



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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 65,4 - 70,9

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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 24,1 - 34,1

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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 64,8 - 70,2

4 Wat is de totale gebruiksoppervlakte A_g in m^2 ?

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 2067 - 2240

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

Antwoord

Waarde

✓ **Juist antwoord:**

Bereik: 2124 - 2301

6 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: 28946 - 31358

7 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: 13476 - 14598

8 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:**
Bereik: 2317 - 2511

9 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: 9504 - 10296

10 Wat is het niet primaire energiegebruik voor verlichting 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: 33845 - 36665

11 Wat is het niet primaire energiegebruik voor bevochtiging 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