



BILIGHT

GCV 100 44 20 B11 TSR



| | |
|---|------------|
| Volume net | 100 L |
| Puissance nominale | 2000 W |
| Temps de réchauffement Δt 45K (15 - 60°C)**80°C | 2:36 h:min |
| Consommation annuelle d'énergie électrique AEC | 2734 kWh |
| Classe énergétique | C |
| Hauteur | 0.985 m |
| Largeur | 0.440 m |
| Profondeur | 0.467 m |
| Diamètre | 440 mm |
| Positionnement | Вертикален |
| Vitesse d'écoulement | L |
| V40 | 150 L |
| T _{out of the box} | 60 °C |



MAX40

176 L