

Algemene gegevens

omschrijving	Blok A3
plaats	Hoorn (gem Hoorn)
type gebouw	appartementengebouw
soort bouw	nieuwbouw
bouwjaar	2025
eigendom	onbekend
opname	detailopname
datum berekening	02-10-2025

Registratie

Deze berekening is niet geregistreerd in de landelijke database van de Rijksoverheid (EP-Online) en mag daarom **niet gebruikt worden bij aanvraag van een omgevingsvergunning**.

Berekeningen voor de aanvraag van een omgevingsvergunning dienen geregistreerd te zijn in EP-Online. Dit geldt voor zowel grondgebonden woningen, appartementen als utiliteitsgebouwen.

Resultatenoverzicht

Overzicht van de energieprestatie van alle appartementen									
appartementen	energiebehoefte ¹⁾		primaire fossiele energie ²⁾			hernieuwbaar ³⁾		risc. oververh.	label
	eis	resultaat	eis	resultaat	EMG _{forf}	eis	resultaat	resultaat	
Hele gebouw	65,00	63,80 ✓	50,00	18,29 ✓	44,57	40,0	78,3 ✓		
Bouwnummer A3.00.01	65,00	95,48	50,00	-2,15	44,81	40,0	101,5	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.00.02	65,00	77,07	50,00	9,67	46,06	40,0	91,4	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.00.03	65,00	61,45	50,00	21,33	45,55	40,0	72,3	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.00.04	65,00	48,87	50,00	24,04	44,40	40,0	66,9	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.00.05	65,00	48,87	50,00	22,06	42,43	40,0	69,6	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.00.06	65,00	49,65	50,00	26,81	47,63	40,0	63,6	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.01.01	65,00	57,01	50,00	22,29	44,46	40,0	70,4	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.01.02	65,00	57,26	50,00	20,70	42,94	40,0	72,6	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.01.03	65,00	57,28	50,00	26,47	48,75	40,0	65,0	voldoet ✓	A+++
Bouwnummer A3.01.04	65,00	57,81	50,00	25,89	48,47	40,0	66,0	voldoet ✓	A+++

1) energiebehoefte in kWh/m²