

WBV Energieindexvergelijking
 Bestaande Bouw-ketelvervanging
 Comfort WW4
 Uniec2.2 EI software (7120+NV)
 Gemiddeld EI referentiewoning

Combi ketel	woningtype Tussenwoning bouwjaar 1946-1964		woningtype Tussenwoning bouwjaar 1965-1974		woningtype Tussenwoning bouwjaar 1975-1991		Gemiddeld over alle Jaartallen	
	Energie-Index	Δ Index	Energie-Index	Δ Index	Energie-Index	Δ Index		Gem.Δ Index
referentie Energie Index	1,453		1,178		1,088			
Remeha Tzerra 28c	1,377	0,076	1,114	0,064	1,023	0,065		0,068
Remeha Avanta 28c	1,344	0,109	1,085	0,093	0,992	0,096		0,099
Vaillant Ecotec Classic VHR NL cw4/5-3	1,343	0,110	1,085	0,093	0,994	0,094		0,099
Ferrolli BleuSense 4	1,338	0,115	1,080	0,098	0,988	0,100		0,104
AWB Thermoelegance Advance 30	1,345	0,108	1,077	0,101	0,985	0,103		0,104
AWB Thermomaster C-XV 30	1,345	0,108	1,068	0,110	0,977	0,111		0,110
ATAG A244C + HT	1,330	0,123	1,069	0,109	0,980	0,108		0,113
Nefit Proline Nxt HRC 24	1,327	0,126	1,070	0,108	0,979	0,109		0,114
Intergas Kombi Kompact HRE 28-24	1,320	0,133	1,063	0,115	0,972	0,116		0,121
Intergas Kombi Kompact HRECO 30	1,308	0,145	1,053	0,125	0,961	0,127		0,132
ATAG A244EC + HT	1,270	0,183	1,021	0,157	0,931	0,157		0,166

In deze woningen ligt de bruto warmtebehoefte niet boven de 50 GJ/jaar en is een modulerende kamerthermostaat toegepast en is er gebruik gemaakt van standaard hoge temperatuur radiatoren