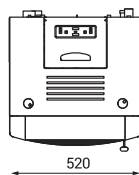
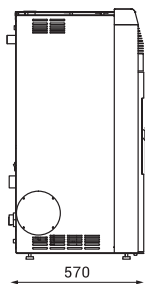
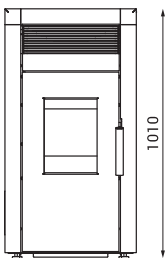




**5** ЛЕТ  
ГАРАНТИИ  
НА КОТЕЛ



CE EN 14785

kW 15 m<sup>3</sup> 225-375 m<sup>2</sup> 90-150 % 92

\* технические характеристики - страница 29

## COMMO 15

Печь на пеллетах для поэтажного отопления высшего качества и дизайна гарантирует весьма высокую эффективность и обеспечивает тепло в Вашем доме. В зависимости от заданной температуры в помещении печь автоматически контролирует дозирование пеллет в топке.

- Дистанционное управление помощью приложений андроид и iOS (опция).

A<sup>+</sup>

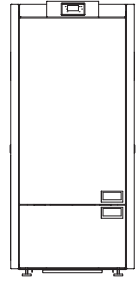
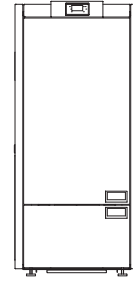
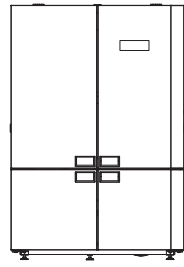
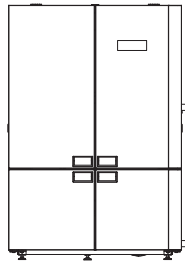


бежевый

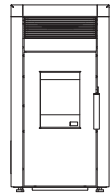
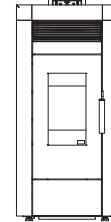
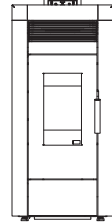
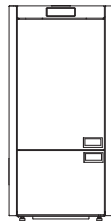
красный

черный

## Центральное отопление



технические характеристики	GRANDE 37	GRANDE	COMMO COMPACT 37	COMMO COMPACT 32
мощность	37 kW	28 kW	37 kW	32 kW
размеры (ШхДхВ)	979 x 761 x 1400 mm	979 x 761 x 1400 mm	676 x 830 x 1506 mm	676 x 830 x 1506 mm
диаметр дымового канала	□ 80 mm	□ 80 mm	■ 100 mm	■ 100 mm
тепловая мощность излучения	-	-	-	-
тепловая мощность, переданная воде	37 kW	28 kW	37 kW	32 kW
количество воды в котле	72 l	74 l	68 l	68 l
расход пеллет мин. / макс.	2,45 / 8,27 kg/h	1,75 / 6,64 kg/h	2,13 / 8,36 kg/h	2,13 / 7,14 kg/h
макс. время работы с полным резервуаром	69 h	114 h	33 h	33 h
емкость резервуара для пеллет	170 kg	200 kg	70 kg	70 kg
нагревательная способность	555 - 925 m³	420 - 700 m³	555 - 925 m³	480 - 800 m³
поверхность нагревания	222 - 370 m²	168 - 280 m²	222 - 370 m²	190 - 320 m²
вес нетто / брутто	335 / 358 kg	321 / 344 kg	360 / 380 kg	360 / 380 kg
степень использования	93 %	93 %	90 %	90 %



технические характеристики	COMMO COMPACT	COMMO 21	COMMO 18	COMMO 15
мощность	23 kW	21 kW	18 kW	15 kW
размеры (ШхДхВ)	590 x 642 x 1222 mm	574 x 620 x 1225 mm	574 x 620 x 1225 mm	520 x 570 x 1010 mm
диаметр дымового канала	■ 80 mm	■ 80 mm	■ 80 mm	■ 80 mm
тепловая мощность излучения	-	3 kW	3 kW	2 kW
тепловая мощность, переданная воде	23 kW	18 kW	15 kW	13 kW
количество воды в котле	35,5 l	32 l	32 l	32 l
расход пеллет мин. / макс.	1,48 / 5,5 kg/h	1,7 / 5,05 kg/h	2,03 / 4,53 kg/h	1,2 / 3,5 kg/h
макс. время работы с полным резервуаром	30 h	26,5 h	22 h	21 h
емкость резервуара для пеллет	45 kg	45 kg	45 kg	25 kg
нагревательная способность	345 - 575 m³	315 - 525 m³	270 - 450 m³	225 - 375 m³
поверхность нагревания	138 - 230 m²	126 - 210 m²	108 - 180 m²	90 - 150 m²
вес нетто / брутто	230 / 259 kg	196 / 225 kg	196 / 225 kg	181 / 223 kg
степень использования	90 %	86 %	91 %	92 %

выходы дымохода: □ - сверху, ■ - сзади, ▣ - сбоку