

## Технические характеристики DaGaz-TERMO GNB 650

Максимальная тепловая мощность	754,00	[кВт]
Максимальный расход природного газа	79,79	[м <sup>3</sup> /ч]
Максимальный расход сжиженного газа	54,64	[кг/ч]
Максимальный расход дизельного топлива	54,36	[кг/ч]
Размеры теплогенератора	2600x1500x3000	[мм]
Вес теплогенератора	1580	[кг]
Производительность вентилятора	42000	[м <sup>3</sup> /ч]
Стандартное статическое давление	275	[Па]
Высокое статическое давление (HF)	510	[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

