



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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 69,27 - 75,05

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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 98,05 - 108,05

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

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:

Bereik: 13,8 - 15,0

4 Wat is de $TO_{juli;max}$?

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:

Bereik: 0,68 - 0,74

5 Wat is de netto warmtebehoefte (EPV) in kWh/m²?

Antwoord

Waarde

✓ Juist antwoord:

Bereik: 61,74 - 66,88

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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 142,8 - 154,8

7 Wat is de totale verliesoppervlakte (A_g) in m^2 ?

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 168,7 - 182,7

8 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: 10806 - 11706

9 Wat is het niet primaire energiegebruik voor warmtapwater 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

10 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

11 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:**

Bereik: 199 - 215