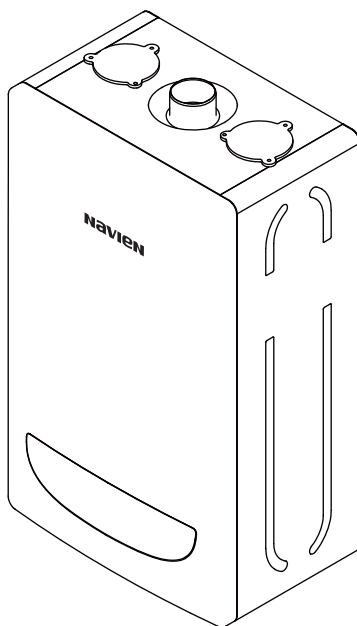


**Технический паспорт
настенного газового котла
Navien Deluxe C Coaxial
13/16/20/24/35K**



 **navien**

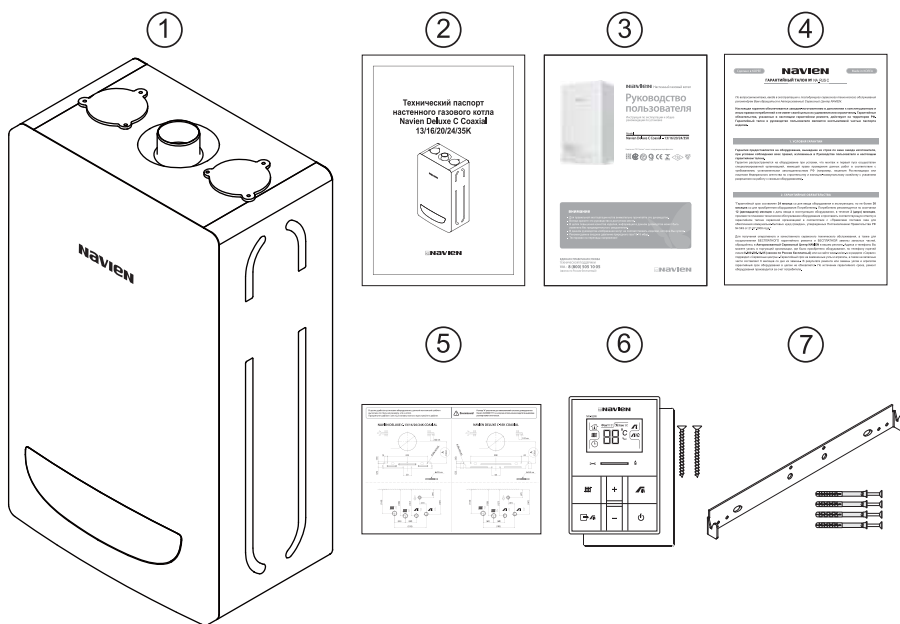
Комплект поставки

Котлы Navien Deluxe C Coaxial 13/16/20/24/35K
поставляются в собранном виде после функциональных испытаний.

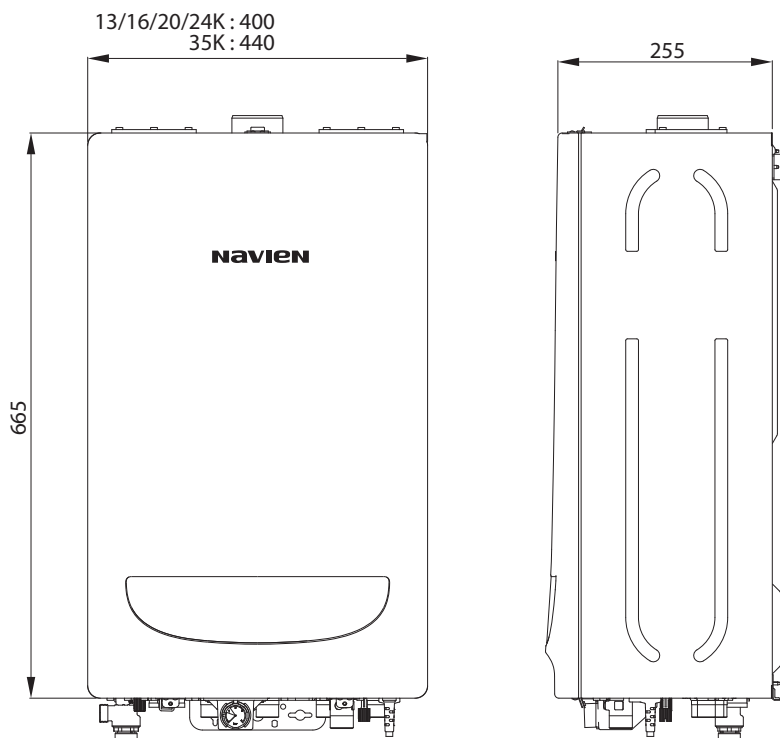
В комплект поставки входят:

1. Котел - 1 шт.
2. Паспорт - 1 шт.
3. Руководство пользователя - 1 шт.
4. Гарантийный талон - 1 шт.
5. Монтажный шаблон - 1 шт.
6. Пульт управления - 1 шт.
в комплекте с пультом управления поставляются:
 - кронштейн крепления к стене - 1 шт.
 - шуруп 3 x 45 - 2 шт.

7. 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 C 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 $+1^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 80%.

Технические характеристики котлов Navien Deluxe C Coaxial

Технические параметры			13K	16K	20K	24K	35K
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		%	92,0				
NOx		Класс	3				
Тепловая мощность	ОВ	кВт	8 - 13	8 - 16	8 - 20	8 - 24	12 - 35
	ГВС		24				35
Отапливаемая площадь		м²	ДО 130	ДО 160	ДО 200	ДО 240	ДО 350
Температура нагрева ОВ		°C	40-80				
Рабочее давление ОВ	Мин.	бар	0,5				
	Макс.		3,0				
Температура нагрева воды в системе ГВС		°C	30-60				
Рабочее давление ГВС	Мин.	бар	0,3				
	Макс.		8,0				
Производи-тельность ГВС	ΔТ 25°C	л/мин	13,8				20.1
	ΔТ 40°C		8,6				12.5
Расход газа (Мин./Макс.)	Природный газ	м³/час	0,86/1,40	0,86/1,72	0,86/2,15	0,86/2,58	1,27/3,77
	Сжиженный газ	кг/час	0,71/1,16	0,71/1,43	0,71/1,79	0,71/2,15	1,06/3,14
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	60/100 (80/80)				
Присоедени-тельные размеры	ОВ	дюйм	G 3/4"				
	ГВС		G 1/2"				
	Газ		G 3/4"				
Габаритные размеры (Высота×Ширина×Глубина)		мм	665×400×255				665×440×255
Вес (без воды)		кг	26				27

navien

Компания "KD Navien" имеет следующие сертификаты:



NAVIEN RUS LLC

117997 г. Москва, ул. Профсоюзная, д.65, корп.1, этаж 16
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
ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ
ТЕЛ. : 8 (800) 505 10 05
(звонок по России бесплатный)