

## Технические характеристики DaGaz-ECO CRK 60

Минимальная тепловая мощность	17	[кВт]
Максимальная тепловая мощность	66,6	[кВт]
Минимальное давление газа на входе	20	[мбар]
Максимальное давление газа на входе	300	[мбар]
Максимальный расход природного газа	6,35	[м <sup>3</sup> /ч]
Максимальный расход сжиженного газа	4,64	[кг/ч]
Диаметр излучающих труб	315	[мм]
Размеры газогорелочного блока	990x750x800	[мм]
Размеры одинарного модуля	480 x 390	[мм]
Размеры двойного модуля	800 x 390	[мм]
Стандартная длина линии (одинарная труба)	60	[м]
Стандартная длина линии (двойная труба)	30	[м]
Длина стандартного модуля	3 или 6	[м]
Длина модуля на заказ	по запросу	[м]
Вес одинарного модуля	16	[кг/м]
Вес двойного модуля	23	[кг/м]
Общий вес газогорелочного блока и газовой ramпы	130	[кг]
Вес опорной конструкции блока	18	[кг]
Диаметр дымохода	120	[мм]
Модель газовой горелки	WG 10	
Максимальная электрическая мощность	1,30	[кВт]

### РАЗМЕРЫ

