

Installations- och
användaranvisning

Mysen 7

Mysen 7TS

NSP Brasvärme
-funktion och design

Egen härd guld värd!

Tack för att Du valde en produkt ur Mysen-serien.

Den kommer att värma Er och skapa en ny atmosfär i hemmet.

Läs igenom och följ denna anvisning före Ni påbörjar installation och nyttjar produkten. Detta är för Er egen säkerhet och för att inte förkorta produktens livslängd.

Spara även denna anvisning, den är en så kallad tillhörande handling som besikningsmannen kräver vid installationskontroll.

Innehållsförteckning

- Bra att veta före installation
- Teknisk produktinformation
- Monteringsvägledning
- Hur man skall elda
- Garanti

Lycka till med din Mysen!

Bra att veta före installation

Bygganmälan

Före installation av eldstad och skorsten krävs en bygganmälan till Kommunen. För råd och anvisningar om anmälan ta kontakt med kommunens byggnadsnämnd.

Skorsten/rökkanal

Denna eldstad skall anslutas till rökkanal/ skorsten som ur täthetssynpunkt är godkänd och är minst dimensionerad för rökghostemperatur över 400°C. Under ca. 4 m kanallängd skall kanalens tvärsnitt inte understiga 145mm. Kaminen kräver ett drag på minst -12 Pa.

Tilluft

För att säkerställa god funktion i framför allt nya "täta hus" och för att uppnå god värmeeffektivitet rekommenderas att separat tilluft dras fram till eldstaden. Till-/friskluften tas endast utifrån "det fria" inte från källare eller torpargrund. Kanalsystemet isoleras och utrustas med stängningsventil.

Golvbelastning

Max belastning som får ske utan extra förstärkning på sk.träbjälklag i enfamiljs hus är 400kg/m². Kontrollera vikten på Erat installationsutförande samt träbjälklagets bärlighet.

Värmespridning

Värt att tänka på är placeringen av kaminen och möjligheten till maximal värmespridning i husetsplanlösning.

Eldstadsplan

Om kaminen skall stå på brännbart golv skall golvet skyddas före installation med obrännbart material som täcker 300mm framför kaminen och 100mm på kaminens sidor. Som tillbehör finns färdiga eldstadsplan i plåt eller härdat glas.

Bra att veta före installation

Avstånd till väggar och tak

Beakta att för att använda produkten på ett säkert sätt och för att uppfylla produktens installationskrav skall följande avstånd minst hållas till brännbara väggar/tak/föremål:

Framför eldstad = 900 mm
Sidor av eldstad = 300 mm
Bak eldstad = 150 mm
Över eldstad = 1000 mm

kan reduceras med NSP brandmursplatta

Installationsbesikning

Efter montering och före driftsättning skall anläggningen godkännas genom en nyinstallationsbesikning av sakkunnig besikningsman t.ex skorstensfejarmästaren.

Sotning

Anmäl installationen till Ert sotningsföretag då den medför ändrat sotningsbehov.

Att elda första gången

På grund av ev.oljefilm och främmande partiklar som härör från tillverkning kan lukt och olägenhet uppkomma när Ni eldar de första gångerna. Se till att ha god ventilation.

Varning!

När ni använder kaminen så finns det ytor på kaminen som kan ge direkta brännskador vid beröring. Värmestrålningen genom glasluckan är större än på andra ytor.

Felaktigt brukande kan orsaka brand och personskador.

Teknisk produkt beskrivning

Effekt ca. < 7 kW (ca. 2 kg ved/tim)

Verkningsgrad, upp till 78%

Anslutningsstos på topp utv. Ø 145mm

Testad och godkänd enligt:

Europeisk standard EN 13240:2001

Produkten uppfyller även Boverkets miljökrav 6:7411 gällande utsläpp av OGC.

Produkten är CE-märkt och har svenskt byggproduktcertifikat.

	Mysen 7	Mysen 7TS
Vikt (kg)	112	162
Höjd (mm)	1130	1150
Bredd (mm)	580	580
Djup (mm)	470	470

C E R T I F I K A T	
BYGGPRODUKTCERTIFIKAT 0952	
MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL	
SAKORD: ELDESTAD	BBR 5:42
Braskaminer	BSAB: R4
VEDELAD BRASKAMIN	
NSP 7 och NSP 7 TS (TS = älsten)	
Innehavare	
Nordiska Skorstensprodukter AB - NSP AB, Box 89, 468 22 Värgrön	
Besöksadress: Nygatan 87, Vänersborg	
Produkt	
Vedelad braskamin i stål med sluten eldstad med utbytbara mineralskivor.	
Kaminen uppfyller kraven i enlighet med SS-EN 13 240:2005	
Avsedd användning	
Eldstad för uppvärmning och rivselektion för anslutning till rökkanal	
dimensionerad för rökgas temperatur max. 400°C	
Avstånd till närmast brännbara byggnadsdel: Bakre vägg 15 cm, sidovägg 30 cm	
Godkännande	
Produkten, utförd och installerad enligt detta certifikat med bilagor, godkänns med avseende på följande avsnitt i Boverkets Byggregler 2008 (BBR):	
Byggprodukter med besyrtta egenskaper	1:4 b) CE-märkning
Skydd mot uppkomst av brand. Allmän	5:41
Eldstad	5:42
Fastbränsleledning, kaminer och dyligt (miljögodkänd)	6:741, 6:7411
För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i 2§	
Lag om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. (BVL):	
2. Säkerhet i händelse av brand.	
3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö.	
Giltighetstid	
Beslutsdatum 2010-07-07. Där: 211/10. Byggproduktcertifikatet gäller i o m 2015-07-06.	
Godkännandet förutsätter att innehavaren årligen rapporterar till SWEDCERT om utförd tillverkningskontroll.	
Vid leverans till byggsplats skall produkten åtföljas av tillverkarförsäkringen i enlighet med BFS 2000:27, TYP 2.	
SWEDCERT AB	Bilaga 1 Tillhörande handlingar 2010-07-07
	Bilaga 2 Produktmärkning 2010-07-07
	Bilaga 3 Kontrollanvisningar 2010-07-07
	Bilaga 4 Beföringsunderlag 2010-07-07
 Bertil Wolgast VD	 Magnus Jerlmärk Tekniskt ansvarig
	
SWEDCERT	
SWEDCERT AB, Campus Grövik 1, S-371 75 Kullskrona, Tel +46 (0)455 305600, Fax +46 (0)455 10436	

Monteringsvägledning

Kaminen skall placeras så att nedanstående avstånd till brännbart material uppfylls samt vara placerad på anpassat eldstadsplan om kaminen står på brännbart material.

Murverk och Prefabricerade blockskorstenar

Ta upp ett anslutningshål minst 970 mm från golv. Förbered med inmurningsstos, anslutningsrör för det utförande som önskas, drevgarn, tätningssmassa och ev.sotlucka. Alla detaljer finns som tillbehör.

OBS. Vid håltagning i prefabricerade skorstenar följ skorstenstillverkarens anvisningar.

Metallskorsten

Monteras på kaminen enligt skorstenstillverkarens anvisningar när kaminen står på avsedd plats.

Avstånd till väggar och tak

Beakta att för att använda produkten på ett säkert sätt och för att uppfylla produktens installationskrav skall följande avstånd minst hållas till brännbara väggar/tak/föremål:

Framför eldstad = 900 mm
Sidor av eldstad = 300 mm
Bak eldstad = 150 mm
Över eldstad = 1000 mm

kan reduceras med NSP brandmursplatta

Sotning

Anslutningsrör/skorsten skall utföras så att sotning av anslutningsrör/skorsten kan ske genom kamin eller via separat sotlucka.

Hur man skall elda

*Miljösmart och mysigt
-om du eldar rätt*

Denna kamin är konstruerad för att använda ca.2 kg torr ved/tim. Ökad mängd ved medför sämre effekt/verkningsgrad och förkortar produktens livslängd samt ökar risk för brandfara.

Vid tändning använd fin kluven ved och öppna ventiler till maxläge, låt även kaminens dörr stå på glänt tills elden har tagit fart. Stäng därefter dörren och reglera tilluftspjällen.

Visste du att:

- Tyngre ved som lövved ger mer värme än barrved. Dessutom brinner lövved lugnare och sprätter inte som barrved gör.
- Ljusgrå och flyktig aska samt genomskinlig rök är kvitto på att du eldar rätt.
- En rökgastermometer ger nödvändig information om anläggningens verkliga temperatur.
- Att felaktig askhantering är en vanlig orsak till brand.
- Koldioxiden från vedeldning bidrar inte till växthuseffekten, utan ingår i det naturliga kretsloppet. Samma mängd koldioxid som trädet tar upp under tillväxt, frigörs vid förbränning.

Garanti

Denna produkt har 5 års materialgaranti.

Garantin gäller ej för:

- slitagedelar såsom eldstadsskivor, tätningsslistor, glas osv
- produktfel som är orsakat av felaktigt brukande
- skador som uppkommit av överhöga temperaturer

