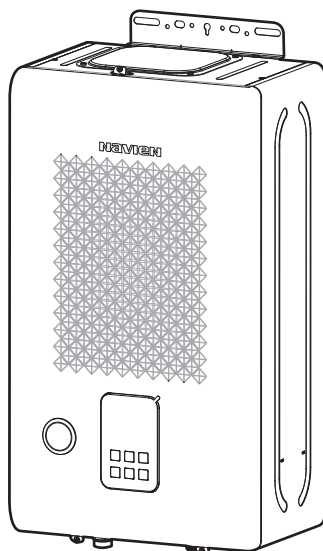


# Технический паспорт электрического котла NAVIEN EQB-06/08/12/15/18/21/24HW



**KD NAVIEN**



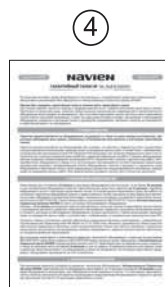
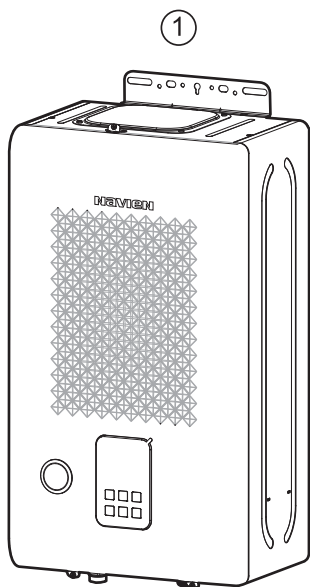
## Комплект поставки

Navien Electric Boiler 06/08/12/15/18/21/24HW

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. дюбель-гвоздь - 2шт
6. шланг - 1шт



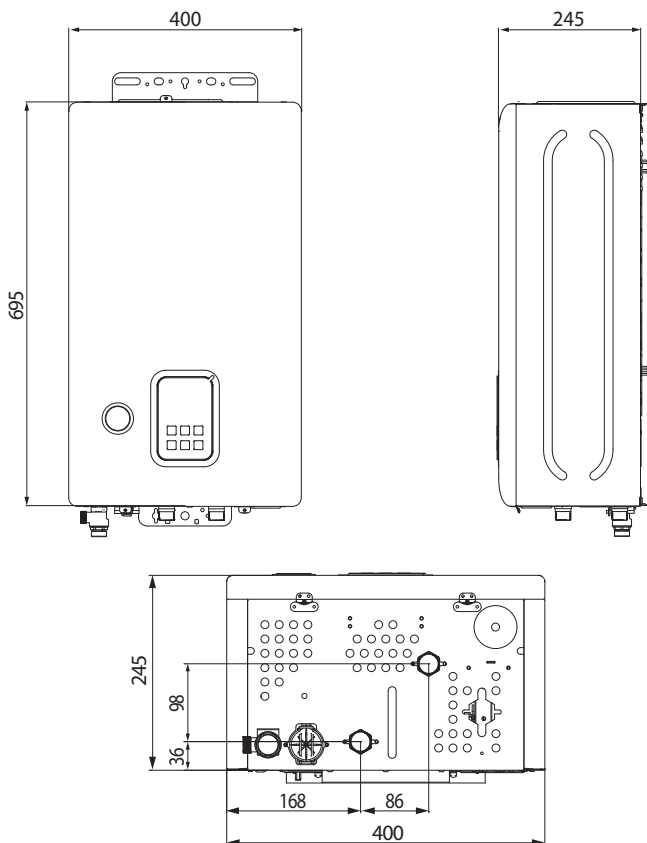
5



6



## Габаритные и присоединительные размеры котлов



### 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 электрического котла Navien

Модель	Единицы измерения	EQB-06HW	EQB-08HW	EQB-12HW	EQB-15HW	EQB-18HW	EQB-21HW	EQB-24HW
Тепловая мощность	кВт	6	8	12	15	18	21	24
Потребляемая мощность	кВт	6.1	8.1	12.1	15.1	18.1	21.1	24.1
Электрические параметры	В	3-фазный 380В, 50Гц, 4-жильный кабель Однофазный 230В, 50Гц			3-фазный 380В, 50Гц, 4-жильный кабель			
Вес (без воды)	кг	19		22		23.5		
Габаритные размеры (ВхШхГ)	мм	400 x 695 x 245						
Присоединительные размеры ОВ	дюйм	G3/4"						
Тип расширительного бака	-	Закрытый						
Максимальное давление в системе отопления	бар	3						
Цель использования	-	Отопление						
Основные функции		"Предотвращение замерзания, защита от перегрева, защитная блокировка, регулировка температуры"						
Автоматика безопасности		"Защита от короткого замыкания(СТ), датчик уровня воды, датчик избыточного давления, датчик от перегрева(By-metal)"						

# NAVIENT

## NAVIENT RUS LLC

117342 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.navient.ru](http://www.navient.ru) / e-mail : [info@navient.ru](mailto:info@navient.ru)

**ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА**  
ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ  
**ТЕЛ. : 8 (800) 505 10 05**  
(звонок по России бесплатный)