

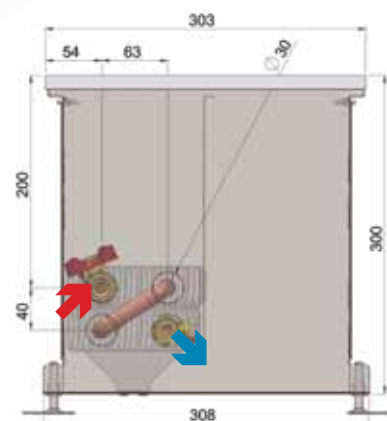


# COIL-PT300

ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ Q [Вт]

ТЕПЛОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ  $m = 1,3649$

	температура воздуха $t_a$		
	15	20	22
80	длина L (мм) <b>900</b>		
	559	501	478
	445	<b>391</b>	369
	338	288	269
	194	152	135
70	длина L (мм) <b>1000</b>		
	652	584	558
	519	<b>456</b>	431
	395	336	313
	227	177	158
60	длина L (мм) <b>1250</b>		
	885	793	757
	704	<b>618</b>	585
	536	456	425
	308	240	214
45	длина L (мм) <b>1500</b>		
	1 117	1 002	957
	890	<b>781</b>	739
	677	576	537
	389	303	271
80	длина L (мм) <b>1750</b>		
	1 350	1 211	1 156
	1 075	<b>944</b>	893
	817	696	649
	470	366	327
70	длина L (мм) <b>2000</b>		
	1 583	1 419	1 355
	1 260	<b>1 107</b>	1 047
	958	816	761
	551	430	383
60	длина L (мм) <b>2500</b>		
	2 049	1 837	1 754
	1 631	<b>1 432</b>	1 354
	1 240	1 056	985
	713	556	496
45	длина L (мм) <b>3000</b>		
	2 514	2 254	2 152
	2 002	<b>1 758</b>	1 662
	1 522	1 296	1 208
	875	682	609



поперечный разрез

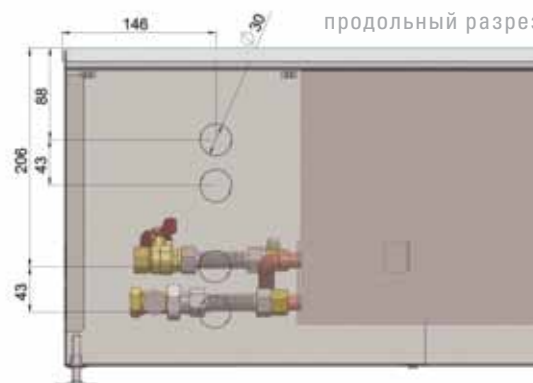
Самый мощный внутрипольный конвектор с естественной конвекцией серии PT.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

- очень высокая мощность естественной конвекции
- короткое время отклика

## РАЗМЕРЫ

ширина	303 мм
высота	300 мм
длина	900–3000 мм
присоединение	G½"



продольный разрез