

# SHS 4800

SHS 1200-4800

VÝROBOK Č.: 200187

## Akumulačné kachle SHS – Vysoký komfort v úplne plochom tele.

Veľmi ploché riešenie kachlí s hĺbkou len 21,8 cm je obzvlášť vhodné pre montáž na stenu. Akumulačné kachle SHS však možno inštalovať aj na podlahu. Akumulačné kachle vďaka tomu elegantne a nenápadne zapadnú takmer do každého štýlu zariadenia miestnosti. Komfortné funkcie integrovaného regulátora, ako je týždenný časovač a rozpoznávanie otvorených okien, ešte podčiarkujú účinnosť a vysokokvalitnú výbavu prístroja.



## Najdôležitejšie znaky

Ploché akumulačné kachle s inštaláciou na stenu alebo na podlahu

Inštalovaný príkon 4,2 kW

Technológia C-Plus inteligentnej automatiky nabíjania pre komfortnú a energeticky úspornú prevádzku

Integrovaný regulátor teploty v miestnosti s týždňovým časovačom a rozpoznávaním otvorených okien

Dobre dostupný ovládací prvok s osvetleným LCD displejom

Dlhá životnosť

Veľmi tichá prevádzka vďaka nehučnému tangenciálnemu ventilátoru

Vyrobené v Nemecku



Typ	SHS 1200	SHS 1800	SHS 2400
Obj. č.	200181	200182	200183

## Vykurovací výkon

Menovitý tepelný výkon $P_{nom}$	0,600 kW	0,900 kW	1,200 kW
Minimálny tepelný výkon (orientačná hodnota) $P_{min}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
Maximálny nepretržitý tepelný výkon $P_{max,c}$	1,000 kW	1,500 kW	1,800 kW

## Spotreba pomocného prúdu

I menovitom tepelnom výkone $e_{l_{max}}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
I minimálnom tepelnom výkone $e_{l_{min}}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
V pohotovostnom stave $e_{l_{SB}}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW

## Druh tepelného výkonu/kontroly teploty v miestnosti

Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: jednoduchý tepelný výkon, žiadna kontrola teploty v miestnosti	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: dva alebo viac manuálne nastaviteľných stupňov, žiadna kontrola teploty v miestnosti	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: Kontrola teploty v miestnosti s mechanickým termostatom	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: s elektronickou kontrolou teploty v miestnosti	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: elektronická kontrola teploty v miestnosti a regulácia denného času	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: elektronická kontrola teploty v miestnosti a regulácia dňa v týždni	X	X	X

## Ostatné možnosti regulácie

Kontrola teploty v miestnosti s rozpoznávaním prítomnosti	-	-	-
Kontrola teploty v miestnosti s rozpoznávaním otvorených okien	X	X	X
Ostatné regulačné možnosti: s možnosťou diaľkového ovládania	-	-	-
S adaptívnou reguláciou začiatku vykurovania	X	X	X
Ostatné regulačné možnosti: s obmedzením prevádzkového času	-	-	-
Ostatné regulačné možnosti: so snímačom čiernej žiarovky	-	-	-





Typ	SHS 3000	SHS 3600	SHS 4200
Obj. č.	200184	200185	200186

## Vykurovací výkon

Menovitý tepelný výkon $P_{nom}$	1,500 kW	1,800 kW	2,100 kW
Minimálny tepelný výkon (orientačná hodnota) $P_{min}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
Maximálny nepretržitý tepelný výkon $P_{max,c}$	2,200 kW	2,600 kW	2,800 kW

## Spotreba pomocného prúdu

I menovitom tepelnom výkone $e_{l_{max}}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
I minimálnom tepelnom výkone $e_{l_{min}}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
V pohotovostnom stave $e_{l_{SB}}$	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW

## Druh tepelného výkonu/kontroly teploty v miestnosti

Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: jednoduchý tepelný výkon, žiadna kontrola teploty v miestnosti	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: dva alebo viac manuálne nastaviteľných stupňov, žiadna kontrola teploty v miestnosti	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: Kontrola teploty v miestnosti s mechanickým termostatom	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: s elektronickou kontrolou teploty v miestnosti	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: elektronická kontrola teploty v miestnosti a regulácia denného času	-	-	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: elektronická kontrola teploty v miestnosti a regulácia dňa v týždni	X	X	X

## Ostatné možnosti regulácie

Kontrola teploty v miestnosti s rozpoznávaním prítomnosti	-	-	-
Kontrola teploty v miestnosti s rozpoznávaním otvorených okien	X	X	X
Ostatné regulačné možnosti: s možnosťou diaľkového ovládania	-	-	-
S adaptívnou reguláciou začiatku vykurovania	X	X	X
Ostatné regulačné možnosti: s obmedzením prevádzkového času	-	-	-
Ostatné regulačné možnosti: so snímačom čiernej žiarovky	-	-	-





Typ	SHS 4800
Obj. č.	200187

## Vykurovací výkon

Menovitý tepelný výkon $P_{nom}$	2,400 kW
Minimálny tepelný výkon (orientačná hodnota) $P_{min}$	0,000 kW
Maximálny nepretržitý tepelný výkon $P_{max,c}$	3,700 kW

## Spotreba pomocného prúdu

I menovitom tepelnom výkone $e_{l_{max}}$	0,000 kW
I minimálnom tepelnom výkone $e_{l_{min}}$	0,000 kW
V pohotovostnom stave $e_{l_{SB}}$	0,000 kW

## Druh tepelného výkonu/kontroly teploty v miestnosti

Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: jednoduchý tepelný výkon, žiadna kontrola teploty v miestnosti	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: dva alebo viac manuálne nastaviteľných stupňov, žiadna kontrola teploty v miestnosti	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: Kontrola teploty v miestnosti s mechanickým termostatom	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: s elektronickou kontrolou teploty v miestnosti	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: elektronická kontrola teploty v miestnosti a regulácia denného času	-
Druh tepelného výkonu / kontroly teploty v miestnosti: elektronická kontrola teploty v miestnosti a regulácia dňa v týždni	X

## Ostatné možnosti regulácie

Kontrola teploty v miestnosti s rozpoznávaním prítomnosti	-
Kontrola teploty v miestnosti s rozpoznávaním otvorených okien	X
Ostatné regulačné možnosti: s možnosťou diaľkového ovládania	-
S adaptívnou reguláciou začiatku vykurovania	X
Ostatné regulačné možnosti: s obmedzením prevádzkového času	-
Ostatné regulačné možnosti: so snímačom čiernej žiarovky	-

Hĺbka bez 21 mm dištančnej mriežky od steny

---

Hmotnosť vrátane akumulčných kameňov

---

**Infolinka**

Máte otázky? Radi Vám poradíme na telefónnom čísle **+421 52 7127 151**

TATRAMAT - ohrievače vody, s.r.o.

Hlavná 1, 058 01 Poprad, Slovenská republika