

ELEKTRIAHJU KÜPSETUSKAMBRI ENERGIATÕHUSUSE KLASSI MÄÄRAMINE

Ahju küpsetuskambri energiatõhususe klass määratakse kindlaks järgmiselt:

Tabel 1 – Väikese mahuga küpsetuskambrid

Energiatõhususe klass	Energiatarve E ¹ (kWh) standardkoormusel
A	$E < 0,60$
B	$0,60 \leq E < 0,80$
C	$0,80 \leq E < 1,00$
D	$1,00 \leq E < 1,20$
E	$1,20 \leq E < 1,40$
F	$1,40 \leq E < 1,60$
G	$1,60 \leq E$

Tabel 2 – Keskmise mahuga küpsetuskambrid

Energiatõhususe klass	Energiatarve E ¹ (kWh) standardkoormusel
A	$E < 0,80$
B	$0,80 \leq E < 1,00$
C	$1,00 \leq E < 1,20$
D	$1,20 \leq E < 1,40$
E	$1,40 \leq E < 1,60$
F	$1,60 \leq E < 1,80$
G	$1,80 \leq E$

Tabel 3 – Suure mahuga küpsetuskambrid

Energiatõhususe klass	Energiatarve E ¹ (kWh) standardkoormusel
A	$E < 1,00$
B	$1,00 \leq E < 1,20$
C	$1,20 \leq E < 1,40$
D	$1,40 \leq E < 1,60$
E	$1,60 \leq E < 1,80$
F	$1,80 \leq E < 2,00$
G	$2,00 \leq E$

¹ Määratakse kindlaks vastavalt lisa 1 selgitavale märkusele V.