



MAXEAU CERAMIC СЪС СЕРПЕНТИНА

GCV 10S(L) 200 56 24C  
D06 S2RP



Модел	MaxEau Ceramic 200 S
Нетен обем	196 L
Номинална мощност	1200/2400 W
Време за загряване $\Delta t$ 45K (15 - 60°C)	0:42 h:min
Енергиен клас	B
Височина	1.357 m
Широчина	0.560 m



Дълбочина	0.570 m
Диаметър	560 mm
Монтаж	Вертикален
Гаранция	5
Площ на серпентината	0.76 m <sup>2</sup>
Обем на серпентината	5 L
Максимален дебит на БГВ при $\Delta T$ 35°C *60-80°C	561 L/h
Максимална мощност на серпентината *60-80°C	22.6 kW
Статични загуби	61 W