



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA



I Vaillant

II MAG NL 11-2/0 L R1



45 dB

28

kWh/annum

7

GJ/annum

Productinformatie

productkaart (volgens de EU-regelgeving No 811/2013)

| | | | | | |
|---|---|------------|----------------|----------|-----------|
| (a) Naam of handelsmerk van de leverancier | <i>Vaillant</i> | | | | |
| (b) Typeaanduiding van de leverancier | <i>MAG NL 11-2/0 L R1</i> | | | | |
| (c) Aangegeven belasting profiel | <i>M</i> | | | | |
| (d) Het verwarmen van water energie-efficiëntieklasse | <i>A</i> | | | | |
| (e) Het verwarmen van water voor energie-efficiëntie | <i>67</i> | <i>%</i> | | | |
| (f) Jaarlijkse elektriciteitsverbruik en / of het brandstofverbruik | <i>28</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>7</i> | <i>GJ</i> |
| (g) Andere belastingsprofielen | <i>-</i> | | | | |
| Overeenkomstige verwarmen van water energie-efficiëntie | <i>0</i> | <i>%</i> | | | |
| Overeenkomstige jaarlijkse elektriciteit en / of het brandstofverbruik | <i>0</i> | <i>kWh</i> | <i>and/ or</i> | <i>0</i> | <i>GJ</i> |
| (h) Thermostaat temperatuur instellingen | <i>60</i> | <i>°C</i> | | | |
| (i) Geluidsvermogen, binnenshuis | <i>45</i> | <i>dB</i> | | | |
| (j) Boiler is in staat om te werken alleen tijdens de daluren | <i>Nee</i> | | | | |
| (k) Specifieke voorzorgsmaatregelen voor de montage, installatie en onderhoud | <i>Vóór elke montage, installatie of onderhoud van de gebruiker en de installatie handleiding moet aandachtig worden gelezen en te volgen</i> | | | | |
| (l) Smart controle factor, slim | <i>0</i> niet van toepassing | | | | |

Productinformatie-eisen (volgens de EU-verordening No 814/2013)

| | |
|-------|--------------------|
| model | MAG NL 11-2/0 L R1 |
|-------|--------------------|

| item | symbool | waarde | eenheid | item | symbool | waarde | eenheid |
|---|-------------------------|----------|---------|--|------------------|----------|---------|
| Dagelijkse elektriciteitsverbruik | Q_{elec} | 0,126 | kWh | Voor boilers met behulp van fossiele en / of biomassa brandstoffen: | | | |
| Aangegeven belasting profiel | | M | | Dagelijks brandstofverbruik | Q_{fuel} | 9,230 | kWh |
| | L_{WA} | 45 | dB | Uitstoot van stikstofoxiden | NO_x | 140 | mg/kWh |
| Voor boilers voor een totale waarde van smart wordt verklaard als '1' | | | | | | | |
| Wekelijkse brandstofverbruik met slimme regelaars | $Q_{fuel, week, smart}$ | 0,000 | kWh | Wekelijkse brandstofverbruik zonder smart regelaars | $Q_{fuel, week}$ | 0,000 | kWh |
| Wekelijkse stroomverbruik met slimme regelaars | $Q_{elec, week, smart}$ | 0,000 | kWh | Wekelijkse stroomverbruik zonder smart regelaars | $Q_{elec, week}$ | 0,000 | kWh |
| Voor boilers met verklaard tapprofielen 3XS, XXS en XS | | | | Voor boilers met verklaard tapprofielen M, L, XL, XXL, 3XL en 4XL | | | |
| | V | no_value | l | Gemengd water bij 40 ° C | V40 | no_value | l |
| Specifieke voorzorgsmaatregelen die moeten worden genomen wanneer het toestel wordt gemonteerd, geïnstalleerd of onderhouden & aanvullend; informatie betreffende de demontage, recycling en / of verwijdering aan het eind van de levensduur | | | | Vóór elke montage, installatie of onderhoud van de gebruiker en de installatie handleiding moet aandachtig worden gelezen en te volgen. Vóór de demontage, recycling en / of verwijdering aan het eind van de levensduur van de gebruiker en de installatie handleiding moet aandachtig worden gelezen en te volgen. | | | |