

## Технические характеристики DaGaz-TERMO GNB 30

|   |                  |        |
|---|------------------|--------|
| Максимальная тепловая мощность                          | 34,00            | [кВт]  |
| Максимальный расход природного газа                     | 3,60             | [м³/ч] |
| Максимальный расход сжиженного газа                     | 2,46             | [кг/ч] |
| Максимальный расход дизельного топлива                  | 2,45             | [кг/ч] |
| Размеры теплогенератора                                 | 750x500x1400     | [мм]   |
| Вес теплогенератора                                     | 115              | [кг]   |
| Производительность вентилятора                          | 2660             | [м³/ч] |
| Стандартное статическое давление                        | 110              | [Pa]   |
| Высокое статическое давление (HF)                       | 370              | [Pa]   |
| Диаметр дымохода  | 120              | [мм]   |
| Электрическое подключение теплогенератора               | 230В - 1Ф - 50Гц |        |
| Максимальная электрическая мощность                     | 250              | [Вт]   |
| Размеры горелки (природный/сжиженный газ)               | 269x305x400      | [мм]   |
| Размеры горелки (дизельное топливо)                     | 269x280x266      | [мм]   |
| Размеры внешнего кожуха (наружный монтаж)               | 500x400x1200     | [мм]   |
| Вес горелки   | 10               | [кг]   |
| Электрическое подключение горелки                       | 230В - 1Ф - 50Гц |        |
| Максимальная электрическая мощность (прир./сжиж. газ)   | 75               | [Вт]   |
| Максимальная электрическая мощность (дизельное топливо) | 75               | [Вт]   |
| Минимальное давление газа на входе                      | 20               | [мбар] |
| Максимальное давление газа на входе                     | 350              | [мбар] |

### РАЗМЕРЫ

