

# NSP BRASVÄRME

## GEMENSKAP, NJUTNING OCH VÄRME

Att samlas kring en eld är naturligt för oss människor. Oavsett om vi vill mysa i skymningen, dela en måltid eller bara hålla kylan borta. Längtan efter eld är faktiskt inbyggd i våra gener, och det är därför en eldstad gör underverk med ditt hem.

Utmaningen är att alla har olika smak. För många är en genuin täljstenskamin det självklara valet; andra föredrar ultramodern design. Men gemensamt för båda är kravet på nordisk design och kvalitet, och det är just det du hittar i vårt breda sortiment av eldstäder.

Som kund ska du vara trygg. Därför använder vi enbart beprövade material och säker teknik. Ett bra exempel är Mysenserien, som vi skapade för att ge dig ett brett utbud av tilltalande eldstäder till rätt pris.

Vill du ha lite djärvare design ska du titta närmare på kaminerna från danska Svendsen. Deras formgivare kombinerar rena linjer och perfekt funktion med traditionellt formspråk – allt för att understryka produkternas unika identitet.

Material till våra täljstenseldstäder kommer givetvis från svenska stenbrotten i Handöl. De duktiga konstruktörerna på norska Granit Kleber har sett till att du får mesta möjliga utbyte av täljstenens oöverträffade förmåga att lagra och ge mysvärme. Tack vare rejält tilltagna glasdörrar och sidoglas kan du ändå uppleva eldens magi helt och fullt.

Ett ska du veta - vilken av kaminerna från NSP Brasvärme du än väljer så får du många, långa och mysiga stunder framför brasan!



MODELL: MYSEN 21

BRASKAMINER  
TÄLJSTENSKAMINER  
TILLBEHÖR  
TEKNISK DATA





MODELL: MYSEN 23 INSATS BRED RAM



MODELL: MYSEN 23 MED 10 CM BEN





MODELL: MYSEN 21 MED SOCKEL



MODELL: MYSEN 16 TÄLJSTEN



MODELL: MYSEN 5



MODELL: MYSEN 19

#### **Ekonomisk och skräddarsydd värme**

Det går att spara stora pengar på att elda med ved. Därför betalar det sig snabbt att investera i en ny eldstad. Men ska värmen utnyttjas maximalt, måste kaminen ha rätt storlek och placeras på rätt plats i huset. Mysen-serien innehåller flera olika typer av braskaminer i flera storlekar med olika möjligheter och utformning. Oavsett storlek och planlösning på ditt hus hittar du alltid en kamin som passar.



MODELL: MYSEN 16  
MED SIDOGLAS



MODELL: MYSEN 15



MODELL: MYSEN 32 MED SOCKEL



MODELL: MYSEN 6 TÄLJSTEN



MODELL: MYSEN 7



MODELL: MYSEN 7 TÄLJSTEN

MODELL: MYSEN 23 INSATS BRED RAM



MYSEN



MODELL: MYSEN 18  
MED TÄLJSTENSTOPP



MODELL: MYSEN 23  
MED 30 CM BEN



MODELL: MYSEN 21  
FÖR VÄGGMONTAGE



MODELL: MYSEN 8 TÄLJSTEN



MODELL: MYSEN 32 INSATS



MODELL: MYSEN 32 SOCKEL



MODELL: MYSEN 16  
TÄLJSTEN



SVENDSEN 1  
GRUNDMODELL



SVENDSEN 1 GRUNDMODELL  
MATT SVART ALT. MATT GRÅ



SVENDSEN 1 MED BAKUGN



SVENDSEN 1 MED BAKUGN/BAKUGNS-  
LUCKA, TÄLJSTENSSIDOR OCH TOPP-  
STEN I TÄLJSTEN

**Designad och mångsidig värme**  
När formgivarna hos den danska spisstillverkaren Svendsen ska utforma en kamin, så designar de den på samma sätt som en möbel. Därför blir resultatet både en eldstad och en inredningsdetalj som ger hemmet en exklusiv prägel. Valmöjligheten hos grundmodellerna är nästan obegränsad – tre sockelhöjder (14, 26 eller 60 cm), beklädnad med täljsten, genuin bakugn, vattentank som ansluts till husets radiatorsystem m.m.



SVENDSEN 2 GRUNDMODELL  
MATT SVART ALT. MATT GRÅ



SVENDSEN 2 GRUNDMODELL  
MED VEDSOCKEL



SVENDSEN

SVENDSEN 1  
MED BAKUGN



SVENDSEN 3 GRUNDMODELL  
MATT SVART ALT. MATT GRÅ



SVENDSEN 3 TÄLJSTEN



MODELL: OCTO PLUS 5





MODELL: OSCAR



MODELL: BABINA ELLIPSE 5



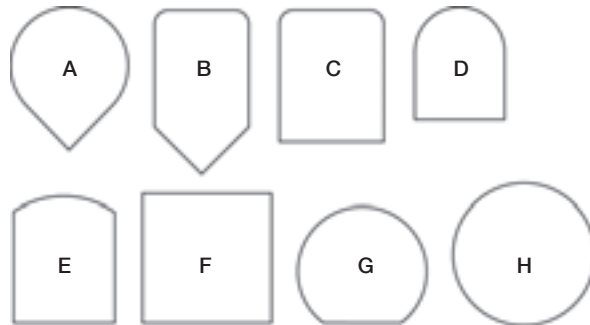
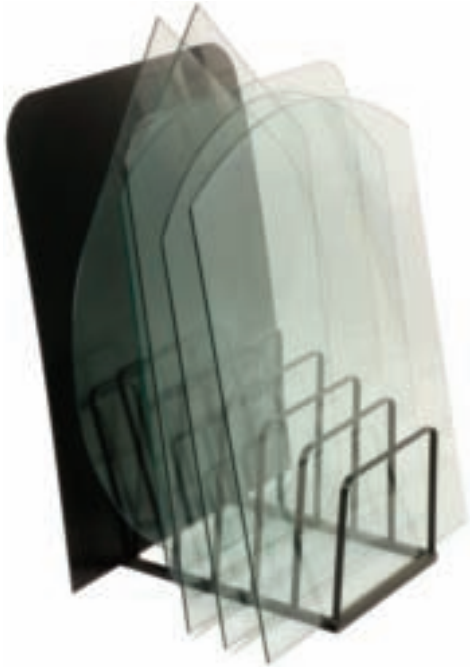
MODELL: OCTO 50



MODELL: BABINA 4

### Naturlig och ackumulerad värme

Täljstenen i Jämtland bildades för cirka 400 miljoner år sedan. Under 1900-talet började den brytas i området kring Handöl. Täljstenens höga specifika vikt och höga talkhalt gör att stenen värms upp snabbt och håller värmen länge. Och det är just så man vill att en kamin ska fungera. Våra täljstenskaminer är den perfekta kombinationen av genuint naturmaterial med modern design.



## GOLVPLÅTAR OCH GOLVGLAS

Av härdat glas eller lackerad/emaljerad plåt.

### Härdat glas

- A. Golvglas Droppen 1150x940 mm
- A. Golvglas Droppen 1000x1000 mm med hål för tilluft
- B. Golvglas Hörnplatta 1150x650 mm
- C. Golvglas Rundat hörn 800x1000 mm
- C. Golvglas Rundat hörn 800x1000 mm rökfärgad
- D. Golvglas Halvrund 800x1000 mm
- D. Golvglas Halvrund 800x1000 mm med hål för tilluft
- E. Golvglas Radiefront 800x1000 mm
- F. Golvglas Raka hörn 1000x1000 mm
- G. Golvglas Rund diameter 1000 mm med rak kant 90°
- H. Golvglas Rund diameter 1100 mm

### Art nr

- GPGL 115x94
- GPGL 100X100HRH
- GPGL 115x65
- GPGL 80x100
- GPGL 80x100RÖ
- GPGL 80x100HR
- GPGL 80X100HRH
- GPGL 80x100RF
- GPGL 100x100
- GPGL 100X90
- GPGL 110Rund

### Lackerad plåt

- C. Golvplåt 750x900 mm Svart
- C. Golvplåt 750x900 mm Grå
- C. Golvplåt 800x1000 mm Svart
- C. Golvplåt 800x1000 mm Grå
- D. Golvplåt Halvrund 800x1000 mm Svart
- D. Golvplåt Halvrund 800x1000 mm Grå
- E. Golvplåt Radiefront 800x1000 mm Svart
- E. Golvplåt Radiefront 800x1000 mm Grå
- F. Golvplåt 1000x1000 mm Svart
- F. Golvplåt 1000x1000 mm Grå

### Art nr

- GP 75X90 SV
- GP 75X90 GR
- GP 80x100 SV
- GP 80x100 GR
- GP 80 X 100 HR SV
- GP 80 X 100 HR GR
- GP 80 X 100 RF SV
- GP 80 X 100 RF GR
- GP100x100svart
- GP100x100grå

### Emaljerad plåt, tvåfärgad (vändbar) Svart alt Grå

- A. Golvplåt emalj Droppen 1000x1000 mm
- A. Golvplåt emalj Droppen 1000x1000 mm med hål för tilluft
- C. Golvplåt emalj 750x900 mm
- D. Golvplåt emalj Halvrund 800x1000 mm
- D. Golvplåt emalj Halvrund 800x1000 mm med hål för tilluft

### Art nr

- GP 100D EMH
- GP 100D EM
- GP 75X90 EMALJ
- GP 80X100 EM
- GP 80X100 EMH

## Vi servar dig med

- Skorstenar
- Kaminer/rökrör
- Brandmursplattor



## Variflex

Manuellt vridbart anslutningsrör till spisar och braskaminer. 0°-90°.



## NSP anslutningsatts

För snabb och smidig anslutning av spisinsats i öppen spis. Längd 900 m/m.

## TEKNISK DATA

|   | Effekt  | Verknings-grad | Höjd/Bredd/Djup                                | Vikt   | Rek.yta              |
|---|---------|----------------|--|--------|----------------------|
| Mysen 5 Svart med sockel                          | -5 Kw   | 76%            | 80 cm/ 50 cm/ 38 cm                            | 76 kg  | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 6 Grå/Täljsten                              | -6 Kw   | 79%            | 101 cm/ 60 cm/ 35 cm                           | 116 kg | 50-150m <sup>3</sup> |
| Mysen 7 Grå                                       | -7 Kw   | 78%            | 113 cm/ 58 cm/ 47 cm                           | 112 kg | 50-180m <sup>3</sup> |
| Mysen 7 Grå/Täljsten                              | -7 Kw   | 78%            | 115 cm/ 58 cm/ 47 cm                           | 162 kg | 50-180m <sup>3</sup> |
| Mysen 8 Grå/Täljsten                              | -8 Kw   | 79%            | 102 cm/ 60 cm/ 35 cm                           | 270 kg | 50-200m <sup>3</sup> |
| Mysen 15 Svart alt. Grå                           | -5 Kw   | 82%            | 107 cm/ 44 cm/ 43 cm                           | 110 kg | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 16 Svart alt. Grå                           | -5 Kw   | 82%            | 112 cm/ 44 cm/ 44 cm                           | 86 kg  | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 16 Grå med täljsten                         | -5 Kw   | 82%            | 123 cm/ 44 cm/ 44 cm                           | 116 kg | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 18 Grå/Täljsten                             | -5 Kw   | 80%            | 97 cm/ 50 cm/ 37 cm                            | 124 kg | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 21 Svart alt. Grå med sockel                | -5 Kw   | 74%            | 114 cm/ 44 cm/ 43 cm                           | 81 kg  | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 21 Svart alt. Grå vägghängd                 | -5 Kw   | 74%            | 73 cm/ 44 cm/ 43 cm                            | 81 kg  | 30-100m <sup>3</sup> |
| Mysen 23 insats Svart                             | -6 Kw   | 79%            | 60 cm/ 61 cm/ 37,5 cm                          | 92 kg  | 40-110m <sup>3</sup> |
| Mysen 23 Svart med ben                            | -6 Kw   | 79%            | 65/85 cm/ 55 cm/ 38 cm                         | 92 kg  | 40-110m <sup>3</sup> |
| Mysen 32 Svart med sockel                         | -6 Kw   | 82%            | 102 cm/ 100 cm/ 41 cm                          | 135 kg | 50-150m <sup>3</sup> |
|   |         |                | <i>Inbyggnadsmått</i><br><i>63,5 cm/ 64 cm</i> |        |                      |
| Mysen 32 insats Svart                             | -6 Kw   | 82%            | 55,5 cm/ 81 cm/ 38 cm                          | 110 kg | 50-150m <sup>3</sup> |
|   |         |                | <i>Inbyggnadsmått</i><br><i>57 cm/ 100 cm</i>  |        |                      |
| Svendsen 1 grundmodell Svart alt. Grå             | 3-8 Kw  | 85%            | 75* cm/ 52 cm/ 44 cm                           | 168 kg | 30-200m <sup>3</sup> |
| Svendsen 1 med bakugn Svart alt. Grå              | 7-10 Kw | 85%            | 120* cm/ 52 cm/ 44 cm                          | 220 kg | 30-200m <sup>3</sup> |
| Svendsen 1 Grå/täljsten bakugn med toppsten       | 7-10 Kw | 85%            | 123**cm/ 57 cm/ 44 cm                          | 345 kg | 30-200m <sup>3</sup> |
| Svendsen 1 med 10 liters vattentank Svart alt Grå | -10 Kw  | 85%            | 114* cm/ 52 cm/ 44 cm                          | 239 kg | -                    |
| Svendsen 2 grundmodell Svart alt. Grå             | 3-7 Kw  | 84%            | 85* cm/ 49 cm/ 39 cm                           | 150 kg | 30-180m <sup>3</sup> |
| Svendsen 3 grundmodell Svart alt. Grå             | 4-7 Kw  | 78%            | 90 cm/ 46 cm/ 36 cm                            | 110 kg | 30-180m <sup>3</sup> |
| Svendsen 3 Grå/täljsten med toppsten              | 4-7 Kw  | 78%            | 94,5 cm/ 46 cm/ 36 cm                          | 210 kg | 30-180m <sup>3</sup> |
| Octo prisma 5 med svart dörr                      | 4-9 Kw  | 84%            | 130 cm/ 46 cm/ 53 cm                           | 330 kg | 30-200m <sup>3</sup> |
| Babina ellips 5 med svart dörr                    | 4-9 Kw  | 84%            | 130 cm/ 46 cm/ 55 cm                           | 350 kg | 30-200m <sup>3</sup> |
| Babina 4 med svart dörr                           | 4-8 Kw  | 85%            | 140 cm/ 54 cm/ 54 cm                           | 448 kg | 30-200m <sup>3</sup> |
| Oscar 4 med svart dörr och sidoglas               | 5-10 Kw | 85%            | 143 cm/ 56 cm/ 49 cm                           | 440 kg | 30-240m <sup>3</sup> |
| Octo plus 5 med svart dörr                        | 4-9 Kw  | 77%            | 160 cm/ 50 cm/ 50 cm                           | 400 kg | 30-200m <sup>3</sup> |

\* Kan valfritt kompletteras med sockel 14 cm alt 25 cm (med vedförråd) eller justerbar sockel max 60 cm

\*\* Kan valfritt kompletteras med 27cm grå metall/täljstenssockel med vedförråd

|                       | Höjd/Bredd/Djup      | Vikt  | Svenskt Byggprodukt certifikat |
|-----------------------|----------------------|-------|--------------------------------|
| Brandmursplatta BMP 1 | 122 cm/ 100 cm/ 5 cm | 14 kg | JA                             |
| Brandmursplatta BMP 2 | 244 cm/ 122 cm/ 5 cm | 34 kg | JA                             |

Brandmursplatta kan monteras direkt mot brännbar byggnadsdel eller i konvektionsutförande, se separat beskrivning.

Vi reserverar oss för tryckfel och för ev. produktändringar.

| Vedlängd | Höjd till centrum av bakanslutning | Rökrörs-Dim.Utv | Avstånd till brännbart Bak/Sida/Framför | Avstånd till brännbart med brandmursplatta Bak/Sida | Uppfyller miljökraven i Boverkets Byggregler | Svenskt Byggprodukt certifikat |
|----------|------------------------------------|-----------------|---|---|--|--------------------------------|
| 30 cm    | -                                  | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | -                                  | 145 mm          | 20 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 33 cm    | 96,5 cm                            | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 33 cm    | 96,5 cm                            | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 36 cm    | 86 cm                              | 145 mm          | 20 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 96 cm                              | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 90 cm                              | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 96 cm                              | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 80,5 cm                            | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 102 cm                             | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | >68 cm                             | 145 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 40 cm    | -                                  | 145 mm          | 20 cm/ 35 cm/ 110 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 40 cm    | 74,5 cm                            | 145 mm          | 20 cm/ 35 cm/ 110 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 65 cm    | -                                  | 145 mm          | 30 cm/ 20 cm/ 110 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 65 cm    | -                                  | 145 mm          | 30 cm/ 20 cm/ 110 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 75* cm                             | 150 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 106* c                             | 150 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 106** cm                           | 150 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 106* cm                            | 150 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 70* cm                             | 150 mm          | 15 cm/ 30 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 77,6 cm                            | 150 mm          | 15 cm/ 20 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 77,6 cm                            | 150 mm          | 15 cm/ 20 cm/ 100 cm                    | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 35 cm    | 115,5 cm                           | 125 mm          | 30 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 35 cm    | 115,5 cm                           | 125 mm          | 30 cm/ 30 cm/ 90 cm                     | 5 cm/ 5 cm  | JA   | JA                             |
| 35 cm    | 125,5 cm                           | 125 mm          | 35 cm/ 35 cm/ 90 cm                     | 10 cm/ 10 cm  | JA   | JA                             |
| 40 cm    | 128,5 cm                           | 125 mm          | 70 cm/ 35 cm/ 90 cm                     | 10 cm/ 10 cm  | JA   | JA                             |
| 30 cm    | 155,5 cm                           | 125 mm          | 35 cm/ 35 cm/ 90 cm                     | 10 cm/ 5 cm   | JA   | JA                             |

Samtliga braskaminer är CE-märkta



MODELL: MYSEN 16





#### DET VAR EN GÅNG EN MURARE

Att reparera otäta skorstenar har alltid varit svårt. Ett revolution kom dock i början av 1960-talet då skorstensreparatören Arvid Johnson började använda böjbara, rostfria insatsrör för att på ett säkert sätt få rökkanaler täta.

För att få tillgång till rör med rätt egenskaper började Arvid Johnson att tillverka egna insatsrör. Företaget fick namnet Nordiska Skorstensprodukter och har idag egen forskning, utveckling och tillverkning. Och fortfarande sätter vi säkerheten främst...

Men boende och livsstil förändras. Dagens eldstäder har en mycket större roll än att bara värma huset. Därför har även Nordiska Skorstensprodukter fått en annorlunda inriktning. Idag är vi således också en marknadsledande grossist av eldstäder, eldstadsrelaterade tillbehör och skorstenar. Läs mer på vår hemsida [www.nspab.se](http://www.nspab.se).



Nordiska Skorstensprodukter AB, Box 89, 468 22 Vargön



NSP BRASVÄRME - FUNKTION & DESIGN