

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 пространства и помещения. 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	кВт	20	30	50	80
Параметры электросети	В	220			
Номинальная потребляемая мощность	Вт	230	250	750	750
Производительность по воздуху	м ³ /ч	500	760	2000	2000
Тип топлива		дизель			
Объем топливного бака	л	24	50	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	
Диаметр отверстия выхода горячего воздуха / диаметр дымохода	мм	225 / 120	275 / 120	340 / 150	
Размер прибора (Ш×В×Г)	мм	890 × 675 × 440	1110 × 670 × 500	1220 × 800 × 500	1220 × 800 × 500
Размер упаковки (Ш×В×Г)	мм	825 × 525 × 360	1075 × 565 × 445	1275 × 795 × 505	1275 × 795 × 505
Вес нетто / брутто	кг	22 / 24	34,4 / 38,6	59 / 64	59 / 64