

Energie besparing*

Parameters	Oud kozijn met Uf 1,8 W/(m²·K) en Ug 2,8 W/(m²·K)	S 8000 NL met Uf 1,4 W/(m²·K) en Ug 1,1 W/(m²·K)	S 9000 NL met Uf 1,0 W/(m²·K) en Ug 0,5 W/(m²·K)
Kozijn per m ²	1	1	1
Energieverbruik per jaar in lWh	253	137	76
Kosten van gas € 0,065 / KwH	16,4	8,9	5
CO2 Emissie per jaar in kg	49	26	15
Kozijn per m ²	10	10	10
Energieverbruik per jaar in lWh	2530	1370	760
Kosten van gas € 0,065 / KwH	164	89	50
CO2 Emissie per jaar in kg	490	260	150
Kozijn per m ²	20	20	20
Energieverbruik per jaar in lWh	5060	2740	1520
Kosten van gas € 0,065 / KwH	328	178	100
CO2 Emissie per jaar in kg	980	520	300