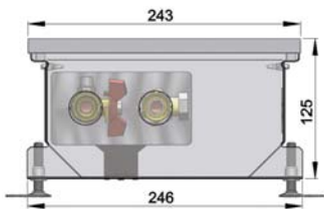
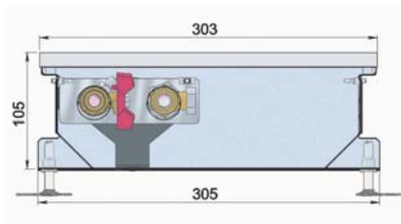


ПОПЕРЕЧНЫЕ СЕЧЕНИЯ КОНВЕКТОРОВ

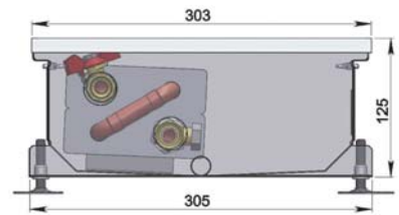
ВНУТРИПОЛЬНЫЕ КОНВЕКТОРЫ БЕЗ ВЕНТИЛЯТОРА



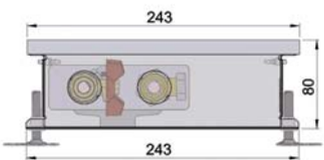
COIL - P



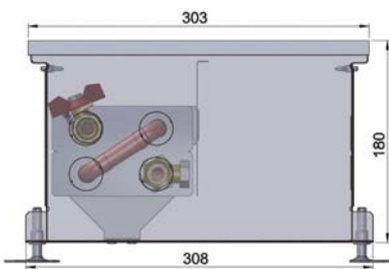
COIL - PT105



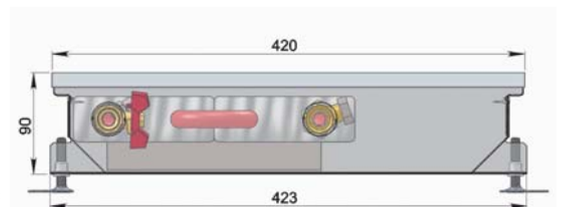
COIL - P04



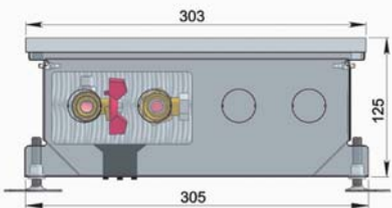
COIL - P80



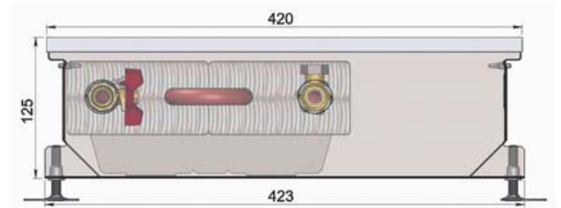
COIL - PT180



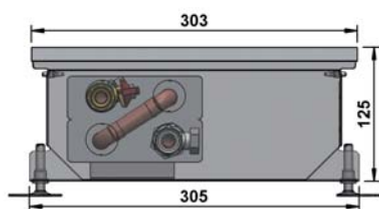
COIL - PMW90



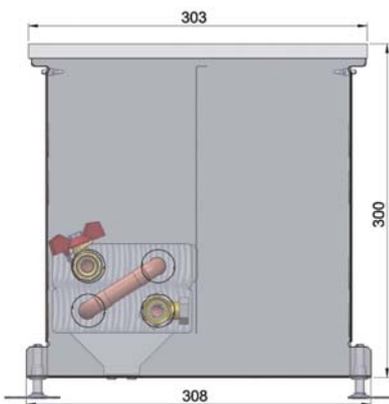
COIL - PT



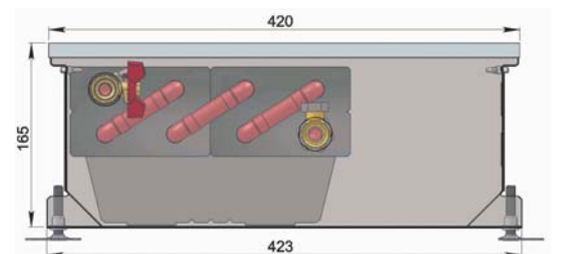
COIL - PMW125



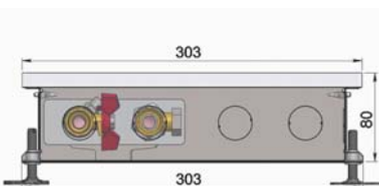
COIL - PT4



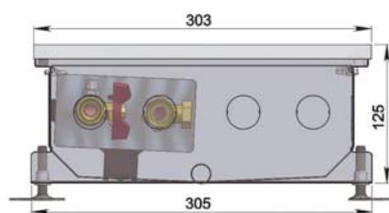
COIL - PT300



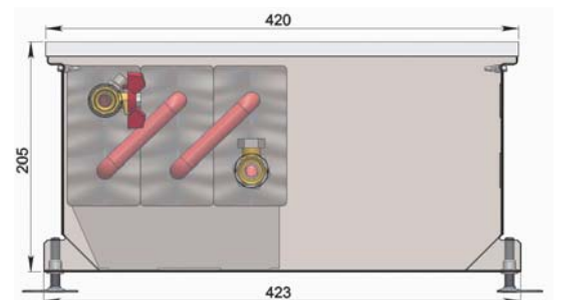
COIL - PMW165



COIL - PT80



COIL - P0



COIL - PMW205



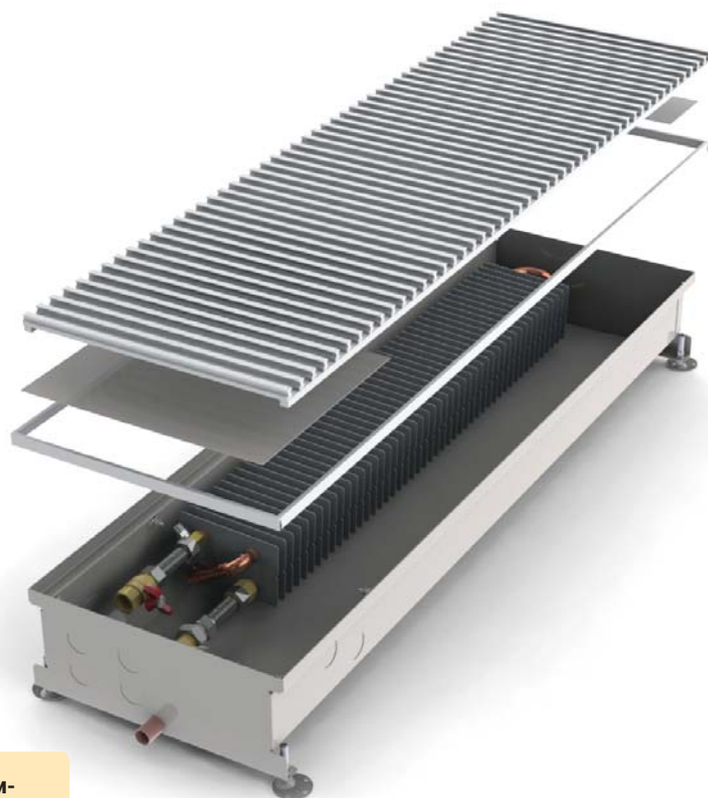
COIL-PO4

ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ Q [Вт]

ТЕПЛОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ $m = 1,4497$

	температура воздуха t_a		
	15	20	22
	длина L (мм) 900		
80	461	410	391
70	362	315	297
60	270	228	212
45	150	115	102
	15	20	22
	длина L (мм) 1000		
80	538	479	456
70	422	368	346
60	315	266	247
45	175	135	119
	15	20	22
	длина L (мм) 1250		
80	730	650	619
70	573	499	470
60	428	361	335
45	238	183	162
	15	20	22
	длина L (мм) 1500		
80	922	821	781
70	723	630	594
60	541	456	423
45	300	231	204
	15	20	22
	длина L (мм) 1750		
80	1 114	992	944
70	874	761	718
60	653	551	511
45	363	279	247
	15	20	22
	длина L (мм) 2000		
80	1 306	1 163	1 107
70	1 025	893	841
60	766	646	600
45	426	327	290
	15	20	22
	длина L (мм) 2500		
80	1 690	1 504	1 432
70	1 326	1 155	1 089
60	991	836	776
45	551	423	375
	15	20	22
	длина L (мм) 3000		
80	2 074	1 846	1 758
70	1 628	1 418	1 336
60	1 217	1 026	952
45	676	519	460

средняя температура воды t_w



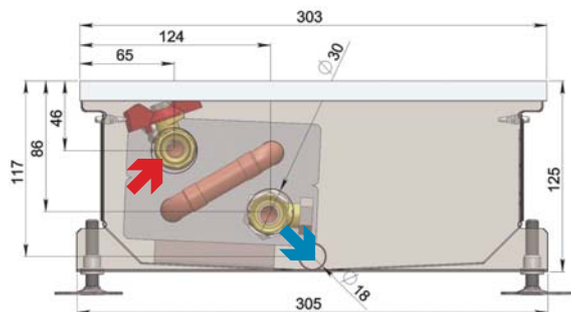
Самый мощный внутрипольный конвектор для влажной среды с естественной конвекцией.

ХАРАКТЕРИСТИКА

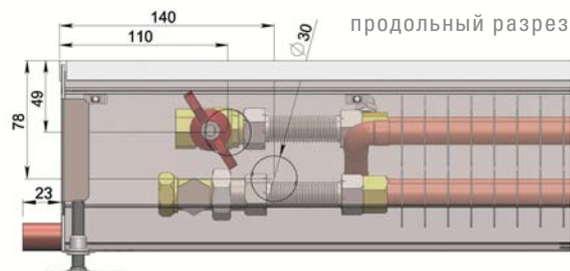
- наивысшая мощность естественной конвекции в серии PO
- короткое время отклика
- предназначается, главным образом, для установки около бассейнов
- конвектор нельзя устанавливать около бассейнов с соленой или другой агрессивной водой

РАЗМЕРЫ

ширина	303 мм
высота	125 мм
длина	900–3000 мм
присоединение	G½"



поперечный разрез



продольный разрез