

Model: finsensvej16-isobyg	SBi Beregningskerne 2, 7, 5, 2
Be06 nøgletal: Finsensvej 16	
Transmissionstab, W/m²	
Klimaskærm ekskl. vinduer og døre	3,9
Energiramme, kWh/m² år	
Lavenergibygningsklasse 1	41,6
Lavenergibygningsklasse 2	59,6
Samlet energiramme	83,3
Samlet energiramme, kWh/m² år	
Energiramme i BR, uden tillæg	83,3
Tillæg for mekanisk udsugning uden VGV	0,0
Tillæg for særlige betingelser	0,0
Samlet energibehov, kWh/m² år	
Energibehov	29,8
Bidrag til energibehovet, kWh/m² år	
Varme	0,0
El til bygningsdrift, *2,5	14,9
Overtemperatur i rum	13,9
Netto behov, kWh/m² år	
Rumopvarmning	18,0
Varmt brugsvand	21,2
Køling	0,0
Udvalgte elbehov, kWh/m² år	
Belysning	0,0
Opvarmning af rum	0,0
Opvarmning af varmt brugsvand	1,1
Varmepumpe	10,3
Ventilatorer	2,6
Pumper	0,7
Køling	0,0
Varmetab fra installationer, kWh/m² år	
Rumopvarmning	0,0
Varmt brugsvand	9,5
Ydelse fra særlige kilder, kWh/m² år	
Solvarme	13,7
Varmepumpe	24,6
Solceller	8,6
Samlet elbehov, kWh/m² år	

Model: finsensvej16-isobyg	SBi Beregningskerne 2, 7, 5, 2
Elbehov	45,7