

## Технические характеристики DaGaz-TERMO GNB 750

Максимальная тепловая мощность	870,00	[кВт]
Максимальный расход природного газа	92,06	[м³/ч]
Максимальный расход сжиженного газа	63,04	[кг/ч]
Максимальный расход дизельного топлива	62,73	[кг/ч]
Размеры теплогенератора	3100x1600x3200	[мм]
Вес теплогенератора	1770	[кг]
Производительность вентилятора	51940	[м³/ч]
Стандартное статическое давление	175	[Па]
Высокое статическое давление (HF)	480	[Па]
Диаметр дымохода	350	[мм]
Электрическое подключение теплогенератора	400В - 3Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность	12000	[Вт]
Размеры горелки (природный/сжиженный газ)	998x733x548	[мм]
Размеры горелки (дизельное топливо)	780x725x500	[мм]
Размеры внешнего кожуха (наружный монтаж)	500x400x1200	[мм]
Вес горелки	100	[кг]
Электрическое подключение горелки	230/400В - 3Ф	
Максимальная электрическая мощность (прир./сжиж. газ)	1500	[Вт]
Максимальная электрическая мощность (дизельное топливо)	2200	[Вт]
Минимальное давление газа на входе	20	[мбар]
Максимальное давление газа на входе	350	[мбар]

Модели с другим статическим давлением доступны по запросу

### РАЗМЕРЫ

