

Технические характеристики DaGaz-TERMO GNB 200

Максимальная тепловая мощность	232,00	[кВт]
Максимальный расход природного газа	24,55	[м ³ /ч]
Максимальный расход сжиженного газа	16,81	[кг/ч]
Максимальный расход дизельного топлива	16,73	[кг/ч]
Размеры теплогенератора	1400x1000x2200	[мм]
Вес теплогенератора	470	[кг]
Производительность вентилятора	14310	[м ³ /ч]
Стандартное статическое давление	160	[Па]
Высокое статическое давление (HF)	410	[Па]
Диаметр дымохода	200	[мм]
Электрическое подключение теплогенератора	400В - 3Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность	3000	[Вт]
Размеры горелки (природный/сжиженный газ)	596x698x508	[мм]
Размеры горелки (дизельное топливо)	396x570x492	[мм]
Размеры внешнего кожуха (наружный монтаж)	500x400x1200	[мм]
Вес горелки	42	[кг]
Электрическое подключение горелки	230В - 1Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность (прир./сжиж. газ)	250	[Вт]
Максимальная электрическая мощность (дизельное топливо)	250	[Вт]
Минимальное давление газа на входе	20	[мбар]
Максимальное давление газа на входе	350	[мбар]

РАЗМЕРЫ

