

ПРАЙС-ЛИСТ №1 и 2
Теплоемко-Конвекционные Печи-Камины(ПК) и Теплоемкие Печи(П) SAMPO
с корпусом из Талькохлорита.

12.05.2024

№	Наименование модели	Вид	Размеры ШхГхВ, мм	Вес, кг	Отапливаемая площадь кв. м	Стоимость руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	ПК-МАКСИ		840x750x2030	1850	100	467 000
2	ПК-ОПТИМА		840x750x1880	1660	80	430 000
3	ПК-МИНИ		840x750x1580	1520	70	357 500
4	П-МАКСИ		880x830x2010	1964	100	639 500
5	П-ОПТИМА		880x830x1710	1675	80	570 400
6	П-МИНИ		880x830x1410	1510	70	486 000
7	ПК-ОПТИМА Д с задним дымооборотом		840x750x1880	1660	80	503 000
8	ПК-МАКСИ Ш с духовым шкафом		840x750x2030	1850	100	465 000
9	ПК-ОПТИМА Ш с духовым шкафом		840x750x1880	1660	80	429 000
10	ПК-МАКСИ П с хлебной печью		840x750x2030	1850	100	514 000
11	ПК-ОПТИМА П с хлебной печью		840x750x1880	1660	80	455 000
12	П-МАКСИ П с хлебной печью и боковым дымооборотом		880x830x2010	2140	100	634 000

Время начала разогрева помещения в Печах-Каминах – 25 минут. Сохранение тепла до 24 часов. Теплоемкие Печи имеют боковой дымооборот с выходом дымовых газов снизу. Печь-Камин и Печь SAMPO выпускается более 10 лет. Отличные тепло-технические и декоративные данные позволяют им конкурировать с финскими печами.

Внешний корпус теплоемко-конвекционных Печей-Каминов и Печей SAMPO выполняется из талькохлорита, а топка из шамотных блоков. Возможно изготовление Внешнего корпуса по индивидуальному заказу. Фурнитура в стоимость Печей-Каминов и Печей не входит. Доставка Печей-Каминов и Печей SAMPO оплачивается отдельно.