



Skift til
Superior Plus K 72
og spar

85%
energi

GRAM PLUS K 600 OPCH

Produceret fra 1992 til 2002

Forbrug: 2.285 kWh pr. år

Akkumuleret energiforbrug efter
5 år ved 1,75 kr/kWh

19.994 kr

3. GENERATION



Skift til
Superior Plus K 72
og spar

35%
energi

GRAM PLUS K 600

Produceret fra 2002 til 2014

Forbrug: 509 kWh pr. år

Akkumuleret energiforbrug efter
5 år ved 1,75 kr/kWh

4.454 kr

4. GENERATION



ECO
FRIENDLY
GO GREEN WITH GRAM

GRAM SUPERIOR PLUS K 72

Produceret fra 2014

Forbrug: 329 kWh pr. år

Akkumuleret energiforbrug efter
5 år ved 1,75 kr/kWh



2.879 kr

5. GENERATION

GRAM LCO LIVSCYKLUS OMKOSTNINGSKALKULATOR

VÆLG PRODUKTER
UDFYLD PARAMETRENE
SAMMENLIGN

Sammenligningsresultat

	 GRAM K 600 OTCH	 GRAM SUPERIOR PLUS K72
PRODUKTNAVN	GRAM K 600 OTCH	GRAM SUPERIOR PLUS K72
Indkøbspris	10 000 DKK	10 000 DKK
Netto rumindhold (Ltr.)	475	477
Energiforbrug (kWh/år)	2285	329
DRIFTSOMKOSTNINGER PER ENHED	3 999 DKK	576 DKK
LCO per produkt	13 999 DKK	10 576 DKK
LCO I ALT	13 999 DKK	10 576 DKK

En beregning af Livscyklus Omkostninger (LCO) giver en objektiv sammenligning af de samlede omkostninger for to eller flere køleprodukter i produkternes forventede levetid. Beregningen tager højde for anskaffelsesprisen og de samlede energiomkostninger.



QR kode - LivsCyklus
Omkostningskalkulator