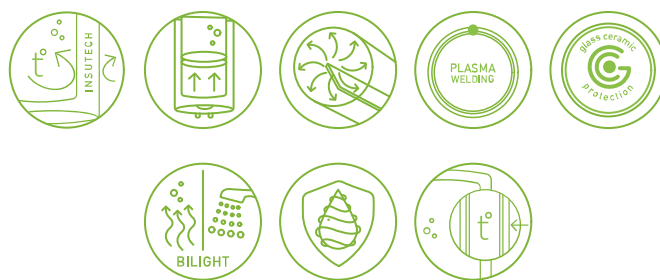




BILIGHT CU SCHIMBĂTOR DE CĂLDURĂ FOARTE EFICIENT

GCV9S 120 44 20 B11  
TSRCP



Volum net	116 L
Putere nominală	2000 W
Clasă energetică	C
Diametru	440 mm
Timp necesar pentru încălzire $\Delta t$ 45K (15 - 60°C)	0:22 h:min
înălțime	1.150 m
lățime	0.440 m
adâncime	0.467 m
Teacă pentru senzorul termic	x1 pieces
Suprafața serpentinei	0.7 m <sup>2</sup>
Volumul serpentinei	3.2 L
Debit continuu de ACM la $\Delta T$ 35°C *60-80°C	433 L/h
Puterea maximă a serpentinei *60-80°C	18.5 kW
Pierderi statice	76 W