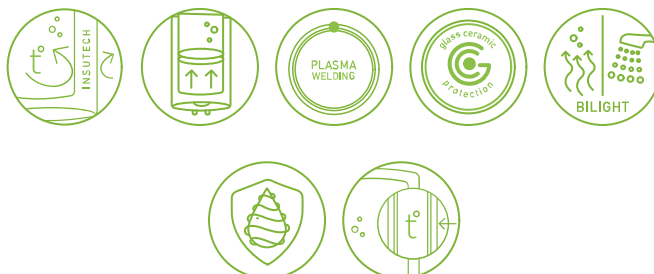




BILIGHT CU UN SCHIMBĂTOR DE CĂLDURĂ INCORPORAT

GCVS 100 44 20 B11 TSR



Volum net	98 L
Putere nominală	2000 W
Clasă energetică	C
Diametru	440 mm
Timp necesar pentru încălzire $\Delta t$ 45K (15 - 60°C)	0:21 h:min
Înălțime	0.985 m
lățime	0.440 m
adâncime	0.467 m
Suprafața serpentinei	0.28 m <sup>2</sup>
Volumul serpentinei	1.2 L
Debit continuu de ACM la $\Delta T$ 35°C *60-80°C	142 L/h



Puterea maximă a serpentinei *60-80	6 kW
Pierderi statice	64 W