

GRANDEG

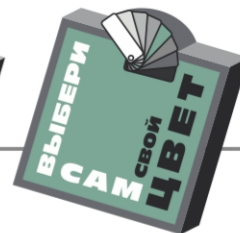
ЛУЧШИЙ ВЫБОР ДЛЯ ТЕПЛА



ПЕЛЛЕТНЫЕ КОТЛЫ

МОЩНОСТЬ 200 ; 300 ; 500 kW

Идеально подходит для больших коммерческих и промышленных помещений площадью от 1250 - 2500* ; -3750** ; - 6250*** м²



СЕРИЯ Turbo

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОТЛЫ НА ПЕЛЛЕТАХ

СО СТАТИЧЕСКИ САМООЧИЩАЮЩИМИСЯ ТРУБАМИ ТЕПЛООБМЕННИКА И САМООЧИЩАЮЩЕЙСЯ ГРАНУЛЬНОЙ ГОРЕЛКОЙ С ПЕРВИЧНЫМ И ВТОРИЧНЫМ ВОЗДУХОМ И АВТОМАТИЧЕСКИ МОДУЛИРУЕМОЙ МОЩНОСТЬЮ ГОРЕНИЯ



DIN EN 303-5
5 КЛАСС



СРЕДНИЙ РАСХОД ПЕЛЛЕТ В МЕСЯЦ

- ~4500*
- ~5800**
- ~9900*** кг

ВРЕМЯ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ

НЕОГРАНИЧЕННОЕ

КОЭФФИЦИЕНТ ПОЛЕЗНОГО ДЕЙСТВИЯ КОТЛА

91-93 %

ТЕМПЕРАТУРА ВЫХОДЯЩИХ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ

~ 80-120°C

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

380V / 50Hz

СРЕДНИЙ РАСХОД ЭЛЕКТРО-ЭНЕРГИИ

~ 700 W/h

РАБОЧИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ

70 - 90 °C

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ

3 BAR

ЁМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ В КОРПУСЕ КОТЛА

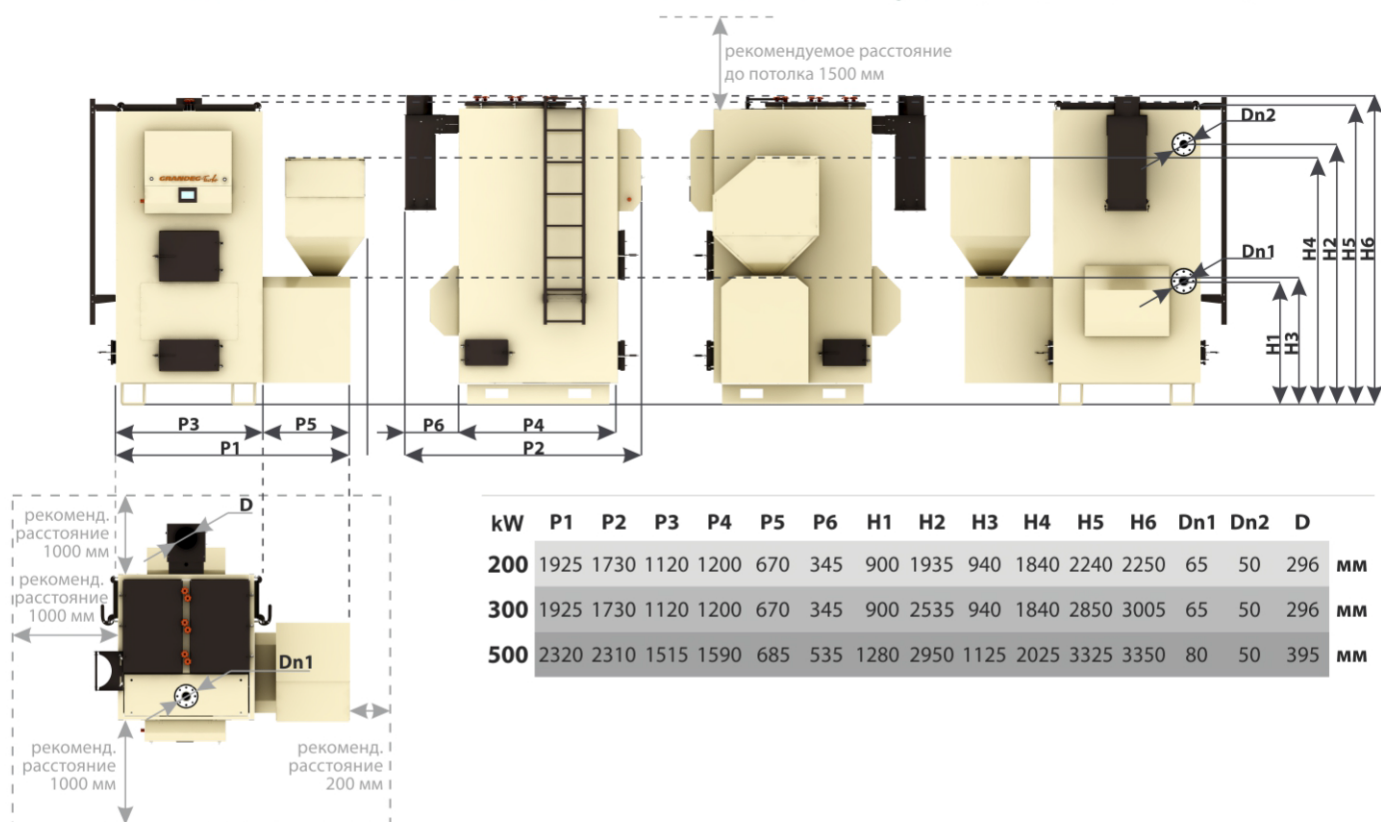
- 810*
- 1025**
- 1520*** L

ВЕС НЕТТО КОТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- 1150* / 1450***
- 1885** кг

* 200 kW ** 300 kW *** 500 kW

РАЗМЕРЫ ОТОПИТЕЛЬНОГО КОТЛА Turbo (200; 300; 500 kW)



БУНКЕР ДЛЯ ПЕЛЛЕТ

ВМЕСТИМОСТЬ БУНКЕРА

m³

0,3*
0,6**
1*** m³

ВМЕСТИМОСТЬ БУНКЕРА (ПЕЛЛЕТЫ)

kg

200*
400**
650*** kg

ВЕС НЕТТО БУНКЕРА

kg

30*
50**
65*** kg

