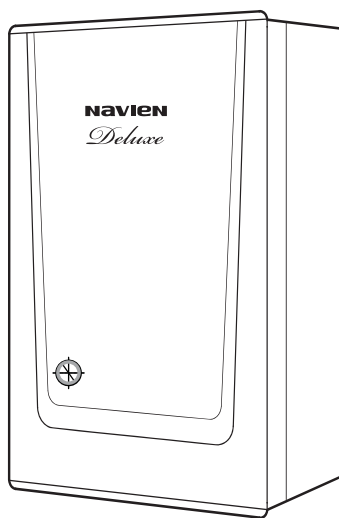


**Технический паспорт
настенного газового котла
Navien Deluxe Coaxial
10K/13K/16K/20K/24K/30K**



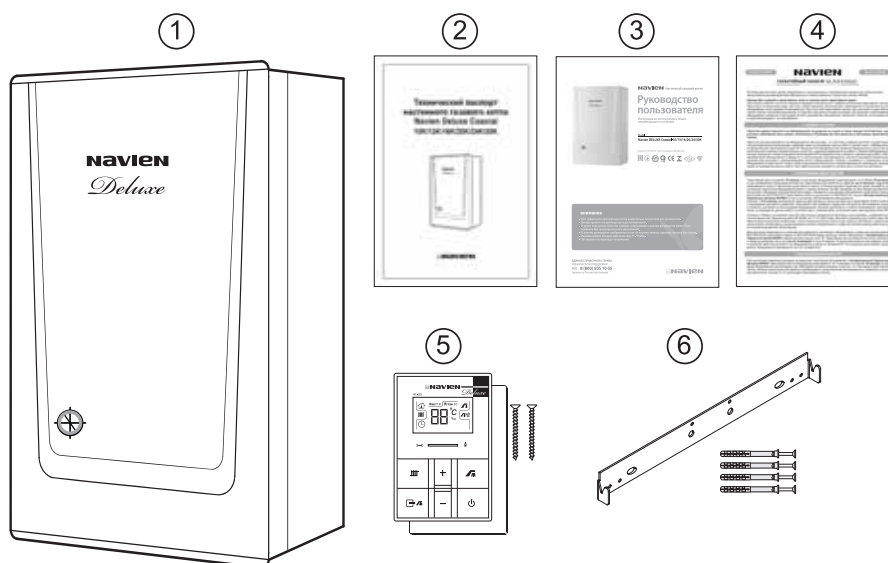
 **navien**

Комплект поставки

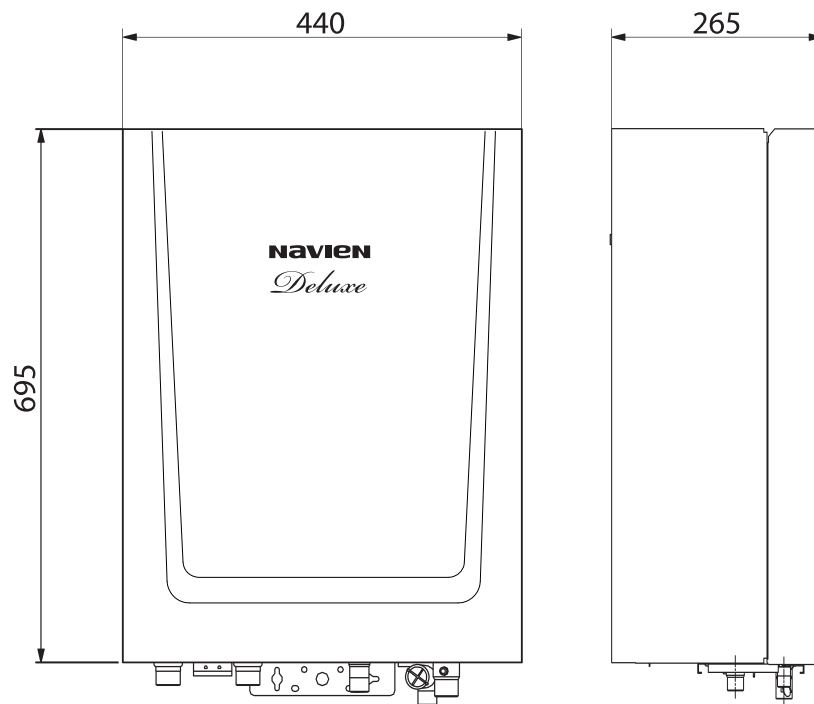
Котлы Navien Deluxe Coaxial 10K/13K/16K/20K/24K/30K
поставляются в собранном виде после функциональных испытаний.

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 Coaxial



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 Coaxial

Технические параметры		10К	13К	16К	20К	24К	30К	
Категория		II _{2H3P}						
Исполнение		C ₁₃ , C ₄₃ , C ₅₃						
Назначение		Отопление (ОВ) 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
Тепловая мощность	ОВ	кВт	7 - 10	7 - 13	9 - 16	9 - 20	9 - 24	12 - 30
	ГВС		20		24		30	
Отапливаемая площадь		м ²	до 100	до 130	до 160	до 200	до 240	до 300
Температура нагрева ОВ		°С	40 - 80					
Рабочее давление ОВ	Мин.	бар	0.6					
	Макс.		3.0					
Температура нагрева воды в системе ГВС		°С	30 - 60					
Рабочее давление ГВС	Мин.	бар	0.3					
	Макс.		8.0					
Производительность ГВС	ΔТ 25°С	л/мин	11.5		13.8		17.2	
	ΔТ 40°С		7.2		8.6		10.8	
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
	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
Давление газа на входе	Природный газ	мбар	10 - 25					
	Сжиженный газ		28 - 37					
Электрические параметры	Напряжение и частота	В/Гц	220/50					
	Потребляемая мощность	Вт	150					
Диаметр труб системы дымоудаления		мм	60/100 (80/80)					
Присоединительные размеры	ОВ	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

navien

Компания "KD Navien" имеет следующие сертификаты:



NAVIENTRUS 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)