

## Omregningstabeller – energimærkeskalaer - for en- og flerfamiliehuse

Kilde: Bekendtgørelse nr. 203 af 06/03/2014 om Håndbog for Energikonsulenter (HB2014)

### 9.2.4 Omregningstabeller

#### Omregningstabel for en- og flerfamiliehuse

Følgende tabel viser gyldighedsdatoerne for de seneste energimærkeskalaer:

Skala	Fra dato:	Til dato:
2004	01-11-2004	31-08-2006
2006	01-09-2006	31-12-2007
2008V1	01-01-2008	31-12-2008
2008V2	01-01-2009	30-09-2009
2008V3	01-10-2009	09-09-2012
2012	01-06-2012	07-09-2013
2013	08-09-2013	-

Det bemærkes, at både skalaen 2008V3 og 2012 har været gældende i en periode fra d. 01-06-2012 til d. 09-09-2012. For at afgøre hvilken skala energimærket er udført efter, skal man se på feltet "Programversion" på forsiden af energimærkerapporten. Hvis der i rapporter fra denne periode i dette felt står Energy08 eller Ek-pro, er rapporten udført efter 2008V2-skalaen, ellers er rapporten udført efter 2012-skalaen.

Med kendskab til hvilken skala det enkelte energimærke hører under, kan følgende omregningstabel benyttes til at finde ud af, hvad mærket svarer til på 2013 skalaen:

2006 skalatrin	2008V1 Skalatrin	2008V2 Skalatrin	2012 Skalatrin	2013 Skalatrin	Grænseværdi i kWh/m <sup>2</sup> /år
-	-	-	-	A2020	20
-	-	-	A1	A2015	≤ 30,0 + 1000/A
A1,A2	A	A1,A2	A2	A2010	≤ 52,5 + 1650/A
B1	B	B	B	B	≤ 70,0 + 2200/A
B2,C1	C	C	C	C	≤ 110 + 3200/A
C2,D1	D	D	D	D	≤ 150 + 4200/A
D2,E1	E	E	E	E	≤ 190 + 5200/A
E2,F1	F	F	F	F	≤ 240 + 6500/A
F2,G1,G2	G	G	G	G	> 240 + 6500/A

Hvor A er det opvarmede areal i m<sup>2</sup>.

Det bemærkes, at der i omregningstabellen, kun er medtaget skalaer for håndbog 2006, 2008, 2012 og 2013. Dette skyldes at mærker udført før 2006-skalaen ikke længere er gyldige i dag, hvormed en omregning fra ældre skalaer ofte ikke vil være relevant at medtage. Hvis mærket er udført i 2004 skalaens gyldighedsperiode, henvises der til afsnittet "Historiske skalaer" hvori de enkelte skalatrin fremgår.