



BILIGHT MODELE Z WĘŻOWNICAMI O WYSOKIEJ  
EFEKTYWNOŚCI

GCV9S(L) 120 44 20 B11  
TSRCP



TIN	303303/304735
Pojemność rzeczywista	116 L
Wysokość	1.150 m
Szerokość	0.440 m
Głębokość	0.467 m
Moc znamionowa	2000 W
Czas nagrzewania $\Delta t$ 45K (15 - 60°C)**80%	0:22 h:min
Klasa energetyczna	C
Średnica	440 mm
Króciec czujnika temperatury	yes
Powierzchnia wężownicy	0.7 m <sup>2</sup>
Pojemność wężownicy	3.2 L



Maksymalny debet gorącej wody przy $\Delta T 35^\circ$ *80-70 $^\circ$	433 L/h
Maksymalna moc wężownicy *80-70 $^\circ$	18.5 kW
Stałe dobowe straty energii S	81 W