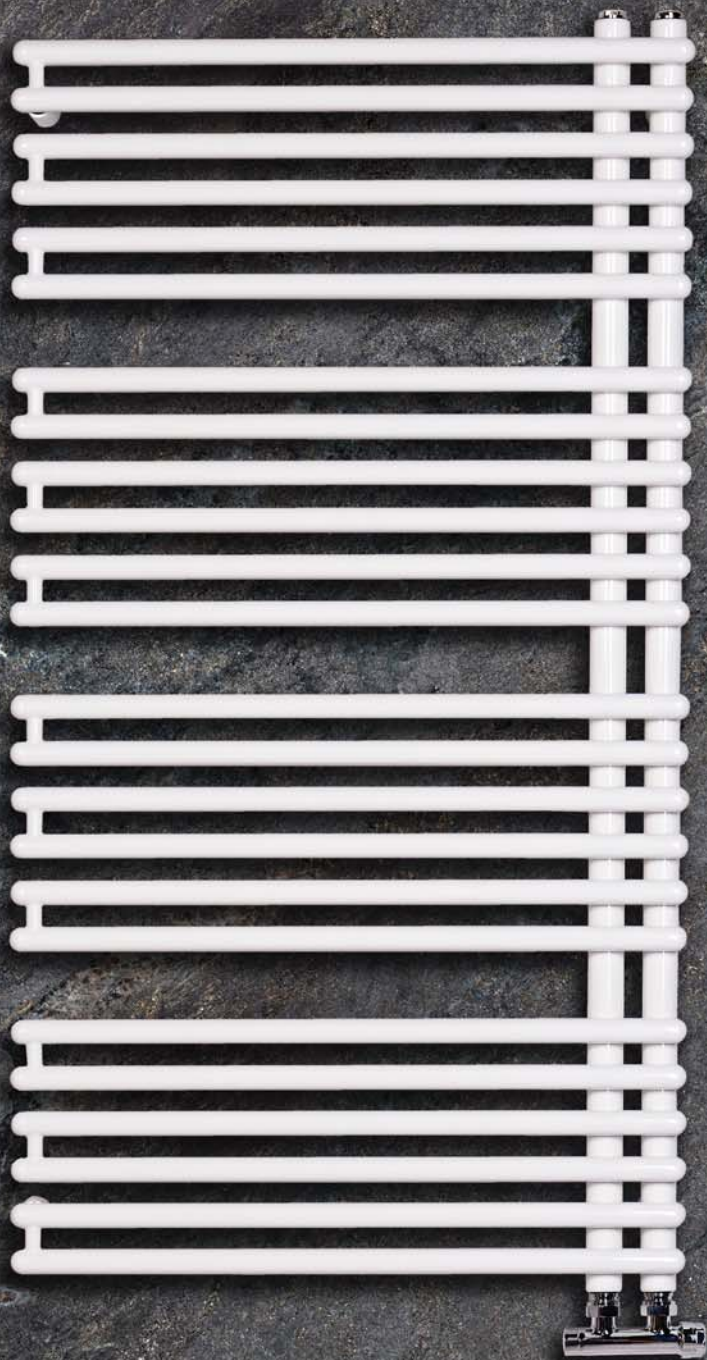
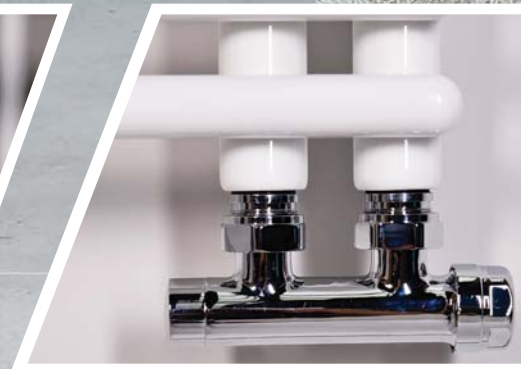


**thermal trend**

QUALITY THROUGH INNOVATION



typ HTO





# otopné těleso typ HTO

## Popis výrobku

Koupelnová otopná tělesa jsou otopná tělesa nové generace, která jsou určena k vytápění koupelen, chodeb, WC, kuchyňských koutů, posiloven apod. a zároveň slouží k sušení ručníků, utěrek i jiných textilií, které lze na těleso pověsit.

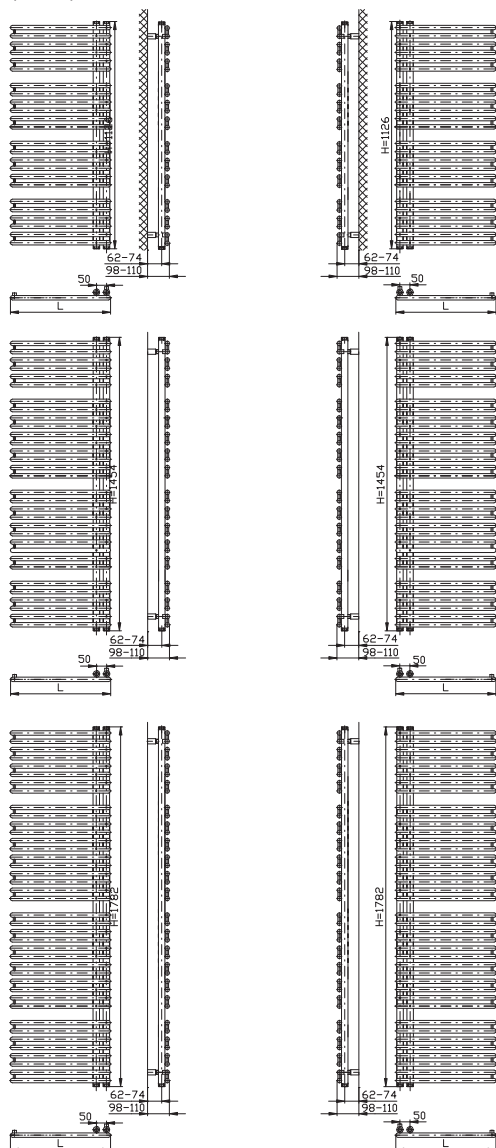
## Kombinované vytápění

Všechna výše uvedená otopná tělesa lze doplnit elektrickou topnou tyčí speciálně konstruovanou pro použití do otopných těles umístěných v koupelnách. Tím vznikne těleso, které lze kdykoliv využít bez závislosti na provozu zbytku otopné soustavy. Doporučené výkony otopných těles jsou uvedeny ve výkonových tabulkách jednotlivých typů.

### Provedení elektrických topných tyčí:

Typ 1373/xx je otopná tyč s omezovačem teploty vody v radiátoru. Pro lepší regulaci teploty v místnosti je možno zakoupit zásuvkový termostat Tz33 (krytí proti vodě IP 65).

Typ Musa Plus je otopná tyč osazená inteligentním programováním regulátoru splňující nejprísnější normy na úsporu elektrické energie (IP 44).



## Použití výrobku

Koupelnová otopná tělesa jsou určena pro otopné soustavy v individuální i hromadné bytové výstavbě, ve kterých se běžně používá upravená voda nebo jiná teplotonosná látka s nuceným nebo samotážným oběhem o maximální teplotě 110°C a pracovním přetlaku  $p=1,0$  MPa. Dodáváme i tělesa s elektrickými topnými tyčemi o výkonech 300-1350 W.

Tepelný výkon Q(W) pro teplotonosnou látku voda dle DIN EN 442

Typové označení	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Rozeč závitů (mm)	t1/t2 (°C)	Q (W) pro tj (°C) 20	Vodní objem (l)	Doporuč. příkon el. tělesa (W) pro kombin. vytápění
HTO 496/1126	1126	496	50	90/70	660	4,85	300
				75/65	529		
				55/45	284		
HTO 596/1126	596	50	50	90/70	783	5,5	300
				75/65	627		
				55/45	337		
HTO 746/1126	746	50	50	90/70	965	6,5	400
				75/65	773		
				55/45	416		
HTO 496/1454	1454	496	50	90/70	855	5,8	400
				75/65	685		
				55/45	368		
HTO 596/1454	596	50	50	90/70	1015	6,65	500
				75/65	813		
				55/45	436		
HTO 746/1454	746	50	50	90/70	1251	7,8	600
				75/65	1002		
				55/45	538		
HTO 496/1782	1782	496	50	90/70	1054	8	600
				75/65	844		
				55/45	452		
HTO 596/1782	596	50	50	90/70	1250	9,1	700
				75/65	1001		
				55/45	537		
HTO 746/1782	746	50	50	90/70	1541	10,7	800
				75/65	1234		
				55/45	662		

Tepelné výkony platí pro spodní připojení (dle návodu)

### Charakteristické údaje:

Připojovací závit	4xG 1/2" (vnitřní)
Zkušební přetlak	1,5 Mpa
Pracovní přetlak	1,0 Mpa

**thermal trend**

spol. s r. o.

Starovičky 271  
693 01 Hustopeče u Brna

Tel: +420 519 414 032; +420 602 745 290

thermal-trend@thermal-trend.cz

www.thermal-trend.cz

