

Producent / Adres: SINCLAIR CORPORATION Ltd.,1-4 Argyll St., London, UK

Model(e): GSH-60TRB2+GSH-60ERB2

Średnotemperaturowe zastosowanie ogrzewaczy wielofunkcyjnych z pompą ciepła: **TAK** ;

Profile obciążenia podgrzewaczy wody: **L**;

Ogrzewanie pomieszczeń - Klasa efektywności energetycznej: **A++ / A+++ (55°C / 35°C)**

Podgrzewanie wody - Klasa efektywności energetycznej: **A+** ;

Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu umiarkowanego):**5kW** ;

Efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu umiarkowanego): **128%** ;

Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu umiarkowanego): **116%** ;

Roczne zużycie energii na ogrzewanie pomieszczeń (warunki klimatu umiarkowanego): **3152kWh** ;

Roczne zużycie energii elektrycznej na podgrzewanie wody (warunki klimatu umiarkowanego): **885kWh** ;

Poziom mocy akustycznej (wewnątrz): **47 dB(A)**;

Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu chłodnego): **4 kW** ;

Znamionowa moc cieplna (warunki klimatu ciepłego): **5 kW** ;

Efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń (warunki klimatu chłodnego): **104%** ;

Efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń ((warunki klimatu ciepłego): **160%** ;

Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu chłodnego): **91%** ;

Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu ciepłego): **122%** ;

Roczne zużycie energii na ogrzewanie pomieszczeń (warunki klimatu chłodnego): **3701 kWh** ;

Roczne zużycie energii na ogrzewanie pomieszczeń (warunki klimatu ciepłego): **1643 kWh** ;

Roczne zużycie energii elektrycznej na podgrzewanie wody (warunki klimatu chłodnego): **1125 kWh** ;

Roczne zużycie energii elektrycznej na podgrzewanie wody (warunki klimatu ciepłego): **838kWh** ;

Poziom mocy akustycznej (na zewnątrz): **62 dB(A)**;