

## Технические характеристики DaGaz-ECO CRK 90

Минимальная тепловая мощность	25	[кВт]
Максимальная тепловая мощность	99,9	[кВт]
Минимальное давление газа на входе	20	[мбар]
Максимальное давление газа на входе	300	[мбар]
Максимальный расход природного газа	9,52	[м <sup>3</sup> /ч]
Максимальный расход сжиженного газа	6,96	[кг/ч]
Диаметр излучающих труб	315	[мм]
Размеры газогорелочного блока	1140x950x940	[мм]
Размеры одинарного модуля	480 x 390	[мм]
Размеры двойного модуля	800 x 390	[мм]
Стандартная длина линии (одинарная труба)	90	[м]
Стандартная длина линии (двойная труба)	48	[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 рампы	190	[кг]
Вес опорной конструкции блока	41	[кг]
Диаметр дымохода	150	[мм]
Модель газовой горелки	WG20	
Максимальная электрическая мощность	1,75	[кВт]

### РАЗМЕРЫ

