

Buderus Logano G124 WS

Напольные газовые чугунные отопительные котлы Buderus Logano G124WS с атмосферной горелкой.

Мощность котла: 20, 24, 28, 32 кВт.



Современная универсальная концепция котла Buderus Logano G124 WS

Низкотемпературный отопительный котел по DIN EN 297 для плавного регулирования температуры котловой воды без цокольной температуры (минимальной температуры котловой воды)

Четыре сертифицированных типоразмера котла с номинальной теплопроизводительностью от 20 до 32 кВт Отопительный котел предназначен для работы на природном газе Н или сжиженном газе Р /В/Р

Конструкция котла с идеально подогнанными секциями из высококачественного чугуна

Испытанный и надежный отопительный котел с чугунным теплообменником и газовой горелкой атмосферного типа

Комбинируется с тремя различными баками-водонагревателями Logalux L емкостью 135, 160 или 200 литров, устанавливаемыми под котлом

Комбинируется с тремя различными баками-водонагревателями Logalux SU емкостью 160, 200 или 300 литров, устанавливаемыми рядом с котлом

Комбинируется с различными системами управления из программы Бuderус

Особо компактная конструкция при установке бака-водонагревателя под котлом

Высокий стандартизированный коэффициент использования (92%) и низкие эмиссии вредных веществ

Бесшумная и надежная работа

Атмосферная газовая горелка с предварительным смешиванием без вентилятора

Отопительный режим без дополнительных мероприятий по шумоглушению

Стабильная работа на природном газе с подаваемым давлением до 10 мбар

Простое и удобное управление

Регулирующие функции, согласованные с гидравликой установки

Простая настройка всех функций системы управления (по принципу "Нажми и Поверни")

Возможно расширение комплектации всех систем управления дополнительными модулями

Быстрый монтаж, пуск в эксплуатацию и техническое обслуживание котла Buderus Logano G124 WS

Адаптированная к соответствующей гидравлической схеме система быстрого монтажа

отопительного контура

Удобное подключение бака-водонагревателя к котлу соединительным трубопроводом с загрузочным насосом и обратным клапаном

Конструкция горелки без подвижных деталей

Простая перенастройка горелки на другие виды газа