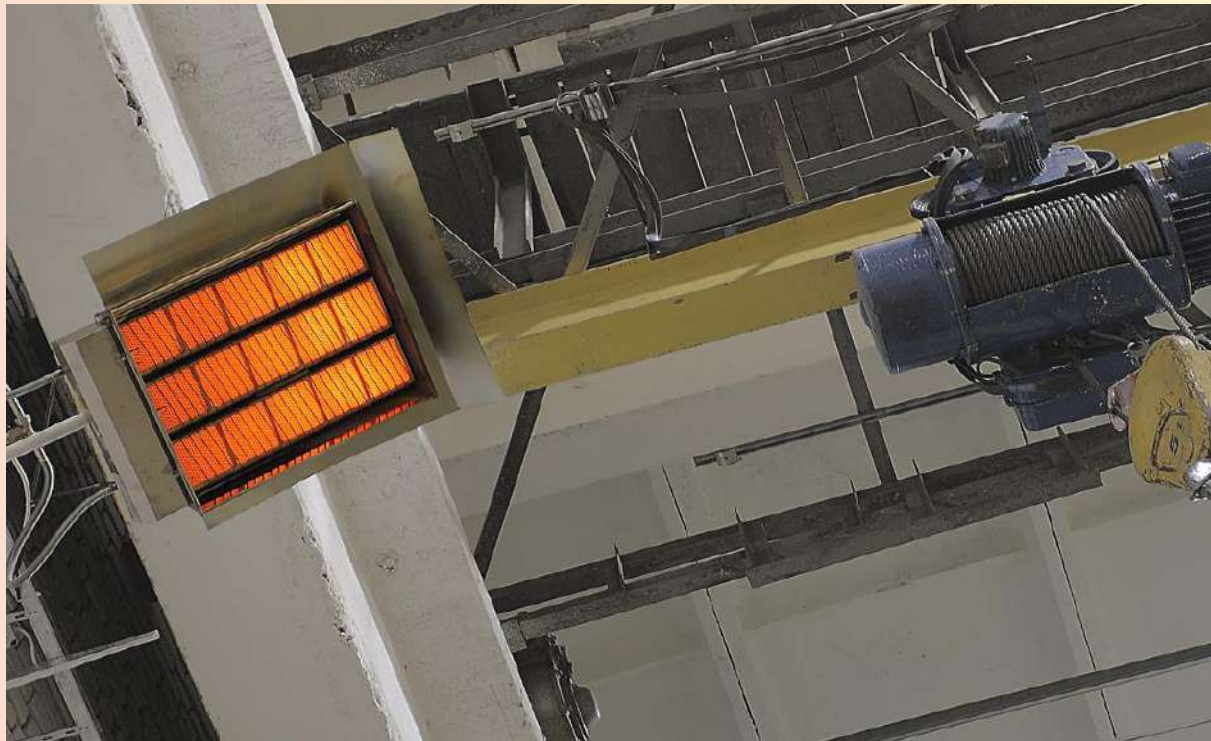




Газовый обогреватель B32+B16SX (22,5 кВт) «SBM» Франция



Модель	Мощность, кВт Hi/Hs	Расход газа		Температура излучающей поверхности, °С	Габариты (Д×Ш×В), мм	Масса , кг
		природный, м ³ /ч	сжиженный, кг/ч			
B32+B16SX	20/22,5	2,14	1,59	900	632×463×172	9,4





Преимущества V32+V16SX

- Обогреватель работает в двух режимах (100%, 66% мощности), что позволяет дополнительно уменьшить потребление газа на 10-15% по сравнению с однорежимным обогревателем;
- Простая конструкция обогревателя, поставляется в собранном виде с завода-изготовителя;
- Простая автоматика, не требующая дополнительных настроек при монтаже;
- Все элементы обогревателя изготавливаются исключительно во Франции;
- Керамический элемент (основная составная часть) – ручная работа, что гарантирует высокое качество и долговечность оборудования;

- Корпус из высококачественной нержавеющей стали;
- Стабилизаторы пламени из нержавеющей стали концентрируют тепловой поток в нужном направлении, благодаря этому повышается эффективность излучения, а также они защищают керамические пластины;
- Хорошие уплотнительные соединения керамических пластин для длительного использования;
- Обогреватель оборудован автоматической системой безопасности (термопара и электромагнитный клапан), в отличие от ионизационного метода безопасности это простое и не дорогое решение, особенно в процессе эксплуатации;
- Простота в эксплуатации (не требуется специальных навыков и дополнительных приборов для диагностики и своевременного обслуживания оборудования);
- Конструкция обогревателя позволяет заменить любую его деталь без демонтажа;





- Время монтажа 30 минут;
- Время на обслуживание 15 минут;
- Обогреватель состоит из 3 независимых горелочных блоков, что позволяет поддерживать нагрев даже при неисправном блоке;
- Превосходная эффективность даже при установке на очень большой высоте;
- Малые габариты и вес 9,4 кг (не создается нагрузка на опорные элементы здания);
- При частых перебоях электричества возможна работа от небольших блоков бесперебойного питания (электричество требуется только для розжига, в течение 45 сек и для подачи питания на электромагнитный клапан);
- Срок службы обогревателя 20 лет;
- Гарантия 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, не более 18 месяцев с момента покупки, на керамику 36 месяцев



В основе производимых инфракрасных обогревателей SBM лежит высокое качество, которое подтверждается сертификатом качества ISO 9001 (сертификат № 1995/3416d), отвечающее европейской норме по контролю минимального обновления воздуха в соответствии со стандартом EN 13410, так как содержание окиси азота в продуктах сгорания NOx в десять раз меньше, чем требования европейских стандартов. Обогреватели SBM сертифицированы в высшей категории по требованиям экологии (EN 419-2, Класс 4).

