

## Logano SHD815

Стальные паровые котлы Buderus Logano SHD815, работающие на дизельном или газовом топливе.  
Мощность (паропроизводительность) 1250 - 28000 кг/ч



Современная универсальная концепция котла

Промышленное котельное оборудование: паровой стальной котел

В котле поверхности нагрева расположены симметрично, в его конструкции использован принцип трехходового прохождения продуктов сгорания, имеется цилиндрическая жаровая труба и водоохлаждаемая камера с поворотом газового потока

Малые потери с лучистым теплом благодаря компактной цилиндрической конструкции, хорошей теплоизоляции и обшивке из алюминиевого листа  
Высокий стандартизированный коэффициент использования (до 95%)

Высокая эксплуатационная надежность благодаря встроенному инжектору для равномерного распределения температуры

Отсутствие ограничения минимальной нагрузки на горелку

Мощностные особенности котла Logano SHD815

Варианты исполнения с номинальной паропроизводительностью 1250 - 28000 кг/час

Работа с пониженным уровнем шума и низкими выбросами вредных веществ

Низкие выбросы вредных веществ благодаря организации прохода продуктов сгорания по трехходовому принципу и наличию низкоэмиссионной газовой или дизельной вентиляторной горелки  
Существенно снижены шумы в рабочем режиме благодаря звукопоглощающей подставке под котел, шумоглушителю дымовых газов и звукопоглощающему кожуху горелки (дополнительная комплектация)

Простое и удобное управление отопительного котла Logano SHD815

Адаптация регулировочных функций в зависимости от применения

Простая настройка всех функций системы управления

Возможно расширение комплектации системы управления дополнительными модулями

Быстрый монтаж и простое техническое обслуживание котла

На котле имеются крюки для его транспортировки краном

Легкий доступ к топочной камере, простая чистка через поворотную дверь

Дверца горелки может быть навешана справа и слева

Беспроблемный монтаж горелок благодаря пластине с просверленными отверстиями и специальной футеровке дверцы горелки

В поставку входит полностью собранный и установленный электрошкаф со всеми приборами и элементами управления