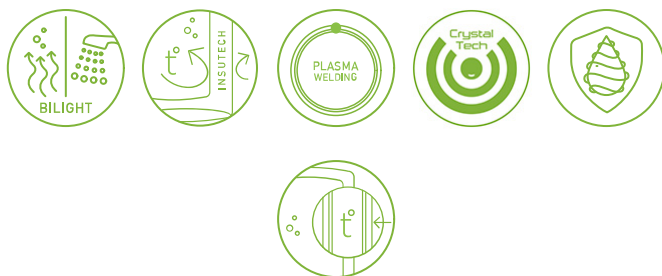




BILIGHT СЪС СЕРПЕНТИНА

GCVS(L) 120 44 20 B11  
TSRP



Модел	BiLight 120 SE
Нетен обем	118 L
Номинална мощност	2000 W
Време за загряване $\Delta t$ 45K (15 - 60°C)	0:21 h:min
Енергиен клас	C
Височина	1.150 m
Широчина	0.440 m
Дълбочина	0.467 m
Диаметър	440 mm
Монтаж	Вертикален
Гаранция	5
Площ на серпентината	0.28 m <sup>2</sup>
Обем на серпентината	1.2 L



Максимален дебит на БГВ при $\Delta T$ 35°C *60-80°C	142 L/h
Максимална мощност на серпентината *60-80°C	6 kW
Статични загуби	76 W