

EQB NEW

navien

ОБНОВЛЕННЫЙ
настенный одноконтурный
электрический котел

EQB

НОВИНКА

В чем плюс?

- Возможность удаленного управления;
- Погодозависимое регулирование (опция);
- Взаимозаменяемость запасных частей EQB и EQB NEW.

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ,
НАДЕЖНЫЙ
И «УМНЫЙ» КОТЁЛ**

EQB NEW — готовая мини-котельная в компактном корпусе: в котле установлен расширительный бак, циркуляционный насос и группа гидравлической безопасности.

www.navien.ru

Преимущества:

- Широкий мощностной ряд: 6 - 24 кВт;
- Уникальный, стойкий к коррозии сплав Incoloy 800 нагревательных ТЭНов;
- Pi-регулирование гарантирует высокую степень модуляции – 1:3;
- Удобное обслуживание за счет ревизионного отверстия на верхней части корпуса;
- Отдельное подключение платы управления для защиты от скачков напряжения;
- Возможность подключения бойлера косвенного нагрева (доп. опция);
- Возможность удаленного управления с помощью фирменного пульта Navien NR-40D и приложения Navien SmartTOK (доп. опция);
- Возможность подключения датчика уличной температуры для погодозависимого управления котлом (доп. опция).



Одноконтурный котел



Бесшумная работа и высокий КПД



Сплав электрического нагревателя — Incoloy 800



Возможность использования ГВС (опция)

Технические характеристики		EQB-06HW	EQB-08HW	EQB-12HW	EQB-15HW	EQB-18HW	EQB-24HW
Тепловая мощность	кВт	6	8	12	15	18	24
Потребляемая мощность	кВт	6,1	8,1	12,1	15,1	18,1	24,1
Электрические параметры	В	3-фазный 380 В, 50 Гц, 4-жильный кабель Однофазный 230 В, 50 Гц			3-фазный 380 В, 50 Гц, 4-жильный кабель		
Вес (без воды)	кг	19		22		23,5	
Габаритные размеры (ВхШхГ)	мм	695 x 400 x 245					
Присоединительные размеры ОВ	дюйм	3/4"					
Тип расширительного бака	-	Закрытый					
Максимальное давление в системе отопления	бар	3					
Цель использования	-	Отопление (ГВС - опция)					
Основные функции		Предотвращение замерзания, защита от перегрева, защитная блокировка, регулировка температуры					
Автоматика безопасности		Датчик уровня воды, датчик минимального давления, датчик от перегрева					