

# GRANDEG

## ЛУЧШИЙ ВЫБОР ДЛЯ ТЕПЛА



### ПЕЛЛЕТНЫЕ КОТЛЫ

#### МОЩНОСТЬ 200; 300 kW

Идеально подходит для больших  
коммерческих и промышленных  
помещений площадью  
от 1250 - 2500\*; - 3750\*\* м<sup>2</sup>



## СЕРИЯ *Eco*

### ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОТЛЫ НА ПЕЛЛЕТАХ С ВЕРТИКАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИЕЙ КОРПУСА И ВСТРОЕННОЙ ГРАНУЛЬНОЙ ГОРЕЛКОЙ С ВЕРТИКАЛЬНО ОРИЕНТИРОВАННЫМ ПЛАМЕНЕМ



СРЕДНИЙ  
РАСХОД ПЕЛЛЕТ  
В МЕСЯЦ

~5000\*  
~6500\*\* кг



ВРЕМЯ  
НЕПРЕРЫВНОЙ  
РАБОТЫ

ЁМКОСТЬ L

~1-3 ДНЕЙ



КОЭФФИЦИЕНТ  
ПОЛЕЗНОГО  
ДЕЙСТВИЯ  
КОТЛА

90 %



ТЕМПЕРАТУРА  
ВЫХОДЯЩИХ  
ДЫМОВЫХ  
ГАЗОВ

~110-140 °C



ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ  
НАПРЯЖЕНИЕ

380V / 50Hz



СРЕДНИЙ  
РАСХОД  
ЭЛЕКТРО-  
ЭНЕРГИИ

~500 W/h



РАБОЧИЙ  
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ  
РЕЖИМ

70 - 90 °C



РАБОЧЕЕ  
ДАВЛЕНИЕ  
ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

3 BAR



ЁМКОСТЬ  
ДЛЯ ВОДЫ В  
КОРПУСЕ КОТЛА

810\*  
1025\*\* л

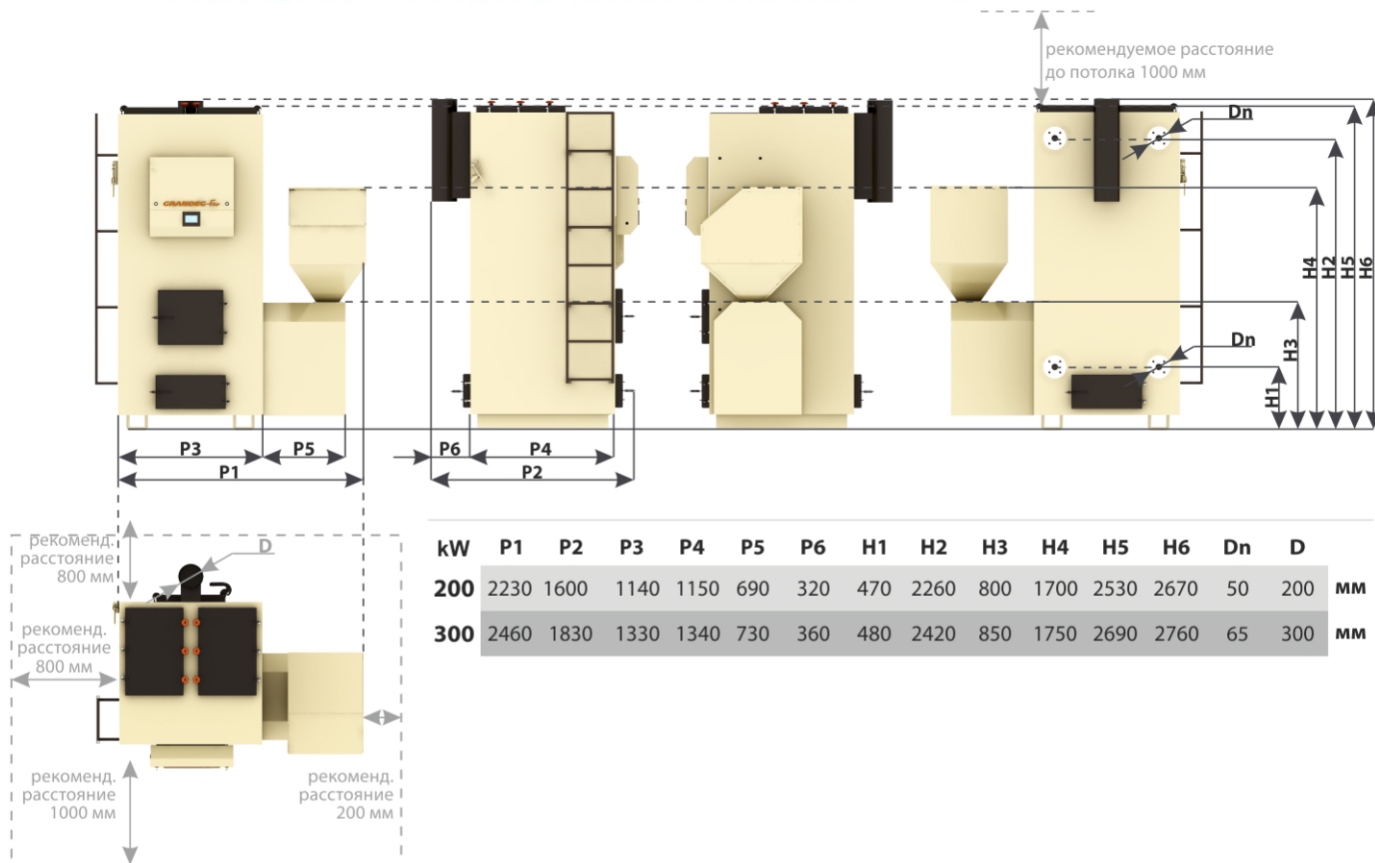


ВЕС НЕТТО  
КОТЕЛЬНОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ

1100\*  
1330\*\* кг

\* 200 kW \*\* 300 kW

# РАЗМЕРЫ ОТОПИТЕЛЬНОГО КОТЛА *Eco* (200; 300 kW)



## БУНКЕР ДЛЯ ПЕЛЛЕТ

**ВМЕСТИМОСТЬ БУНКЕРА**

**m<sup>3</sup>**

0,3\*  
0,6\*\*  
1\*\*\* m<sup>3</sup>

**ВМЕСТИМОСТЬ БУНКЕРА (ПЕЛЛЕТЫ)**

**kg**

200\*  
400\*\*  
650\*\*\* kg

**ВЕС НЕТТО БУНКЕРА**

**kg**

30\*  
50\*\*  
65\*\*\* kg

