



1 Wat is de energiebehoefte (EP-1) in kWh/m²?

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 115,0 - 124,6

2 Wat is de primaire fossiele energie (EP-2) in kWh/m²?

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 183,5 - 198,8

3 Wat is het aandeel hernieuwbare energie (EP-3) in %?

Antwoord

Waarde ✘

✓ Juist antwoord:

Waarde: 0

4 Wat is $TO_{\text{juli};\text{max}}$?

Antwoord

Waarde ✘

✓ Juist antwoord:

Bereik: 1,17 - 1,27

5 Wat is de totale gebruiksoppervlakte (A_g) in m^2 ?

Antwoord

Waarde ✘

✓ Juist antwoord:

Bereik: 142,8 - 154,8

6 Wat is de verliesoppervlakte (A_{ls}) in m^2 ?

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**
Bereik: 193,3 - 209,4

7 Wat is het niet primaire energiegebruik voor verwarming in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**
Bereik: 21082 - 22838

8 Wat is het niet primaire energiegebruik voor warm tapwater in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**
Bereik: 5041 - 5461

9 Wat is het niet primaire energiegebruik voor koeling in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**
Waarde: 0

10 Wat is het niet primaire energiegebruik voor ventilatoren in kWh?

- Neem de waardes over uit de kolom 'energie niet-primair'. De kolom 'hulpenergie niet-primair' wordt buiten beschouwing gelaten.
- Als er meerdere energiedragers per deelpost zijn (bijvoorbeeld elektrisch en gas) moeten de waarden opgeteld worden.

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:
Waarde: 0