

Streefverbruik stadsverwarming of gas

Wat is het streefverbruik en hoe wordt het berekend?

Het streefverbruik is gebaseerd op een standaard jaarverbruik en het aantal graaddagen. U vindt het streefverbruik in de onderstaande tabellen.

Door uw werkelijke gas of GJ-verbruik te vergelijken met het streefverbruik, ziet u of u zuinig stookt of niet.

Streefverbruik voor een woning met alleen Stadsverwarming in Breda

Voor verwarming en warmwater gebruikt een eengezins tussenwoning ± 30 GJ warmte per jaar (2998 graaddagen)

Week	* Uw jaarverbruik	15 GJ	20 GJ	25 GJ	30 GJ	35 GJ	40 GJ	45 GJ	50 GJ	55 GJ	60 GJ	65 GJ	70 GJ
11	12-03-18 t/m 18-03-18	0,29 GJ	0,39 GJ	0,49 GJ	0,59 GJ	0,68 GJ	0,78 GJ	0,88 GJ	0,98 GJ	1,08 GJ	1,17 GJ	1,27 GJ	1,37 GJ
12	19-03-18 t/m 25-03-18	0,29 GJ	0,38 GJ	0,48 GJ	0,58 GJ	0,67 GJ	0,77 GJ	0,86 GJ	0,96 GJ	1,05 GJ	1,15 GJ	1,25 GJ	1,34 GJ
13	26-03-18 t/m 01-04-18	0,41 GJ	0,54 GJ	0,68 GJ	0,81 GJ	0,95 GJ	1,08 GJ	1,22 GJ	1,35 GJ	1,49 GJ	1,62 GJ	1,76 GJ	1,89 GJ
14	02-04-18 t/m 08-04-18	0,20 GJ	0,27 GJ	0,34 GJ	0,41 GJ	0,47 GJ	0,54 GJ	0,61 GJ	0,68 GJ	0,74 GJ	0,81 GJ	0,88 GJ	0,95 GJ
15	09-04-18 t/m 15-04-18	0,16 GJ	0,21 GJ	0,26 GJ	0,32 GJ	0,37 GJ	0,42 GJ	0,47 GJ	0,53 GJ	0,58 GJ	0,63 GJ	0,68 GJ	0,74 GJ
16	16-04-18 t/m 22-04-18	0,06 GJ	0,08 GJ	0,10 GJ	0,12 GJ	0,14 GJ	0,17 GJ	0,19 GJ	0,21 GJ	0,23 GJ	0,25 GJ	0,27 GJ	0,29 GJ
17	23-04-18 t/m 29-04-18	0,19 GJ	0,25 GJ	0,31 GJ	0,37 GJ	0,43 GJ	0,50 GJ	0,56 GJ	0,62 GJ	0,68 GJ	0,74 GJ	0,81 GJ	0,87 GJ
18	30-04-18 t/m 06-05-18	0,17 GJ	0,23 GJ	0,28 GJ	0,34 GJ	0,39 GJ	0,45 GJ	0,51 GJ	0,56 GJ	0,62 GJ	0,68 GJ	0,73 GJ	0,79 GJ
19	07-05-18 t/m 13-05-18	0,06 GJ	0,08 GJ	0,09 GJ	0,11 GJ	0,13 GJ	0,15 GJ	0,17 GJ	0,19 GJ	0,21 GJ	0,23 GJ	0,24 GJ	0,26 GJ
20	14-05-18 t/m 20-05-18	0,11 GJ	0,15 GJ	0,19 GJ	0,23 GJ	0,26 GJ	0,30 GJ	0,34 GJ	0,38 GJ	0,41 GJ	0,45 GJ	0,49 GJ	0,53 GJ
Totaal		1,93 GJ	2,58 GJ	3,22 GJ	3,87 GJ	4,51 GJ	5,16 GJ	5,80 GJ	6,45 GJ	7,09 GJ	7,74 GJ	8,38 GJ	9,03 GJ

Streefverbruik voor een woning met alleen Gas in Breda

Voor verwarming en warmwater gebruikt een eengezins tussenwoning ±1136 m3 gas per jaar (2998 graaddagen)

Week	* Uw jaarverbruik	570 m3	760 m3	950 m3	1140 m3	1330 m3	1520 m3	1710 m3	1900 m3	2090 m3	2280 m3	2470 m3	2660 m3
11	12-03-18 t/m 18-03-18	11 m3	15 m3	19 m3	22 m3	26 m3	30 m3	33 m3	37 m3	41 m3	45 m3	48 m3	52 m3
12	19-03-18 t/m 25-03-18	11 m3	15 m3	18 m3	22 m3	26 m3	29 m3	33 m3	36 m3	40 m3	44 m3	47 m3	51 m3
13	26-03-18 t/m 01-04-18	15 m3	21 m3	26 m3	31 m3	36 m3	41 m3	46 m3	51 m3	57 m3	62 m3	67 m3	72 m3
14	02-04-18 t/m 08-04-18	8 m3	10 m3	13 m3	15 m3	18 m3	21 m3	23 m3	26 m3	28 m3	31 m3	33 m3	36 m3
15	09-04-18 t/m 15-04-18	6 m3	8 m3	10 m3	12 m3	14 m3	16 m3	18 m3	20 m3	22 m3	24 m3	26 m3	28 m3
16	16-04-18 t/m 22-04-18	2 m3	3 m3	4 m3	5 m3	6 m3	6 m3	7 m3	8 m3	9 m3	9 m3	10 m3	11 m3
17	23-04-18 t/m 29-04-18	7 m3	9 m3	12 m3	14 m3	17 m3	19 m3	21 m3	24 m3	26 m3	28 m3	31 m3	33 m3
18	30-04-18 t/m 06-05-18	6 m3	9 m3	11 m3	13 m3	15 m3	17 m3	19 m3	21 m3	24 m3	26 m3	28 m3	30 m3
19	07-05-18 t/m 13-05-18	2 m3	3 m3	4 m3	4 m3	5 m3	6 m3	6 m3	7 m3	8 m3	9 m3	9 m3	10 m3
20	14-05-18 t/m 20-05-18	4 m3	6 m3	7 m3	9 m3	10 m3	11 m3	13 m3	14 m3	16 m3	17 m3	19 m3	20 m3
Totaal		74 m3	98 m3	123 m3	147 m3	172 m3	196 m3	221 m3	245 m3	270 m3	294 m3	319 m3	343 m3

*) Uw jaarverbruik bij een meerjaren (48 jaar) gemiddelde van 2998 graaddagen

jw 5-6-2018