje na dizel gorivo	Zagrijavanje na plin	Električno zagrijavanje	Mehanički pištolj s držačem i 10 m visokotlačnog crijeva	Telekontrol pištolj s držačem i 10 m visokotlačnog crijeva	MSE-Z-Kontrolna kutija	Težina (kg)	Dimenzije DxSxV (mm)	
<b>Grijani modul</b>																	
FOM 918 MSE-Z	180	900	150	400/3	5,3	65	4,4/5,3		•			•		•	210	Modul 1000 x 580 x 825 Kutija s prekidačem 380 x 380 x 210	
FOM 918 TCC	180	900	150	400/3	5,3	65	4,4/5,3		•				•		210		
FOM 1024 MSE-Z	240	1020	150	400/3	7,5	80	5,0/6,0		•			•		•	215		
FOM 1024 TCC	240	1020	150	400/3	7,5	80	5,0/6,0		•				•		215		
FOM 1415 MSE-Z	150	1400	150	400/3	7,5	80	6,9/8,3		•			•		•	215		
FOM 1415 TCC	150	1400	150	400/3	7,5	80	6,9/8,3		•				•		215		
FGM 918 MSE-Z	180	900	150	400/3	5,3	70		6,6		•		•		•	210		
FGM 918 TCC	180	900	150	400/3	5,3	70		6,6		•			•		210		
FGM 1024 MSE-Z	240	1020	150	400/3	7,5	70		7,5		•		•		•	215		
FGM 1024 TCC	240	1020	150	400/3	7,5	70		7,5		•			•		215		
FEM 718 MSE-Z/18	180	700	70	400/3	23,0	18					•	•		•	210	Modul 1000 x 580 x 825 Kutija s prekidačem 600 x 600 x 210	
FEM 718 TCC/18	180	700	70	400/3	23,0	18					•		•		210		
FEM 718 MSE-Z/30	180	700	70	400/3	35,0	30					•	•		•	210		
FEM 718 TCC/30	180	700	70	400/3	35,0	30					•		•		210		

FOM ▶ Zagrijavanje na dizel gorivo      FGM ▶ Zagrijavanje na plin      FEM ▶ Električno zagrijavanje

TCC ▶ Telecontrol – daljinsko upravljanje izbora programa na pištolju, start bez tlaka, automatsko pražnjenje tlaka kada se perać zaustavi  
MSE-Z ▶ Daljinsko upravljanje izbora programa preko električne kontrolne kutije, START/STOP pomoću presostat sustava preko mehaničkog pištolja "VARIO STOP" sustava – odgoda, s automatskim tajmerom

Dodatna mogućnost izbora: samoposlužne praonice FOM...SB, FGM...SB s kutijom za daljinsko upravljanje, jedinicom za ubacivanje kovanica, sustavom za pametne kartice