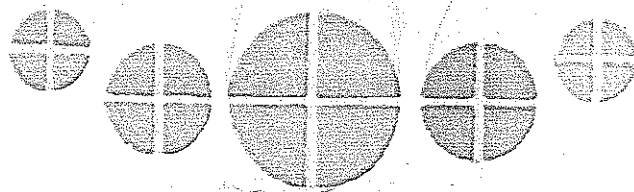


**PLYNOVÝ PRŮTOKOVÝ  
OHŘÍVAČ VODY PO 13**





## PLYNOVÝ PRŮTOKOVÝ OHŘIVAČ VODY PO 13

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry ohřivače: výška . . . . .	866 mm
šířka . . . . .	430 mm
hloubka . . . . .	265 mm

Průměr hrdla pro odvod spalin 132 mm

Přívod plynu G 1"

Přívod vody G 1/2"

### TECHNICKÝ POPIS

Plynový průtokový ohřivač vody PO 13 je automatický ohřivač, u něhož otevřením kohoutku na teplou vodu zapálí se od stále hořícího zapalovacího plamínku samočinně hořák a je okamžitě ohřívána voda o 25° C. Uzavřením kohoutku na teplou vodu hořák samočinně zhasne. Ohřivač je vybaven bimetrickou zapalovací pojistkou, která samočinně uzavře přívod plynu do ohřivače, když zapalovací plamínek zhasne. Zapalovací plamínek ohřívá podkovu bimetalu, která udržuje ventil přívodu plynu v otevřené poloze. Zhasne-li z jakékoliv příčiny plamínek, bimetal uzavře ventil přívodu plynu. Tím je zaručena bezpečnost provozu ohřivače.

Ohřivač je možno použít k rozvodu teplé vody na několik odběrových míst. Odvod spalin nutno instalovat na zvláštní komín. Průtokový ohřivač se vyrábí v provedení na svítiplyn, propan-butan a metan.

### VÝKON OHŘIVAČE

	svítiplyn tlak 60 mm v. sl.	propan-butan tlak 300 mm v. sl.	metan tlak 175 mm v. sl.
množství vody ohřáté o 25° C v l/m .	13	12,5	12,8
spotřeba plynu v lit./min. . . . .	6000	900	2700

### PROVEDENÍ:

Povrch ohřivače je bíle smaltován, mřížka leskle niklovaná nebo černě smaltovaná.



**MORAVIA, n. p., MARIÁNSKÉ ÚDOLÍ**  
závod Šternberk