

Модель	Длина с боковинами, мм	Длина без боковин, мм	Горизонтальная площадь экспозиции, м ²	Полный объем, м ³	Рабочая температура, °С	Рекомендуемая холодопроизводительность агрегата при T кип= -10 +45 град С (не менее), Вт	Рекомендуемая холодопроизводительность агрегата при T кип= -25 +45 град С (не менее), Вт
0,94	980	940	0,69	0,1	0...+7 / -5...+5 / +2...+6	450 / 1050 / 1050	-
1,25	1290	1250	0,92	0,14		450 / 1050 / 1050	-
1,5	1460	1420	1,04	0,16		450 / 1050 / 1050	-
2,0	1915	1875	1,38	0,21		1050 / 1200 / 1200	-
2,5	2540	2500	1,84	0,28		1200 / 1600	-
0,94	980	940	0,62	0,1		до -18	600
1,25	1290	1250	0,84	0,13	800		800
1,5	1460	1420	0,96	0,14	1050		1080
2,0	1915	1875	1,28	0,19	1050		
0,94	980	940	0,65	0,1	1050		
1,25	1290	1250	0,88	0,13	1050		
1,5	1460	1420	1,01	0,15	-1...+2	1050 / 1200 / 1200	
2,0	1915	1875	1,34	0,2		1200	
Внешний угол 45° (динамика)	-	-	0,67	0,1		1050	
Внутренний угол 45° (динамика)	-	-	0,64	0,1		1050	
Внешний угол 90° (динамика)	-	-	0,85	0,13		1050	
Внутренний угол 90° (динамика)	-	-	0,84	0,13		1050	
0,94 (динамика)	980	940	0,82	0,12	0...+7 / -5...+5 / +2...+6	450 / 1050 / 1050	
1,25 (динамика)	1290	1250	1,09	0,16		450 / 1050 / 1050	
1,5 (динамика)	1460	1420	1,24	0,2		450 / 1050 / 1050	
2,0 (динамика)	1915	1875	1,63	0,24		1050 / 1200 / 1200	
2,5 (динамика)	2540	2500	2,18	0,33		1200 / 1600	
Привллок П-1,25	1250	-	-	-		-	