

ENERGIANKULUTUS

Päivittäinen energiankulutus, kun laite on valmiustilassa

Tila	Sähköinen järjestelmä	Jäähdytysjärjestelmä	Kuumennusjärjestelmä	Yhteensä	Arvioitu kustannus*
Laite lepotilassa, ohjelmoitu 93°C	0.07 kWh	0.5 kWh *Asetus 5°C, käytössä 4h per päivä	0.72 kWh * 60 min päivässä	1.29 kWh	0,09€ (päivässä), 33,00 € (365pv)
Laite lepotilassa, ohjelmoitu 60°C	0.07 kWh	0.5 kWh *Asetus 5°C, käytössä 4h per päivä	0.27 kWh * 9 min päivässä	0.84 kWh	0,76€ (päivässä), 27,60 € (365pv)
Yhden litran kuumennus			0.08 kWh		0,0056 €
Yhden litran jäähdytys			0.02 kWh		0,0014 €

Päivittäinen energiankulutus, kun laite on lepotilassa

	Peruskulutus	Kuumennus	Jäähdytys	Yhteensä	Kustannus
Laite lepotilassa	1.29 kWh	-	-	1.29 kWh	0,09€ (päivässä), 33,00 € (365pv)
Yhden litran kuumennus ja jäähdytys (1 litra molempia)	1.29 kWh	0.02 kWh	0.08 kWh	1.39 kWh	0,10€ (päivässä), 36,50 € (365pv)
Kahden litran kuumennus ja jäähdytys (2 litraa molempia)	1.29 kWh	0.04 kWh	0.16 kWh	1.49 kWh	0,11€ (päivässä), 40,15€ (365pv)
Kolmen litran kuumennus ja jäähdytys (3 litraa molempia)	1.29 kWh	0.06 kWh	0.24 kWh	1.59 kWh	0,12€ (päivässä), 43,80€ (365pv)