

EURAD MSC 6 H**

Минимальная тепловая мощность*	22,68	[кВт]
Максимальная тепловая мощность*	32,4	[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	3,09	[м³/ч]
Максимальный расход сжиженного газа	2,30	[кг/ч]
Диаметр излучающих труб (алюминированная легированная сталь)	100	[мм]
Размеры инфракрасного излучателя	6267x636x252	[мм]
Вес инфракрасного излучателя (алюминиевый рефлектор)	71,9	[кг]
Вес инфракрасного излучателя (рефлектор из нерж. стали)	83,1	[кг]
Диаметр воздухозаборного патрубка (по запросу)	100	[мм]
Диаметр дымохода	100	[мм]
Максимальная электрическая мощность	122	[Вт]

*H_s согласно требованиям EN 437

** Возможно в вариантах с двухстадийной горелкой

РАЗМЕРЫ

