

ГВС С НАКОПИТЕЛЬНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ (БОЙЛЕРОМ)

ГВС с накопительным водонагревателем - это надежное и эффективное решение для обеспечения постоянного доступа к горячей воде. Бойлер представляет собой емкость для нагрева и хранения горячей воды, обеспечивая комфорт и удовлетворение потребностей в горячей воде в различных точках использования



ГАЗОВЫЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

Газовый накопительный водонагреватель - это устройство, предназначенное для обогрева и хранения горячей воды с использованием газа в качестве источника тепла. Этот тип водонагревателя имеет резервуар, в котором поддерживается определенная температура горячей воды, готовой к использованию.



ГВС С ПРОТОЧНЫМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕМ

Горячее водоснабжение с проточным водонагревателем - передовое решение для обеспечения мгновенного и эффективного доступа к горячей воде в доме. Эти инновационные системы обеспечивают непрерывный поток горячей воды, минимизируя временные задержки и оптимизируя энергопотребление.



БОЙЛЕР КОСВЕННОГО НАГРЕВА

Бойлер косвенного нагрева - это устройство для нагрева воды, которое не имеет собственного источника тепла, а использует тепло от другого источника. Он состоит из двух оболочек, где внутренняя оболочка содержит воду, которую нужно нагреть, а внешняя оболочка связана с тепловым источником. Это тепловое устройство позволяет эффективно передавать тепло и обогревать воду.

