

# Технические характеристики DaGaz-NEO CRMS ECO 58/16+16\*\*

Минимальная тепловая мощность (только для двухстадийной версии)*	40,5	[кВт]
Максимальная тепловая мощность*	54,2	[кВт]
Минимальное давление на входе (природный газ)	17	[мбар]
Минимальное давление на входе (сжиженный газ)	35,7	[мбар]
Максимальное давление на входе (природный газ)	20	[мбар]
Максимальное давление на входе (сжиженный газ)	37	[мбар]
Максимальный расход природного газа	5,17	[м³/ч]
Максимальный расход сжиженного газа	3,86	[кг/ч]
Размеры излучателя	1680x615x265	[мм]
Вес излучателя	30,0	[кг]
Количество керамических пластин	32	
Максимальная потребляемая мощность	22	[Вт]

\*Н<sub>с</sub> согласно требованиям EN 437

\*\* Возможно в вариантах с двухстадийной горелкой

## РАЗМЕРЫ

