

Печь „Титан” - для обогрева воды при помощи дров

24.01.2022.

Топка из металла Stał-3 толщиной 8 мм 350 x 350 x (500+50).

Бойлер для воды - емкость из нержавеющей металла Ø 330 мм S1,5 (толщина) со сквозным дымоходом (наружный диаметр Ø105 S3), водообменный вывод Ø15.

Имеется возможность приобрести по отдельности топку или бойлер.

Если вы выберете „Титан” с емкостью из нержавеющей металла и НЕ БУДЕТЕ ТОПИТЬ ЕГО БЕЗ ВОДЫ, он будет служить Вам практически вечно.

Титан изготавливается по образцу старого, можно менять только верхнюю часть - бойлер для воды, оставив старую чугунную топку.

	Цены	Цена	С НДС	
„Титан” для ванной комнаты (для обогрева воды при помощи дров) - комплект с емкостью для воды из нержавеющей металла 100 л	Габариты комплекта 350 x 350 x 1920 высота	588	711.48	в наличии
	400 x 400 x 1920 высота	608	735.68	в наличии
„Титан” для ванной комнаты (для обогрева воды при помощи дров) - комплект с емкостью для воды из нержавеющей металла 175 л	Габариты комплекта 450 x 450 x 1920 высота	708	856.68	в наличии
„Титан” для ванной комнаты (для обогрева воды при помощи дров) - емкость для воды и топка в одном корпусе, не разборный из нержавеющей металла 100 л	Габариты корпуса Ø 330 x 1660 высота H –1520 мм (+140 мм выход дымохода) S1,5 /дымоход Ø110,3/114,3 S2, 250 мм (мах длина дров)	508	614,68	на заказ
„Титан” по греческому образцу Топка 400 x 400 x H450 + 50 mm Общая H=1550+70	Бойлер ø 350, H 1060, 70 l объем Внешний ø трубы дымохода 89.5mm x 2 mm толщиной	439	531,19	на заказ
„Титан” для ванной комнаты (для обогрева воды при помощи дров) - комплект с емкостью для воды из черного металла 100 л	Габариты комплекта 350 x 350 x 1920 высота	418	505,78	на заказ
	400 x 400 x 1920 высота	428	517,88	на заказ
Отдельно емкость для воды из нержавеющей металла 100 л нижнее кольца наружный ø 310 мм	Ø 330; H –1300 мм (+70 мм выход дымохода) S1,5/дымоход S2 Ø110,3/114,3	349	422.29	в наличии
Отдельно емкость для воды из нержавеющей металла 175 л нижнее кольца наружный ø 370 мм	Ø 430; H –1300 мм (+70 мм выход дымохода) S1,5 /дымоход S2 Ø110,3/114,3	429	519.09	в наличии
Отдельно емкость для воды из черного металла 100 л	Ø 330; H –1300 мм (+70 мм выход дымохода) S3 / дымоход Ø105 S5	259	313,39	на заказ
Отдельно топка без бойлера Верхний круг топки ø 315 мм – 100 л Верхний круг топки ø 380 мм – 175 л	350 x 350 x H 550 x S8, 65 kg	239	289,19	в наличии
	400 x 400 x H 550 x S8, 75 kg	259	313,39	в наличии
	450 x 450 x H 550 x S8, 85 kg	279	337,59	в наличии
Труба, угол 90° дымоход с шибером из нержавеющей металла	Размеры рукавов 380 / 260	59	71,39	в наличии
Изгиб 90°	Выход дымохода с боку бойлера	59	71,39	на заказ

В стандарте бойлера изготавливает из нержавеющей стали AISI 304 , но если вода в системе имеющей более высокое содержание хлора, необходимо химически прочного нержавеющей стали AISI 316 L, которая увеличивает цену бойлера за 30%.

Информация: 29476312, Электр. адрес: kadikiarv@gmail.com, Домашний лист: www.kadiki-arv.lv