

## Технические характеристики DaGaz-ЕКО RDSM 12 L

Тепловая мощность*	27,0	[кВт]
Минимальное давление на входе (природный газ)	20	[мбар]
Минимальное давление на входе (сжиженный газ)	37	[мбар]
Максимальное давление на входе (природный газ)	50	[мбар]
Максимальное давление на входе (сжиженный газ)	50	[мбар]
Максимальный расход природного газа	2,57	[м³/ч]
Максимальный расход сжиженного газа	1,92	[кг/ч]
Диаметр излучающих труб	100	[мм]
Размеры инфракрасного излучателя	11779x437x252	[мм]
Вес инфракрасного излучателя (алюминиевый рефлектор)	74,3	[кг]
Вес инфракрасного излучателя (рефлектор из нерж. стали)	90,7	[кг]
Диаметр воздухозаборного патрубка	100	[мм]
Диаметр дымохода	100	[мм]
Максимальная потребляемая мощность	87	[Вт]

\*H<sub>s</sub> согласно требованиям EN 437

### РАЗМЕРЫ

