

# Mysinge Pelletskamin



**KMP**

**PELLET HEATING AB**

## En kraftfull värmekälla

Nya Mysinge är en utvecklad version av KMP:s klassiska trotjänare som fortfarande efter nära 25 år står och sprider värme i tusentals hem både i Sverige och andra länder.

Kaminen är utvecklad och tillverkas i Sverige och genomsyras av en genuin kvalitetskänsla. Kaminens har design och format som passar i de flesta hemmiljöer. KMP Mysinge är en lättskött och exklusiv pelletskamin som ger mycket mys-känsla och skön värme även i lite större villor.

## Ger ditt hem värme med automatik

Mysinge har en patentsökt ny matarkonstruktion, som tillsammans med den elektroniska styrningen justerar bränslematningen automatiskt och anpassar sig efter olika pellets.

Mysinge är utvecklad för att fungera som en primär värmekälla.

Den höga verkningsgraden i kombination med den automatiska driften gör att kaminen kan ersätta mer än 80% av uppvärmningen i en normal villa med t.ex. direktverkande el. Rumstemperaturen ställs enkelt in på manöverpanelen och vid termostatdrift tänds och släcks kaminen automatisk för att hålla inställd temperatur.

Påfyllning av pellets sker ovanifrån via två låsbara luckor. Det rymliga förrådet gör att kaminen i ett normalt hus även vid kalla utetemperaturer brinner 1-2 dygn innan det är dags att fylla på igen.

## Med eller utan skorsten...

Finns det ingen skorsten i huset kan du välja att installera Mysinge helt utan en traditionell skorsten. Lösningen kallas KMP Drag och är en unik fläktstyrd rökgaskanal som går rakt ut genom väggen. Du kan naturligtvis även ansluta kaminen till en befintlig eller ny skorsten om kaminen inte kan placeras vid en yttervägg.

## Tre stenalternativ

Mysinge kan beställas med tre olika stenalternativ:

- Polerad Öländsk kalksten
- Hyvlad Jämtländsk kalksten
- Gjuten betong

## Enkel att underhålla

En nyutvecklad mekanism rengör röktuberna varje gång du drar ut asklådan. Askkan ramlar ner i en väl tilltagen asklåda, som ligger dold i sockeln nedanför den glasförsedda dörren. Även brännarkoppen är lätt att tömma på aska, detta skall göras ett par gånger per vecka under eldningssäsongen. Askkan kan med fördel strös ut i rabatten, där den utgör ett bra gödningsmedel.



## Pellets - miljövänligt och bekvämt

Bränslepellets tillverkas av restprodukter från sågverken, sågspån eller hyvelspån. När man eldar pellets släpper man ut koldioxid i luften, denna tas upp av träd och växter som gro och som binder upp kolet i växten och avger syret till luften. Pelletseldning är i det närmaste koldioxidneutralt, och har stora fördelar framför vanlig vedeldning. Askmängden är mindre, och hanteringen är betydligt enklare och mindre arbetskrävande. Den största fördelen är ändå att kaminen avger just den effekt som behövs för att innetemperaturen ska hålla sig på önskad nivå. Den relativt låga effekten ger en jämn och effektiv värme, och termostatstyrningen sköter resten.

### Tekniska data

Effekt min/max	3,5/7 kW
Pelletsförråd	31 liter/20 kg
Verkningsgrad	c:a 93%
Strömförsörjning	230 VAC
Rökrör diameter	Ø76 mm
Vikt	120 kg
Ljudeffektnivå	<45 dB(A)
Energieffektivitetsklass	A++



————— KMP Pellet Heating AB —————  
Fabriksvägen 1, 387 36 Borgholm  
[www.kmp-ab.se](http://www.kmp-ab.se) | [email@kmp-ab.se](mailto:email@kmp-ab.se)