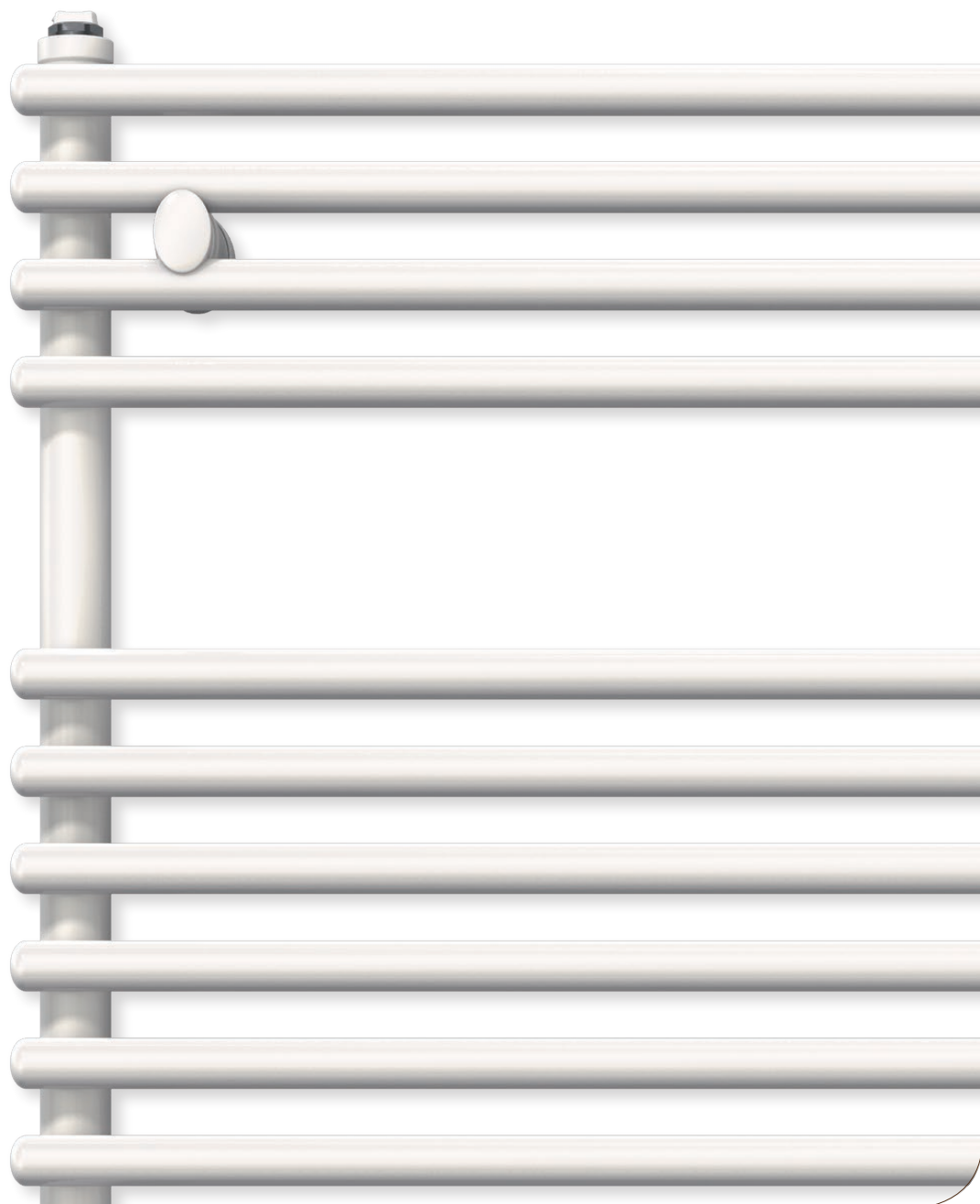


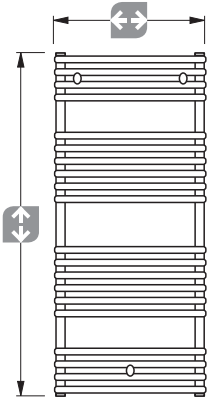
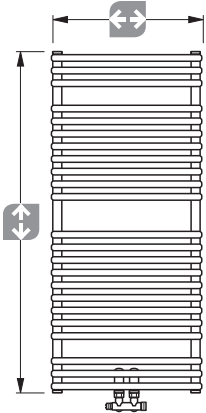
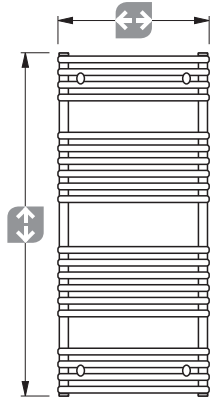




COSMO
PŘÍJEMNÉ KLIMA
PRO VAŠE POHODLÍ

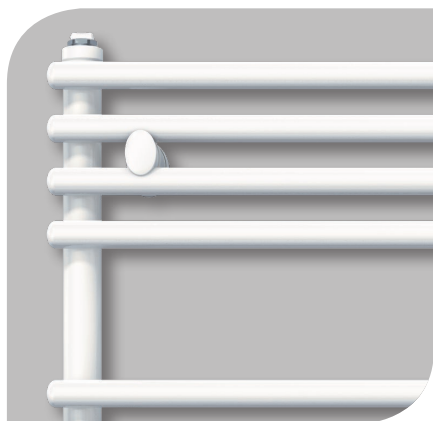
KOUPELNOVÁ OTOPNÁ TĚLESA 2016



NADČASOVÁ ŘEČ TVARŮ



	STANDARD	STANDARD-VM	STANDARD - OBLÝ	
				
	714, 1134, 1764	714, 1134, 1764	714, 1134, 1764	
	500, 600, 750, 900	500, 600, 750, 900	498, 596, 742, 887	



STANDARD

Model STANDARD má design klasického elegantního otopného tělesa z trubek kruhového průřezu. Toto koupelňové otopné těleso vás upoutá svým dokonalým tvarem a vnese do vaší koupelny příjemnou pohodu. Na kruhových vodorovných otopných trubkách lze pohodlně sušit ručníky a osušky.



STANDARD-VM

Model STANDARD-VM využívá trendu středového připojení, aby se tak maximálně využilo flexibility a jeho volnosti při navrhování. Vychutnejte si kromě jednoduché montáže a čistého designu, také jeho vysoké funkčnosti. VÝHODA: model se středovým připojením obsahuje již v základní ceně rohovou armaturu Danfoss s integrovaným ventilem. Dodávka je bez termostatické hlavice a plastové krytky armatury. Platí pro trhy CZ.

STANDARD - OBLÝ



Oblý tvar provedení STANDARD propůjčí moderním koupelnám svěží rozmach a nadčasové řešení interiéru koupelny. Tendence k oblým formám se spojuje s vysokou praktičností, která je vyjádřena komfortní možností sušení ručníků a osušek.

TECHNICKÁ DATA STANDARD / STANDARD - OBLÝ

 Výška (mm)	 Délka (mm)	Teplotní exponent n	Výkon ve Wattch ⁽¹⁾ 75/65/20 ° C	Výkon el. topného tělesa ⁽²⁾ [W]	Obsah vody [l]	Váha [kg]
714	500/498	1,170	343	300	2,7	5,9
	600/596	1,175	404	300	3,1	6,7
	750/742	1,182	493	300	3,7	8,0
	900/887	1,189	581	300	4,3	9,2
1134	500/498	1,227	512	300	4,1	9,2
	600/596	1,210	604	300	4,8	10,5
	750/742	1,186	738	600	5,7	12,4
	900/887	1,161	869	600	6,7	14,3
1764	500/498	1,210	782	600	6,5	14,6
	600/596	1,199	921	600	7,5	16,7
	750/742	1,184	1126	600	8,9	19,7
	900/887	1,168	1326	900	10,4	22,8

⁽¹⁾ zkoušeno dle DIN EN 442 ⁽²⁾ při 60 °C

TECHNICKÁ DATA STANDARD-VM

 Výška (mm)	 Délka (mm)	Teplotní exponent n	Výkon ve Wattch ⁽¹⁾ 75/65/20 ° C	Výkon el. topného tělesa ⁽²⁾ [W]	Obsah vody [l]	Váha [kg]
714	500	1,270	374	300	2,8	6,8
	600	1,314	437	300	3,2	7,8
	750	1,302	529	300	3,9	9,2
	900	1,291	617	300	4,6	10,6
1134	500	1,322	568	300	4,5	10,4
	600	1,314	663	300	5,3	11,8
	750	1,302	802	600	6,4	13,9
	900	1,291	937	600	7,5	16,0
1764	500	1,341	886	600	7,5	15,8
	600	1,336	1035	600	8,5	18,2
	750	1,328	1252	900	9,9	21,7
	900	1,321	1462	900	11,3	25,2

⁽¹⁾ zkoušeno dle DIN EN 442 ⁽²⁾ při 60 °C

