

## EUGEN B 40

Максимальная тепловая мощность	46,00	[кВт]
Максимальный расход природного газа	4,87	[м³/ч]
Максимальный расход сжиженного газа	3,33	[кг/ч]
Максимальный расход дизельного топлива	3,32	[кг/ч]
Размеры теплогенератора	750x500x1400	[мм]
Вес теплогенератора	130	[кг]
Производительность вентилятора	3130	[м³/ч]
Стандартное статическое давление	90	[Па]
Высокое статическое давление (HF)	330	[Па]
Диаметр дымохода	120	[мм]
Электрическое подключение теплогенератора	230В - 1Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность	250	[Вт]
Размеры горелки (природный/сжиженный газ)	365x410x438	[мм]
Размеры горелки (дизельное топливо)	304x385x291	[мм]
Размеры внешнего кожуха (наружный монтаж)	500x400x1200	[мм]
Вес горелки	14	[кг]
Электрическое подключение горелки	230В - 1Ф - 50Гц	
Максимальная электрическая мощность (прир./сжиж. газ)	100	[Вт]
Максимальная электрическая мощность (дизельное топливо)	150	[Вт]
Минимальное давление газа на входе	20	[мбар]
Максимальное давление газа на входе	350	[мбар]

Модели с другим статическим давлением доступны по запросу

### РАЗМЕРЫ

