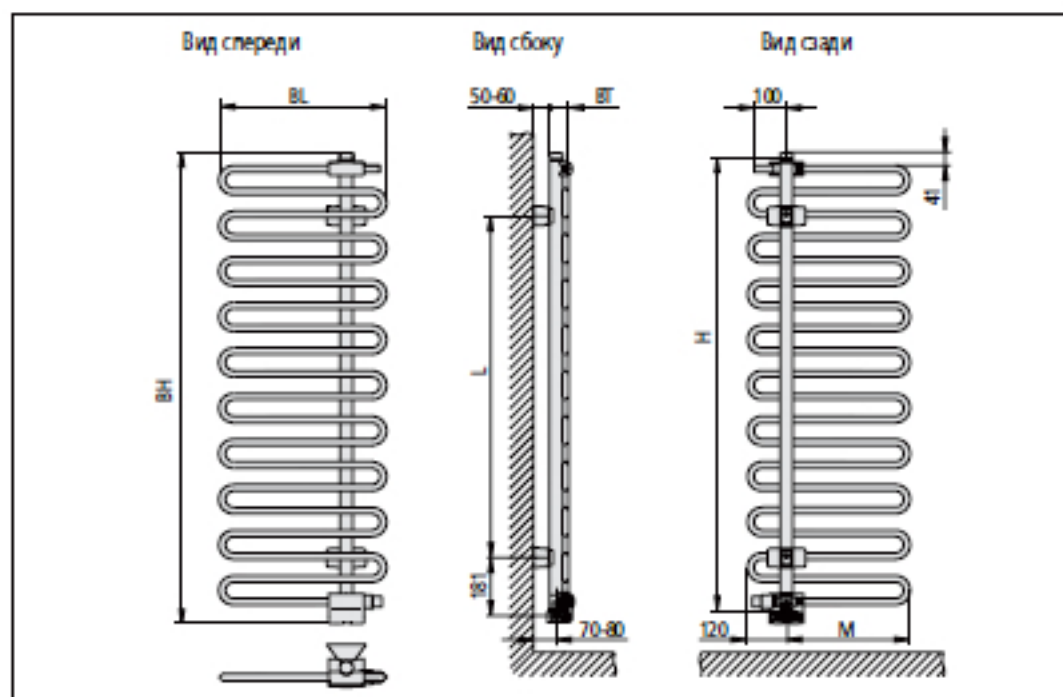


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Icaro II



Технические характеристики

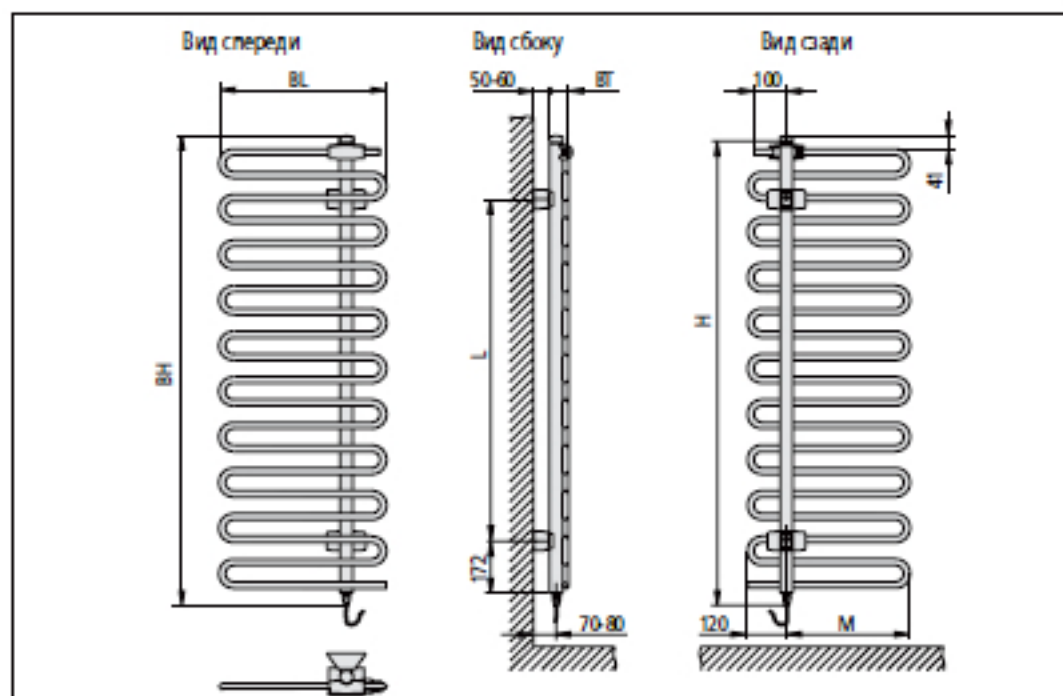
BH мм	BL мм	BT мм	NA мм	H мм	L мм	M мм	Вес кг	Водяной объем л
1446	400	58	50	1390	1050	280	9,90	3,20
1446	600	58	50	1390	1050	480	12,70	4,80
1866	400	58	50	1810	1470	280	12,03	4,13
1866	600	58	50	1810	1470	480	15,63	6,13

Экспликация:

BH: фактическая монтажная высота
 BL: фактическая монтажная длина
 BT: монтажная глубина
 H: расстояние от крепления до нижнего края соединительной резьбы

L: расстояние между отверстиями
 M: расстояние от центра соединения до конца змеевика
 NA: расстояние между центрами втулок
 VL/RL: подающий или обратный трубопровод

Icaro II-E



Технические характеристики

BH мм	BL мм	BT мм	H мм	L мм	M мм	Вес кг
1464	400	58	1400	1050	280	12,70
1464	600	58	1400	1050	480	16,30
1884	400	58	1820	1470	280	15,50
1884	600	58	1820	1470	480	21,00

Экспликация:

BH: фактическая монтажная высота
 BL: фактическая монтажная длина
 BT: монтажная глубина
 H: расстояние от крепления до нижнего края соединительной резьбы

L: расстояние между отверстиями
 M: расстояние от центра соединения до конца змеевика