



КОВОК®

Камины класса Премиум



КАМИННЫЕ ТОПКИ
HORIZONT, CORNER, PRIZMA,
PANORAMA, VERTICAL, KPL, ROTO

2014

КАМИННЫЕ ТОПКИ - ДВЕРЦА ОТКРЫВАЕТСЯ ВБОК

HORIZONT

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/440, 500, 560	8,0	79,0	180	150	2,6
600/440, 500, 560	9,0	79,0	180	160	2,9
670/440, 500, 560	10,0	80,1	180	180	3,0
780/440, 500, 560	13,0	79,2	200	210	4,2
900/440, 500, 560	14,0	81,0	225	230	4,5
1000/440, 500, 560	15,0	82,4	225	250	4,8



CORNER R90

R90/330 (L/P)
R90/450 (L/P)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/440, 500, 560	8,0	79,0	180	140	2,6
600/440, 500, 560	9,0	79,0	180	150	2,9
670/440, 500, 560	10,0	79,1	180	160	3,2
780/440, 500, 560	13,0	79,2	200	190	4,2



CORNER R90-S

R90-S/330 (L/P)
R90-S/450 (L/P)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
450/440, 500, 560	7,0	79,0	180	130	2,3
550/440, 500, 560	8,0	79,0	180	140	2,6
600/440, 500, 560	9,0	79,0	180	150	2,9
670/440, 500, 560	10,0	79,1	180	160	3,2



CORNER 2R90

2R90/330
2R90/450

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/440, 500, 560	8,0	79,0	180	140	2,6
600/440, 500, 560	9,0	79,0	180	150	2,9
670/440, 500, 560	10,0	79,1	180	160	3,2
780/440, 500, 560	13,0	79,2	200	180	4,2



HORIZONT O

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/440, 500, 560	8,0	79,0	180	160	2,6
600/440, 500, 560	9,0	79,0	180	180	2,9
670/440, 500, 560	10,0	79,1	180	200	3,2
780/440, 500, 560	13,0	79,2	200	230	4,2
900/440, 500, 560	14,0	81,0	225	260	4,5
1000/440, 500, 560	15,0	82,4	225	280	4,8



КАМИННЫЕ ТОПКИ - ДВЕРЦА ОТКРЫВАЕТСЯ ВБОК

CORNER O/R90

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/440, 500, 560	8,0	79,0	180	160	2,6
600/440, 500, 560	9,0	79,0	180	180	2,9
670/440, 500, 560	10,0	79,1	180	200	3,2
780/440, 500, 560	13,0	79,2	200	220	4,2



PRIZMA PRIZMA R135 (L/P)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
670/500	10,0	79,1	180	180	3,2
780/560	13,0	79,2	200	200	4,2



PANORAMA R300

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/530, 630	10,0	79,0	180	160	3,3

PANORAMA R550

670/470	10,0	79,1	180	180	3,2
780/530	13,0	79,2	200	200	4,2

PANORAMA R900

670/470	10,0	79,1	180	180	3,3
780/530	13,0	79,2	200	200	4,2



VERTICAL

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
440/560, 660	9,0	79,0	180	160	2,9
500/660, 780	10,0	79,0	180	180	3,2
550/660, 780	10,0	79,0	180	190	3,3
600/780, 900	11,0	79,0	200	200	3,5



HORIZONT - KASSETA

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
600/440, 500, 560	5,0	79,0	180	140	1,8
670/440, 500, 560	6,0	80,2	180	160	2,0
780/440, 500, 560	7,0	79,0	180	180	2,3
900/440, 500, 560	8,0	79,0	200	200	2,6



КАМИННЫЕ ТОПКИ - ДВЕРЦА ОТКРЫВАЕТСЯ ВБОК И ВВЕРХ

HORIZONT (VD)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
620/440, 500, 560	8,0	79,0	180	170	2,6
670/440, 500, 560	9,0	79,0	180	190	2,9
740/440, 500, 560	10,0	79,1	180	210	3,2
850/440, 500, 560	13,0	79,2	200	230	4,2
970/440, 500, 560	14,0	81,0	225	250	4,5
1070/440, 500, 560	15,0	82,4	225	270	4,8
1170/440, 500, 560	16,0	82,4	250	290	5,1
1270/440, 500, 560	16	82,4	250	310	5,1
1370/440, 500, 560	16	82,4	250	330	5,1



HORIZONT O (VD)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
620/440, 500, 560	8,0	79,0	180	190	2,6
670/440, 500, 560	9,0	79,0	180	210	2,9
740/440, 500, 560	10,0	79,1	180	230	3,2
850/440, 500, 560	13,0	79,2	200	250	4,2
970/440, 500, 560	14,0	81,0	225	270	4,5
1070/440, 500, 560	15,0	82,4	225	290	4,8



HORIZONT O (2xVD)

1170/440, 500, 560	16,0	82,4	250	310	5,1
1270/440, 500, 560	16,0	82,4	250	330	5,1
1370/440, 500, 560	16,0	82,4	250	350	5,1

CORNER R90-S (VD)

R90-S/380 (L/P)

R90-S/500 (L/P)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
500/440, 500, 560	7,0	79,0	180	150	2,4
600/440, 500, 560	8,0	79,0	180	180	2,6
650/440, 500, 560	9,0	79,0	180	200	2,9
720/440, 500, 560	10,0	79,1	180	240	3,2
830/440, 500, 560	13,0	79,2	200	260	4,2
950/440, 500, 560	14,0	81,0	225	280	4,5
1050/440, 500, 560	15,0	82,4	225	300	4,8



VERTICAL (VD)

	мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
510/560, 660	9,0	79,0	180	200	2,9
570/660, 780	10,0	79,0	180	220	3,2
620/660, 780	10,0	79,0	180	240	3,3
670/780, 900	11,0	79,0	200	260	3,5



ТОПКИ С ВОДЯНЫМ ТЕПЛООБМЕННИКОМ - TV

HORIZONT (TV) HORIZONT O (TV)

	мощность (кВт)	мощность TV (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/500, 560	14,7	7,5	87,5	180	200	4,2
600/500, 560	15,7	7,7	87,3	180	220	4,5
670/500, 560	16,6	8,8	85,1	180	240	4,9
780/500, 560	17,0	9,0	85,9	180	270	5,0



CORNER R90 (TV) R90/330 (L/P) R90/450 (L/P)

	мощность (кВт)	мощность TV (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
550/500, 560	14,7	7,5	87,5	180	190	4,2
600/500, 560	15,7	7,7	87,3	180	210	4,5
670/500, 560	16,6	8,8	85,1	180	230	4,9
780/500, 560	17,0	9,0	85,9	180	260	5,0



ROTO 450 (TV)

	мощность (кВт)	мощность TV (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
520/325	12,6	8,0	85,7	150	200	3,7
570/375	12,6	8,0	85,7	150	205	3,7



KPL 350 (TV)

	мощность (кВт)	мощность TV (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
470/325	10,2	5,5	85,2	160	200	2,8

KPL 400 (TV)

	мощность (кВт)	мощность TV (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
520/375	11,3	6,3	86,1	180	245	3,0

KPL 450 (TV)

	мощность (кВт)	мощность TV (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
570/430	13,0	7,0	85,5	180	300	3,8



ПЕЧНЫЕ ТОПКИ

KPL 350

470/325

мощность KPL (кВт)	мощность KPL+V50 (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
9,0	11,7	86,5	180	145	3,2

KPL 400

520/375

мощность KPL (кВт)	мощность KPL+V75 (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
10,0	13,2	87,2	180	185	3,5

KPL 450

570/430

мощность KPL (кВт)	мощность KPL+V100 (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
11,0	14,5	86,2	180	230	3,9



ROTO 400

470/275

мощность (кВт)	эффективность (%)	DN (мм)	вес (кг)	расход топлива (кг/ч)
7,6	79,8	130	100	2,4

520/325

7,6	79,8	130	105	2,4
-----	------	-----	-----	-----

ROTO 450

520/325

8,5	80,1	150	110	2,6
-----	------	-----	-----	-----

570/375

8,5	80,1	150	115	2,6
-----	------	-----	-----	-----

ROTO 450V (VERTIKAL)

520/325

10,1	82,4	150	120	3,0
------	------	-----	-----	-----

570/375

10,1	82,4	150	125	3,0
------	------	-----	-----	-----



Каминные топки - базовые опции

двойной дефлектор



вертикальный шамот



ручка дверцы RP1, RP2 / нерж.сталь



патрубок
внешнего воздуха



черный металл

черный термостойкий лак/
без запаха при нагреве

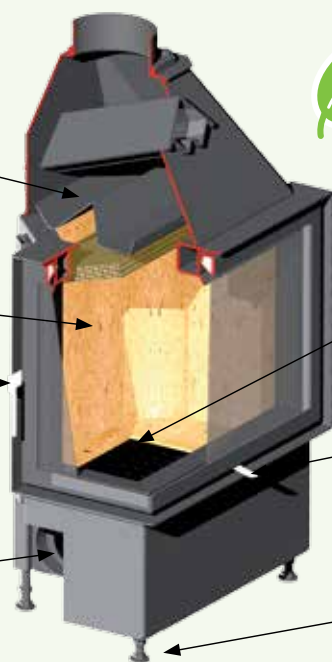
массивная чугунная решетка



встроенный регулятор
горения / нерж.сталь



регулируемые ножки



Дополнительные опции

Каминные топки можно дополнительно оснастить аксессуарами, которые улучшат их эстетическое восприятие и добавят дополнительные функции для удобства эксплуатации: Выносной зольник / Низкое основание / Конвекционный кожух / Дверца с нержавеющей рамкой / Топочная дверца / Встроенный шибер / Двойное стекло / Шамот в виде кирпичиков

ВЫНОСНОЙ ЗОЛЬНИК (VOP)

Выносной контейнер для золы с регулировкой по глубине



НИЗКОЕ ОСНОВАНИЕ (ZO)

Предназначены для вставки в классические порталы. Минимальная высота 130 мм.



СЕГМЕНТНЫЙ ШАМОТ (SO)

Увеличенная толщина огнеупорной шамотной футеровки продлевает срок службы прибора и способствует большему накоплению тепла.



ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (DS)

Двойное остекление позволяет уменьшить тепловое излучение через топочную дверцу.



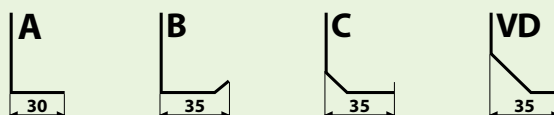
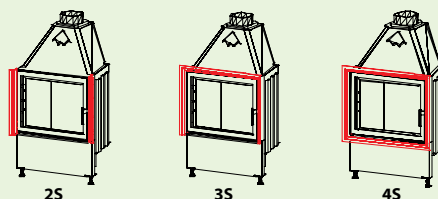
ТОПОЧНАЯ ДВЕРЦА (DPS, DPSO)



ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА (KR)

Стальная рамка предназначена для оформления проема вокруг топки. Рамка изготавливается из стали / нержавеющей матовой стали.

Рамка подходит для топок серии Horizont, Prizma, Panorama, Vertical, ROTO.





www.kobok.sk

