

## 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]

Модели с другим статическим давлением доступны по запросу

### РАЗМЕРЫ

