

Описание товара Газовая тепловая пушка

MASTER BLP 103 E



Описание

Тепловая пушка MASTER BLP 103 E это газовое нагревающее устройство, которому под силам обогреть даже очень большое помещение. Ведь его мощность достигает 96 кВт. ☐ При использовании топлива всего 7,5 килограмм в час. При этом аппарат весит достаточно мало для таких характеристик – всего 35 килограмм. Кроме того, от внешних факторов, которые обычно вредят технике, тепловую пушку MASTER BLP 103 E берегает износостойкое покрытие внешнего корпуса, а также прочная конструкция, которая сбережет технику на многие годы. Единственное о чем вам будет необходимо переживать – достаточно хорошее проветривание помещений, которые обогреваются. Так как при работе прибора сжигается большое количество кислорода и во избежание кислородного голодаания необходим его приток извне.

Характеристики

Тепловая мощность	57 - 103 кВт 194.500 - 351.700 БТУ/ч 49.000 - 88.600 Ккал/ч
Поток воздуха	3260 м3/ч
Расход топлива	6,66 кг/ч
Система поджига	электронный
Размеры (Д x Ш x В)	895 x 324 x 624 мм
Ток потребления	1,0 А
Параметры электросети	220-240/50 В/Гц
Терmostат	аналоговый / электронный
Масса нетто / брутто	22,3 / 27,5 кг

Давление 0,75-2,0 бар

Электрическая мощность 0,23 кВт

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.