

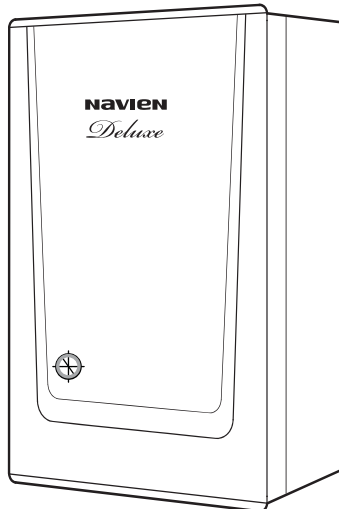


Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт

Технический паспорт настенного газового котла **Navien Deluxe**

10K/13K/16K/20K/24K/30K/35K/40K



 **navien**

Комплект поставки

Котлы Navien Deluxe 10K/13K/16K/20K/24K/30K/35K/40K поставляются в собранном виде после функциональных испытаний.

В комплект поставки входят:

1. Котел - 1 шт.
2. Паспорт - 1 шт.
3. Руководство пользователя - 1 шт.
4. Гарантийный талон - 1 шт.
5. Пульт управления - 1 шт.

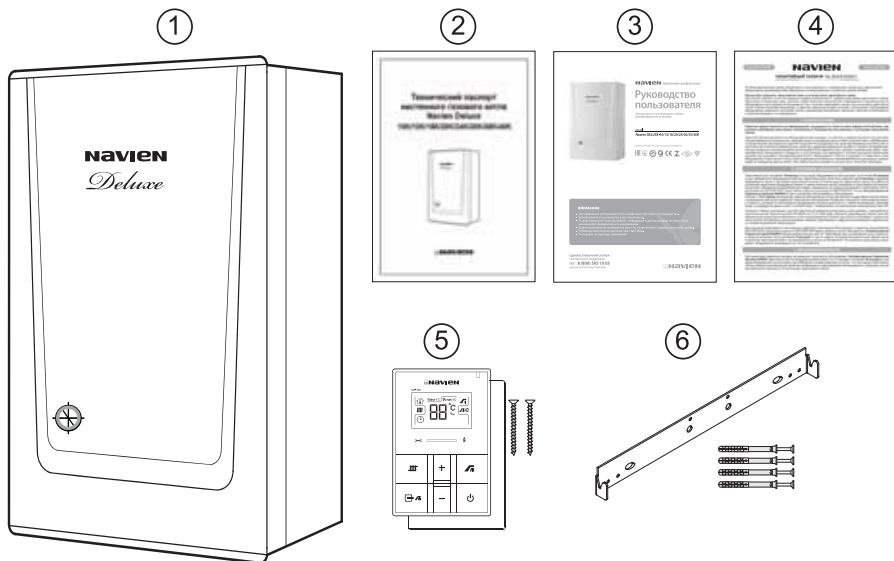
в комплекте с пультом управления поставляются:

- кронштейн крепления к стене - 1 шт.
- шуруп 3 x 45 - 2 шт.

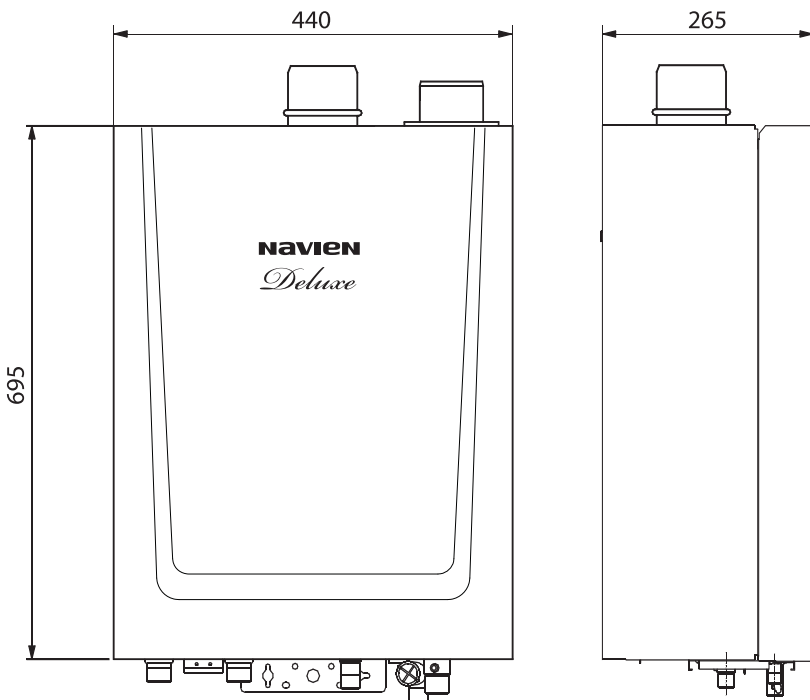
6. Монтажная планка крепления котла - 1 шт.

в комплекте с монтажной планкой крепления котла поставляются:

- дюбель-гвоздь 6 x 55 - 4 шт.



Габаритные размеры котлов Navien Deluxe



Условия транспортировки и хранения

Транспортирование котлов может осуществляться всеми видами транспорта, в соответствии с правилами, действующими для данного вида транспорта.

При транспортировании должна быть исключена возможность перемещения котлов внутри транспортного средства.

Котлы должны храниться в закрытом помещении, в упаковке предприятия-изготовителя, в условиях, исключающих возможность воздействия прямых солнечных лучей, влаги и резких колебаний температуры. Котёл должен храниться при температуре окружающего воздуха в пределах от +1°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%.

Технические характеристики котлов Navien Deluxe

Технические параметры			10K	13K	16K	20K	24K	30K	35K	40K	
Категория			H₂N₃P								
Исполнение			C₁₃, C₄₃, C₅₃								
Назначение			Отопление (OB) и нагрев воды для хозяйственных нужд (ГВС)								
Топливо			Природный газ / Сжиженный газ								
КПД		%	91,2	91,7	91,2	91,7	90,5	90,9	91,5	91,5	
Тепловая мощность	OB	кВт	7 - 10	7 - 13	9 - 16	9 - 20	9 - 24	12 - 30	14 - 35	14 - 40	
	ГВС		24					30	35	40	
Отапливаемая площадь		м ²	до 100	до 130	до 160	до 200	до 240	до 300	до 350	до 400	
Температура нагрева OB		°C	40 - 80								
Рабочее давление OB	Мин.	бар	0,6								
	Макс.		3,0								
Температура нагрева воды в системе ГВС		°C	30 - 60								
Рабочее давление ГВС	Мин.	бар	0,3								
	Макс.		8,0								
Производительность ГВС	ΔT 25°C	л/мин	13,8						17,2	20,1	22,9
	ΔT 40°C		8,6						10,8	12,5	14,3
Расход газа (Мин./Макс.)	Природный газ	м ³ /час	0,75/1,16	0,75/1,40	0,95/1,72	0,95/2,15	0,95/2,58	1,27/3,23	1,48/3,77	1,44/4,39	
	Сжиженный газ	кг/час	0,63/0,97	0,63/1,16	0,79/1,43	0,79/1,79	0,79/2,15	1,06/2,69	1,23/3,14	1,25/3,58	
Давление газа на входе	Природный газ	мбар	10 - 25								
	Сжиженный газ		28 - 37								
Электрические параметры	Напряжение и частота	В/Гц	230/50								
	Потребляемая мощность	Вт	150								
Диаметр труб системы дымоудаления		мм	75/70								
Присоединительные размеры	OB	дюйм	G 3/4"								
	ГВС		G 1/2"								
	Газ		G 1/2"						G 3/4"		
Габаритные размеры (ВысотаxШиринаxГлубина)		мм	695 x 440 x 265								
Вес (без воды)		кг	28						29	30	

navien



Boiler-Gas.ru

Перейти на сайт

Компания "KD Navien" имеет следующие сертификаты:



NAVIEN RUS LLC

117997 г. Москва, ул. Профсоюзная, д.65, корп.1, этаж 10
Тел.: 8 (495) 258 60 55 / Факс : 8 (495) 280 01 99
Веб-сайт : www.navien.ru / e-mail : info@navien.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА

ЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

ТЕЛ.: 8 (800) 505 10 05

(звонок по России бесплатный)