

FATÜZELÉSŰ TÜZHELYEK MŰSZAKI ADATTÁBLÁZATA

FATÜZELÉSŰ TÜZHELY, SÜTŐ NÉLKÜL

TECHNIKAI ADATOK			TS SR 2000	
			TS 2000	TSP 2000
		Mindkét tüzhely típus kazán fűtőkészülékkel üzemelő fűtési rendszerrel közösíthető.		
Teljes fűtőteljesítmény	KCal/h		22.500	22.500
	KWatt	TS 2000 típus: Használati melegvíz előállítására nem alkalmas.	26,2	26,2
Fűtési rendszer teljesítménye	KCal/h	TSP 2000 típus: Használati melegvíz előállítására alkalmas.	18.500	18.500
	KWatt		21,5	21,5
Használati melegvízfűtés teljesítménye	KCal/h	Nyitott tágulási rendszerrel alkalmazható!	3000	3000
	KWatt	Használati melegvízhálózat <u>maximális nyomásértéke 6 Bar.</u>	3,5	3,5
A tüzhely hatásfoka	%	A fűtésrendszer <u>maximális nyomásértéke 2.5 Bar.</u>	80	80
Fűtőkör térfogat	L		38	35
Melegvíz térfogat	L/perc		/	12
Tüzfia szükséglet	Kg/h		2 ÷ 7	2 ÷ 7
A fűthető tér nagysága	m ³		495	495
Tágulási rendszer			Nyitott	Nyitott
Tűztér méret (Lxh)	mm		250x230	250x230
Tűztérajtó mérete (Lxhxp)	mm		260x400x440	260x400x440
Sütőajtó mérete (Lxhxp)	mm		/	/
Főzőfelület mérete (Lxp)	mm		275x515	275x515
Fűtés csatlakozás	Ø		1"F	1"F
Használati melegvíz csatlakozás	Ø		/	1/2"
Kémény Ø	mm		140	140
Kémény huzatigény	.		-1,5	-1,5
Hosszúság	mm		625	625
Magasság	mm		870	870
Mélység	mm		600	600
Súly	Kg		180	185

HASZNÁLATI MELEGVÍZ TARTÁLY FEDÉLKERÁMIA VÁLASZTÉKA.

1.)



2.)



3.)

