

Дизельные тепловые пушки TUNDRA BHDN



Дизельные теплогенераторы непрямого нагрева серии BHDN — это мощные профессиональные теплогенераторы, работающие на дизельном топливе. Они обладают высокой надежностью, имеют КПД около 85% и способны выдавать от 20 до 80 кВт чистого тепла, в зависимости от модели. Дизельные теплогенераторы Ballu серии BHDN благодаря уникальной конструкции, позволяющей отводить продукты сгорания топлива за пределы обогреваемого помещения, способны отапливать жилые помещения и зоны. Кроме того, защита от перегрева, контроль стабилизации пламени и низкотемпературный кожух обеспечивают безопасную эксплуатацию.

Площадь обогрева — до 800 м²



Трехходовой теплообменник из стали AISI 310S



Насосная система питания (модели BHDN-30/50/80)



Двухуровневая система очистки топлива



Технические характеристики

Параметры / Модель		BHDN-20	BHDN-30	BHDN-50	BHDN-80
Номинальная тепловая мощность	В ~ Гц	20	30	50	80
Параметры электросети	кВт	220 / 50	220 / 50	220 / 50	220 / 50
Номинальная потребляемая мощность	Вт	230	250	750	750
Производительность по воздуху	м ³ /ч	500	760	2000	2000
Тип топлива		дизель	дизель	дизель	Дизель
Объем топливного бака	л	24	50	68	68
Время непрерывной работы / Расход топлива	ч / кг/ч	15 / 1,6	17 / 2,4	15 / 4,0	9 / 6,4
Способ подачи топлива		компрессор	насос	насос	насос
Диаметр отверстия выхода горячего воздуха / диаметр дымохода	мм	225 / 120	275 / 120	340 / 150	340 / 150
Размер прибора (ШxВxГ)	мм	890 x 675 x 440	1110 x 670 x 500	1220 x 800 x 500	1220 x 800 x 500
Размер упаковки (ШxВxГ)	мм	825 x 525 x 360	1075 x 565 x 445	1275 x 795 x 505	1275 x 795 x 505
Вес нетто / брутто	кг	22 / 24	34,4 / 38,6	59 / 64	59 / 64