



PAGE
высота 1770 мм, Длина 500 мм. Кварц 1 цвет (код 1С).



Технические характеристики:

- полотенцесушитель из стали с плоскими трубами
- боковые коллекторы плоского сечения 70x11 мм
- горизонтальные трубы плоского сечения 70x11 мм
- резьба для подключения к системе отопления в середине радиатора, шаг 50 мм 1/2", Gas справа
- максимально допустимое рабочее давление 4 бар
- максимально допустимая рабочая температура 95°C

Стандартная комплектация:

- настенный крепеж
- воздухоотводчик 3/8"

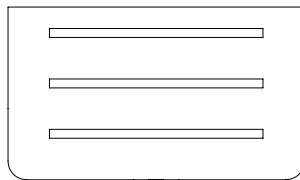
Доступные цвета

Стандартный белый
Специальный

Наценка на цвет

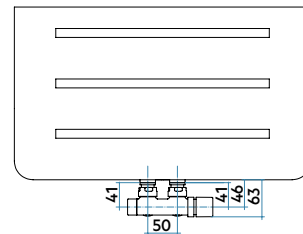
Коды других цветовых исполнений см. на стр. 388.

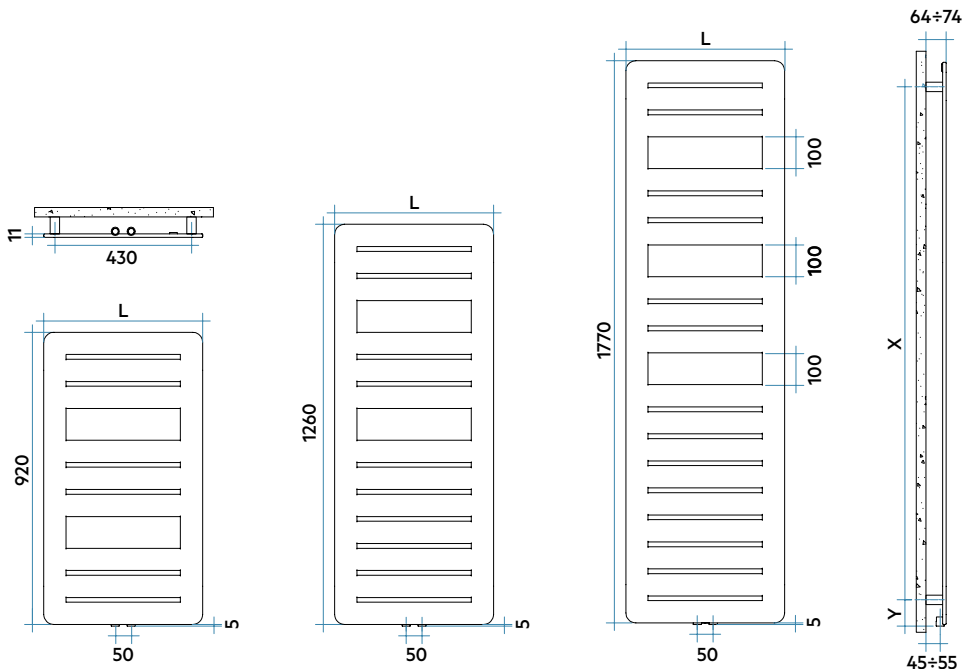
Подключения



50 мм

Габариты с учетом вентилях IRSAP





H MM	X MM	Y MM	L MM
920	765		
1260	1105	82.5	500
1770	1615		



Модель	Артикул	Глубина мм	Высота мм	Длина мм	Межосевое расстояние мм	Вес кг	Объем л	Тепловая мощность (Δt)					Экспонента п.
								60°C Вт	50°C Вт	40°C Вт	30°C Вт (*)	20°C Вт	
920 9 трубок 2 промежуток	PGS050 B 01 IR 05 NNN	11	920	500	50	12,4	2,3	497	396	300	209	126	1,250
1260 13 трубок 2 промежуток	PGM050 B 01 IR 05 NNN	11	1260	500	50	16,7	3,2	667	532	403	282	171	1,240
1770 18 трубок 3 промежуток	PGL050 B 01 IR 05 NNN	11	1770	500	50	24,4	4,6	921	737	561	395	241	1,220

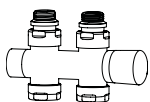
В случае Δt, отличающейся от 60°C, пересчитывать по формуле: $Q=Q_n (\Delta t / 60)^n$

(*) Эффективность полотенцесушителей PAGE производства Irsap, при проектировке систем пониж. температуры позволяет задавать значение Δt при 30°C.

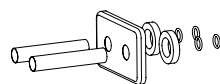
Модель:

Длина	код упаковки	Код подключения к системе отопления для присоединений 50 мм в середине последней нижней трубы
Высота	код стандартного белого цвета - другие цвета кодифицированы на отдельной странице	
PG S 050 B	01 IR 05	ANN

Декоративные аксессуары и арматура



Комплект запорно-регулирующих вентилей
стр. 356



Комплект декоративных трубок и накладок
стр. 110

