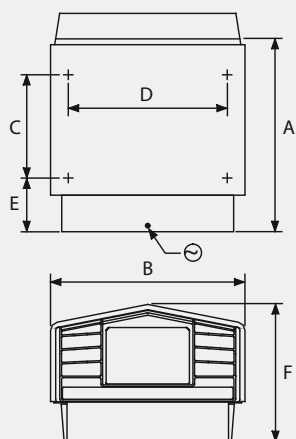


Тулö нагреватели — техническое описание

Всегда выбирайте максимальную мощность нагревателя с учетом объема сауны. Это особенно важно для саун из массива дерева или со стеклянными секциями. Чем больше мощность по отношению к объему кабины, тем ниже фактическое потребление электроэнергии. Пример: для сауны объемом 4 м³ лучше выбрать мощность 6,6 кВт, чем 4,5 кВт.



Устанавливается на стенке так, чтобы нижний край нагревательного элемента находился в 270 мм от пола (для Compact и Combi RC4 — в 170 мм).

Классический нагреватель с панелью управления

Модель	Эффективная мощность кВт	Объем сауны м ³	Минимальное расстояние до боковой стенки, мм	Минимальная высота потолка в сауне, мм	Подходящий пульт управления	Вес без учета камней кг	Масса камней кг	Размеры в мм (см. приведенную выше схему)					
								A	B	C	D	E	F
Compact 2/4	2,2-4,5	1,2-4,5*	50	1900	Встроенный	6	7	400	310	195	260	135	170
Sport 6	6,6	4 - 8	110	1900	Встроенный	13	10	435	455	240	410	125	315
Sport 8	8	6 - 12	110	1900	Встроенный	15	12	505	455	240	410	170	315
MPE	6,6	4 - 8	110	1900	Включ.	13	10	435	455	240	410	125	315
MPE	8	6 - 12	110	1900	Включ.	15	12	505	455	240	410	170	315
SK 6	6,6	4 - 8	110	1900	TS 16 или TS 30	13	10	435	455	240	410	125	315
SK 8	8	6 - 12	110	1900	TS 16 или TS 30	15	12	505	455	240	410	170	315
SE 6	6,6	4 - 8	110	1900	По заказу CC	13	10	435	455	240	410	125	315
SE 8	8	6 - 12	110	1900	По заказу CC	15	12	505	455	240	410	170	315

* Макс. 2,5 м³ при 2,2 кВт.

Нагреватели Tuulö Мега для домашней сауны

Модель	Эффективная мощность кВт	Объем сауны м ³	Минимальное расстояние до боковой стенки, мм	Минимальная высота потолка в сауне, мм	Подходящая панель управления и релейная коробка	Расстояние от нагревательного элемента до пола, мм	Вес без учета камней кг	Масса камней кг	Размеры в мм ширина x толщина x высота
SO 6	6	4 - 8	50	1900	Встроенный	200	11	30	420x390x480
SO 8	8	6 - 12	80	1900	Встроенный	200	12	30	420x390x480
Super 10	10	10 - 17	100	1900	Встроенный	200	16	22	370x450x590



Русская баня на дому

Модель	Эффективная мощность кВт	Объем сауны м ³	Минимальное расстояние до боковой стенки, мм	Минимальная высота потолка в сауне, мм	Подходящая панель управления	Вес без учета камней кг	Масса камней кг	Размеры в мм (см. приведенную выше схему)				
								A	B	C	D	E
Combi 4 RC	4,5	1,2-4,5	50	1900	CC 20 (включ.)	12	7	400	310	375	245	225
Combi 6 RC	6,6	4-8	110	1900	CC 20 (включ.)	16	10	435	455	405	360	355
Combi 8 RC	8	6-12	110	1900	CC 20 (включ.)	18	12	505	455	405	360	355

Нагреватели Мега для профессионального использования

Модель	Эффективная мощность кВт	Объем сауны м ³	Минимальное расстояние до боковой стенки, мм	Минимальная высота потолка в сауне, мм	Подходящая панель управления и релейная коробка	Расстояние от нагревательного элемента до пола	Вес без учета камней кг	Масса камней кг	Размеры в мм ширина x толщина x высота
EP 100	10	10 - 17	80	1900	TS 16, CC + RB 30	-	11	25	360x420x650
EH 150	15	14 - 34	100	2300	TS 30, CC + RB 30	-	25	45	480x540x780
EZ 225	22	22 - 45	100	2300	TS 30, CC + RB 60	-	27	55	560x550x900

Классические нагреватели для профессионального использования

Модель	Эффективная мощность кВт	Объем сауны м ³	Минимальное расстояние до боковой стенки, мм	Минимальная высота потолка в сауне, мм	Подходящая панель управления	Вес без учета камней кг	Масса камней кг	Размеры в мм (см. приведенную выше схему)					
								A	B	C	D	E	F
SDK 10	10,7	10 - 18	150	1900	TS 16, TS 30, CC + RB 30	30	25	570	650	310	600	165	395
SD 16	16	15 - 35	150	2100	TS 30, CC + RB 30	32	25	570	650	310	600	165	395
SD 20	20	22- 43	150	2100	CC + RB 60	32	25	570	650	310	600	165	395

Дровяные печи для сауны

Дровяная печь для сауны Модель	Эффективная мощность кВт	Объем сауны м ³	Водяной бак литров	Просвет дымохода Ш мм	Расстояние от пола до нижнего края позади дымохода	Вес без учета камней кг	Масса камней кг	Размеры в мм ширина x толщина x высота
K-007	7	3 - 7	-	104	410 мм	32	25 - 30	330x430x600
KL-12	12	5-10	-	104	450 мм	48	40 - 45	410x500x660
KL-12 V	12	5-10	25	104	450 мм	53	40 - 45	575x500x660
KL-16	15	9 - 16	-	104	505 мм	55	40 - 45	435x490x710
KL-20	18	8 - 20	-	104	513 мм	62	60 - 65	480x500x780
KL-20 R	18	8 - 20	-	104	513 мм	62	60 - 65	480x500x780
KL-20 V	18	8 - 17	28	104	513 мм	67	60 - 65	645x500x780