

## Технические характеристики DaGaz-TERMO GNB 80

Максимальная тепловая мощность	93,00	[кВт]
Максимальный расход природного газа	9,84	[м³/ч]
Максимальный расход сжиженного газа	6,74	[кг/ч]
Максимальный расход дизельного топлива	6,71	[кг/ч]
Размеры теплогенератора	900x650x1700	[мм]
Вес теплогенератора	190	[кг]
Производительность вентилятора	5450	[м³/ч]
Стандартное статическое давление	90	[Па]
Высокое статическое давление (HF)	210	[Па]
Диаметр дымохода	160	[мм]
Электрическое подключение теплогенератора	400В - 3Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность	550	[Вт]
Размеры горелки (природный/сжиженный газ)	374x575x537	[мм]
Размеры горелки (дизельное топливо)	373x575x338	[мм]
Размеры внешнего кожуха (наружный монтаж)	500x400x1200	[мм]
Вес горелки	25	[кг]
Электрическое подключение горелки	230В - 1Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность (прир./сжиж. газ)	180	[Вт]
Максимальная электрическая мощность (дизельное топливо)	180	[Вт]
Минимальное давление газа на входе	20	[мбар]
Максимальное давление газа на входе	350	[мбар]

Модели с другим статическим давлением доступны по запросу

### РАЗМЕРЫ

