

Tronic 4000

TR4000 24 EB

7736504708

De data voldoen aan de eisen van de verordeningen (EU) 812/2013 en (EU) 814/2013.

| Productkenmerken | Symbol | Eenheid | 7736504708 |
|--|------------------------------|---------|------------|
| Energie-efficiëntieklasse | | | - |
| Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming | | | A |
| Stikstofoxidenemissie (alleen voor gas of olie) | NO _x | mg/kWh | 0 |
| Geluidsvermogensniveau, binnen | L _{WA} | dB | 15 |
| Opgegeven capaciteitsprofiel | | | S |
| Andere capaciteitsprofielen | | | - |
| Dagelijks elektriciteitsverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden) | Q _{elec} | kWh | 2,204 |
| jaarlijks elektriciteitsverbruik | AEC | kWh | 479 |
| Jaarlijks elektriciteitsverbruik (andere capaciteitsprofielen, gemiddelde klimaatomstandigheden) | AEC | kWh | - |
| Energie-efficiëntie van waterverwarming | η _{wh} | % | 39 |
| Energie-efficiëntie van waterverwarming (andere capaciteitsprofielen) | η _{wh} | % | - |
| Dagelijks brandstofverbruik | Q _{fuel} | kWh | 0,000 |
| jaarlijks brandstofverbruik | AFC | GJ | 0 |
| Jaarlijks brandstofverbruik (andere capaciteitsprofielen) | AFC | GJ | - |
| Mengwater bij 40 °C | V40 | l | - |
| Mengwater bij 40 °C (andere capaciteitsprofielen) | V40 | l | - |
| Opslagvolume | V | l | - |
| Jaarlijks elektriciteitsverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden) | AEC | kWh | - |
| Specificatie van de mogelijkheid tot gebruik buiten de piektijden | | | nee |
| Wekelijks brandstofverbruik met intelligente regeling | Q _{fuel,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Wekelijks elektriciteitsverbruik met intelligente regeling | Q _{elec,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Wekelijks brandstofverbruik zonder intelligente regeling | Q _{fuel,week} | kWh | 0,000 |
| Wekelijks elektriciteitsverbruik zonder intelligente regeling | Q _{elec,week} | kWh | 0,000 |
| Intelligente regeling ingeschakeld? | | | nee |
| Instelling van de temperatuurregelaar (uitleveringstoestand) | T _{set} | °C | 55 |
| Niet-zonne boiler volume (Vbu) | Vbu | l | - |

Specifieke voorzorgsmaatregelen voor de installatie en onderhoud, alsmede recycling en/of afvoeren zijn in de installatie- en bedieningshandleidingen beschreven. Lees en houd de installatie- en bedieningshandleidingen aan.