



HNS-9



HBS-9/1



HBS-12/1

| Модель | | HNS-9 | HBS-9/1 | HBS-9/1V | HBS-12/1 | HBS-12/1V |
|------------------------------|---------------------|-----------|----------|----------|----------|-----------|
| Способ установки | | Напольный | | | | |
| Наличие электровентилятора | | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| Тип камеры сгорания | | Закрытый | Открытый | | | |
| Потребляемая мощность | кВт | 9 | 9 | 9 | 12 | 12 |
| Полезная мощность | кВт | 7,7 | 7,2 | 7,2 | 9,6 | 9,6 |
| КПД | % | 86% | 80% | 80% | 80% | 80% |
| Расход магистрального газа | м ³ /час | 0,85 | 0,9 | 0,9 | 1,124 | 1,124 |
| Диаметр дымоходной трубы | мм | 200 | 130 | 130 | 130 | 130 |
| Диаметр трубы забора воздуха | мм | 200 | | | | |
| Диаметр присоединения газа | дюйм | 1/2" | | | | |
| Вес нетто | кг | 22,5 | 17,28 | 18,28 | 24,36 | 25,36 |
| Высота | мм | 640 | 680 | | | |
| Глубина | мм | 260 | 255 | | | |
| Ширина | мм | 785 | 615 | | 840 | |