



BILIGHT

GCV 150 44 20 B11 TSRC



SAP	305532
Pojemność rzeczywista	143 L
Wysokość	1.315 m
Szerokość	0.440 m
Moc znamionowa	2000 W
Głębokość	0.467 m
Czas nagrzewania Δt 45K (15 - 60°C)**80%	3:44 h:min
Roczne zużycie energii elektrycznej AEC	4404 kWh
Klasa energetyczna	C
Średnica	440 mm
Profil obciążenia	XL
V40	233 L



$T_{\text{out of the box}}$	65 °C
MAX40	257 L



Podgrzewacze wody serii BiLight opracowane zostały zgodnie z najwyższymi standardami europejskimi dotyczącymi bezpieczeństwa i wymaganiami jakościowymi. Gamę produktów tworzą modele o pojemnościach od 50 do 150 litrów.

- INSUTECH technologia opracowana przez Tesy, w celu zapewnienia wysokiej efektywności izolacji zasobnika i wyjątkowo niskich strat ciepłych
- Wizualizacja BiLight w celu łatwego i szybkiego rozpoznawania trybu pracy
- Przycisk on/off
- Ochrona przed zamarzaniem
- Emalia glass-ceramic - ochrona przed korozją
- Spawanie plazmowe zbiornika wody zapewniające długotrwałe użytkowanie