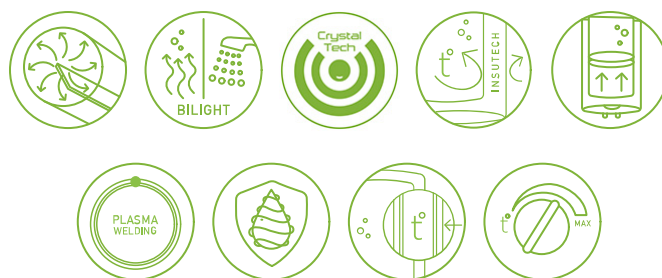




BILIGHT CU SCHIMBĂTOR DE CĂLDURĂ FOARTE EFICIENT

GCV9S 150 44 20 B11
TSRCP



| | BilLight 150 S |
|--|--------------------|
| Volum net | 138 L |
| Putere nominală | 2000 W |
| Clasă energetică | C |
| Diametru | 440 mm |
| Timp necesar pentru încălzire Δt 45K (15 - 60°C) | 0:26 h:min |
| Înălțime | 1.315 m |
| lățime | 0.440 m |
| adâncime | 0.467 m |
| Teacă pentru senzorul termic | x1 pieces |
| Suprafața serpentinei | 0.7 m ² |



| | |
|---|---------|
| Volumul serpentinei | 3.2 L |
| Debit continuu de ACM la ΔT 35 *60-80 | 433 L/h |
| Puterea maximă a serpentinei *60-80 | 18.5 kW |
| Pierderi statice | 88 W |