



”

Når strømmen er så dyr, er vi simpelt hen nødt at gøre noget for at mindske elforbruget.

Steffen Christensen,  
SuperBrugsen i Ry

November 2022

# Detailbutikker efterspørger afdækningsmåtter til åbne kølediske

Høje energipriser får SuperBrugsen til at afdække åbne kølediske med isolerende måtter fra Combitherm. Det sparer butikken for 30 procent energiforbrug på hver køledisk.

## Dyr strøm sætter skub i efterspørgslen

Combitherm, der producerer og markedsfører isolerende måtter til mange forskellige formål, oplever netop nu stor efterspørgsel fra detailhandlen, på grund af de høje energipriser.

Strøm er blevet rigtigt dyrt, og det kan detailhandlen ikke mindst også mærke. Elregningen til de mange kølediske og fryseskabe med fødevarer udgør en ganske væsentlig udgift for butikkerne.

Derfor er der god grund til at overdække åbne kølediske med en isolerende måtte, når forretningen lukker om aftenen. Combitherm har tidligere produceret og markedsført isolerede overdækninger til formålet, men det blev skrinlagt for en del år siden, da efterspørgslen faldt.

”Det er pludselig vendt. Vi får rigtig mange henvendelser fra supermarkeder og detailbutikker på afdækningsmåtter, som vi nu leverer igen i stor stil,” siger Martin Blach Nielsen, som er Area Sales Manager i Combitherm.

Find flere cases her  
**combitherm.dk**



## Højere energipriser er en udfordring

En af dem, der har efterspurgt afdækningsmåtterne, er uddeler Steffen Christensen i SuperBrugsen i Ry ved Skanderborg:

"Vores energjudgifter steg fra normale 19.000 kroner i september sidste år til 100.000 kroner i september i år. Heraf er en meget stor del elforbrug. Det er en femdobling, så vi kigger på alt, der kan spare på strømmen. Derfor har vi nu indkøbt afdækningsmåtter fra Combitherm.," siger han.

## Afdækning af kølediske er løsningen

Måtterne rulles ud på kølediskene, hvor de isolerer og holder på kulden, så køleanlægget ikke kører nær så meget. Måtterne rulles sammen lige inden åbning og lægges på en vogn, som rulles ud i baglokalet, for så at blive taget frem igen ved lukketid. Måtterne har indbygget nogle tynde stænger, som gør at de holder faconen hen over køledisken. Og de fås i forskellige størrelser.

## Tydelige resultater på elregningen

"Jeg kan huske afdækningsmåtterne fra mange år tilbage. De har ikke været nødvendige i mange år, men nu sparer de altså ca. 30 procent på elregningen på de kølediske, hvor vi lægger dem på," siger han.

"Når strømmen er så dyr, er vi simpelt hen nødt at gøre noget for at mindske elforbruget. Så nu har afdækningsmåtterne fået renæssance her i forretningen, og jeg ved også at andre bruger dem. De er hurtigt tjent hjem igen med det prisniveau på energi," siger han.

SuperBrugsen i Ry er en velkørende forretning med et stort og solidt kundeunderlag, så selvom energiregningen belaster budgettet, er der ikke krise i forretningen.

"Men jeg taler naturligvis med andre, hvor det er et kæmpeproblem, især de mindre butikker er ramt hårdt på økonomien," siger Steffen Christensen.

## 7 fordele ved afdækningsmåtter

1. Effektiv afdækning af køle-/frysemøbler
2. Effektiv isolering
3. Hygiejnisk og let at renholde
4. Dokumenteret energibesparelse på op til 40%
5. Forlænger kompressorens levetid
6. Hurtig af- og påmontering
7. Minimal pladsbehov på lager



## Temperaturstyring i verdensklasse

Combitherm er blandt Europas førende aktører inden for fremstilling af fleksible, skræddersyede og energibesparende termoløsninger til en bred vifte af industrier, hvor der arbejdes med temperaturfølsomme varer og processer, og hvor temperaturændringer skal minimeres.

Vores produkter inkluderer termohætter, skillevægge, afdækningsmåtter, vinter-, beton- og asfalmåtter samt komposit covers, der alle er vigtige elementer i kølekæden i forbindelse med transport og lagring af f.eks. fødevarer og medicin eller for virksomheder, der ønsker at stabilisere støbe- og hæerdeprocesser indenfor beton og komposit.

Al udvikling og produktion foregår i Danmark, og med mere end 40 års erfaring tilbyder Combitherm rådgivning og sparring, der sikrer optimale, kundespecifikke løsninger med lang holdbarhed og omtanke for miljøet.