

Tabell 6. Energianvändning - Kyllagring konsument

GRÖNSAKER	kg/år	Antal Säs	Antal dgr	Antal inköp	Medel- vikt, kg	Volym faktor	Produkt- volym,l	Energibehov MJ/liter*år	MJ
Råvara									
Blomkål	1,59	1	52	7	0,12	1	0,12	4,13	0,07
Broccoli	6,52	1	52	7	0,50	1	0,50	4,13	0,29
Dill	0,63	3	156	22	0,02	5	0,08	4,13	0,14
Endivesallad	1,04	1	52	7	0,08	5	0,40	4,13	0,24
Gräslök	0,78	2	104	15	0,03	5	0,15	4,13	0,18
Grönkål	4,69	2	104	15	0,18	4	0,72	4,13	0,85
Gul lök	10,01	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Gurka, färsk	5,21	2	104	15	0,20	1	0,20	4,13	0,24
Gurka, syrad	4,17	2	104	15	0,16	1	0,16	4,13	0,19
Krasse	0,78	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Kålrabbi	2,61	2	104	15	0,10	1	0,10	4,13	0,12
Majs	5,21	1	52	7	0,40	1	0,40	4,13	0,24
Nässla	4,17	3	156	22	0,11	5	0,53	4,13	0,94
Isbergssallad	6,26	2	104	15	0,24	5	1,20	4,13	1,41
Grönsallad	1,04	1	52	7	0,08	5	0,40	4,13	0,24
Paprika,röd	1,56	1	52	7	0,12	1	0,12	4,13	0,07
Pepparrot	0,26	1	52	7	0,02	1	0,02	4,13	0,01
Persilja färsk	1,25	4	208	30	0,02	5	0,12	4,13	0,28
Persilja, torkad	0,10	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Pumpa, färsk	2,61	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Purjolök, färsk	8,66	5	260	37	0,13	2	0,27	4,13	0,78
Ruccolasallad	1,04	2	104	15	0,04	5	0,20	4,13	0,24
Rädisa	1,98	2	104	15	0,08	1	0,08	4,13	0,09
Röd lök	4,17	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Rödkål	1,56	1	52	7	0,12	1	0,12	4,13	0,07
Salladskål	4,17	2	104	15	0,16	4	0,64	4,13	0,75
Sparris,färsk	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12
Spenat	2,61	2	104	15	0,10	4	0,40	4,13	0,47
Squash	7,82	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Surkål	5,21	1	52	7	0,40	1	0,40	4,13	0,24
Svamp	4,69	3	156	22	0,12	4	0,48	4,13	0,85
Tomat, färska	15,64	3	156	22	0,40	1	0,40	4,13	0,71
Tomat, torkade	3,91	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Vitkål	5,21	1	52	7	0,40	1	0,40	4,13	0,24

ROTSAKER

Jordärtskockor	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12
Kålrot	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12
Morot	25,29	6	312	45	0,32	1	0,32	4,13	1,14
Palsternacka	11,73	4	208	30	0,23	1	0,23	4,13	0,53
Potatis	41,45	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Potatismjöl	1,40	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Rättika,	1,04	1	52	7	0,08	1	0,08	4,13	0,05
Rödbeta, mjölksyrad	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12
Rödbeta	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12
Selleri, Rot	2,19	1	52	7	0,17	1	0,17	4,13	0,10
Selleri, Stjälk	1,56	1	52	7	0,12	2	0,24	4,13	0,14

FRUKT

Päron, konserverade	6,52	3	156	22	0,17	1	0,17	4,13	0,29
Päron	9,13	3	156	22	0,23	1	0,23	4,13	0,41
Äpplen	14,86	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Äppeljuice, kg	7,04	4	208	30	0,14	1	0,14	4,13	0,32

BÄR

Blåbär	9,13	2	104	15	0,35	1	0,35	4,13	0,41
Blåbär torkade	0,52	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Hallon	6,52	1	52	7	0,50	1	0,50	4,13	0,29
Hjortron, frysta Mylta 50/50	7,82	3	156	22	0,10	1	0,10	4,13	0,18
Jordgubbar, 1/2 ej kyl	18,25	2	104	15	0,70	1	0,70	4,13	0,83
svarta vinbär	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12

ÖVRIGT

Havremjöl	127,75	7	364	52	1,40	1	1,40	4,13	5,78
Havregrädde	30,76	7	364	52	0,34	1	0,34	4,13	1,39

Oljeväxter

Linfrölja	1,51	7	364	52	0,02	1	0,02	4,13	0,07
Rapsolja, 50%	10,43	7	364	52	0,11	1	0,11	4,13	0,47

Baljväxter

Bondböner, färska	13,04	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Bondböner, torkade	7,56	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Groddar av lucern	8,34	4	208	30	0,16	5	0,80	4,13	1,89
Gröna böner	6,52	2	104	15	0,25	1	0,25	4,13	0,29
Gröna ärter, färska	7,82	2	104	15	0,30	1	0,30	4,13	0,35
Gröna ärter, torkade	3,13	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Mjölksyrade gröna böner	4,17	2	104	15	0,16	1	0,16	4,13	0,19
Sockerärter	2,61	1	52	7	0,20	1	0,20	4,13	0,12
Vaxböner, färska,	3,13	1	52	7	0,24	1	0,24	4,13	0,14

Utnyttjad volym, l**16,89****Energi, totalt, MJ****26,03****Energi, totalt, kWh****7,21**