

Productkaart

Formulier overeenkomstig regeling

CDR 811/2013 en CDR 812/2013.

Productsoort: Zonne-energie-installatie

Datum: 19-04-20

Leverancier: Trendy Eco

Typenaam: 5 x vlakke plaat 1.9 + 1000 l hygieneboiler

Collector(en)

| | | |
|----------------|---------------------|--|
| $A_{sol} =$ | 9,45 m ² | <i>Apertuuroppervlak van de collector(en).</i> |
| $\eta_{col} =$ | 64 % | <i>Collector efficiëntie.</i> |

Warmwatertank

| | | |
|----------------|----------------------|---|
| Energieklasse: | B | <i>Energie-efficiëntieklasse van het opslagvat.</i> |
| S = | 90 W | <i>Warmhoudverlies warmwatertank.</i> |
| Vnom = | 951 l | <i>Warmwatertank volume in liters.</i> |
| Vnom = | 0,951 m ³ | <i>Warmwatertank volume in m³.</i> |

Resultaten SolCal 2017

| | | |
|----------------|---------|--|
| Qnonsolar(L): | 396 kWh | <i>Warmtebijdrage naverwarmer systemen L.</i> |
| Qnonsolar(XL): | 879 kWh | <i>Warmtebijdrage naverwarmer systemen XL.</i> |

Pomp

| | | |
|--------------|--------|--|
| Solpomp = | 10 W | <i>Energieverbruik pomp.</i> |
| Solstandby = | 5,00 W | <i>Energieverbruik pomp in stand-by-stand.</i> |
| Qaux: | 64 kWh | <i>Jaarlijks supplementair elektriciteitsverbruik.</i> |