

GJUTJÄRNSKAMINER



BYSKEUGNEN

• ETABL 1995 •



Manual

Installationsanvisning för Byskeugnen

Ta alltid kontakt med skorstensfejaren och byggnadsnämnden för installation av eldstad.

Byskeugnen kan normalt monteras på befintligt bjälklag.

Eldstadsplan kan bestå av plåt, glas eller klinker och ska gå minst 30 cm framför och 20 cm på sidan av Byskeugnen.

Minsta avstånd till brännbart material är normalt 50 cm bakom kaminen och 50 cm på sidorna av kaminen. Avståndet kan minskas om en obrännbar brandklassad skiva, t.ex. kalciumsilikat, monteras på väggen. Följ då tillverkarens rekommendation hur den ska monteras samt hur mycket avståndet kamin – vägg kan minskas.

Tilluft till förbränningen tas från rummet via luckans hål, därför bör en tilluftsventil anordnas i närheten av kaminen, denna bör ej monteras vid golvet.

Övrig information kan ni få från er skorstensfejare på orten, från återförsäljare eller direkt från Byskeugnen.

Kontakt:

Byskeugnen AB
Kyrkgatan 4
930 47 Byske

Tel: 0912-103 49
www.byskeugnen.se
info@byskeugnen.se

Viktigt! Läs före första eldning.

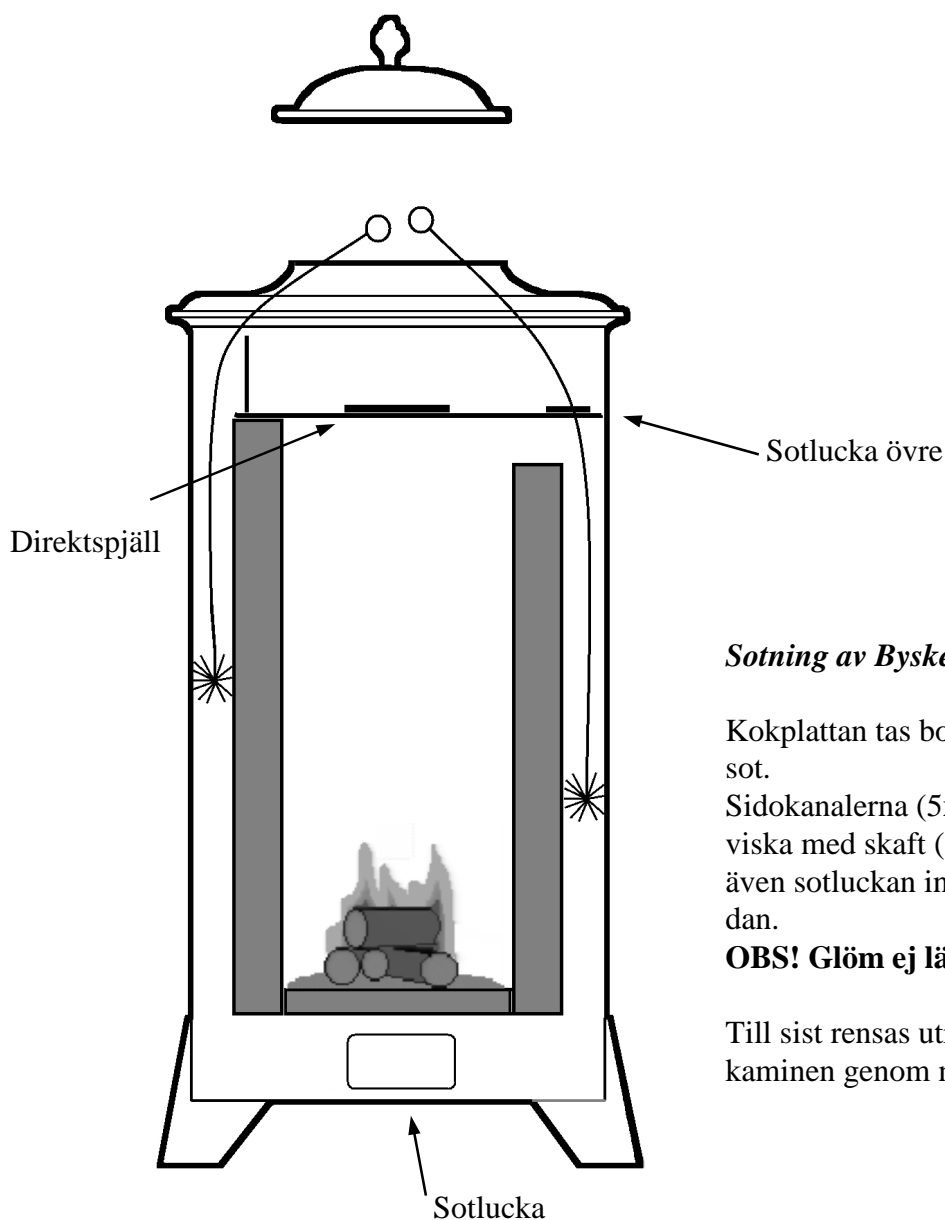
Ta bort kokplattan och kontrollera att övre sotlucka ligger på sin plats, lägg sedan tillbaka kokplattan. Se bild nedan

Borttagning av aska ur Byskeugnen.

Lämna alltid kvar ca 3 cm aska i botten på eldstaden, askan utgör ett skydd för eldstadsbotten.

OBS!

Vid hantering av aska iakttas största aktsamhet pga. brandrisk. Plåtkärl med lock rekommenderas.



Sotning av Byskeugnen

Kokplattan tas bort och övre delen rensas från sot.

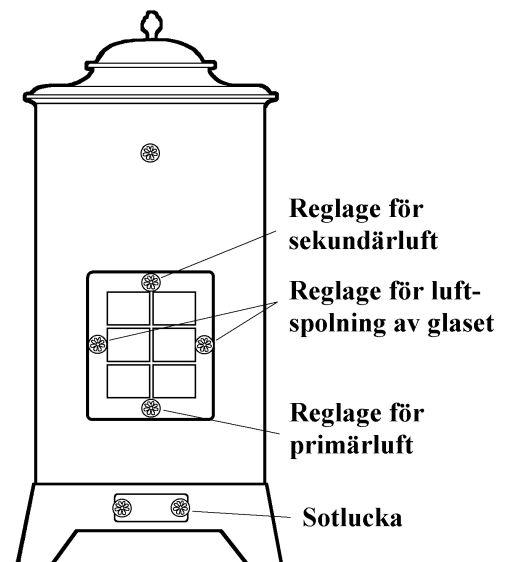
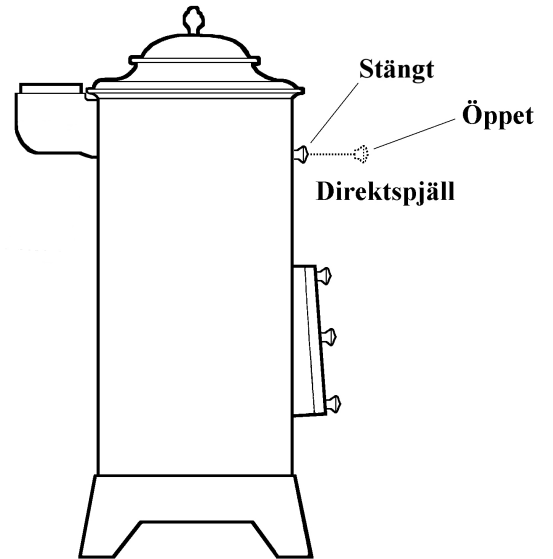
Sidokanalerna (5x40 cm) rensas med mjuk viska med skaft (Se bild)., på höger sida måste även sotluckan inne i kaminen lyftas åt sidan.

OBS! Glöm ej lägga tillbaka luckan.

Till sist rensas utrymmet längst ner i kaminen genom nedre sotluckan.

Eldningsinstruktion för Byskeugnen

- Direktspjället öppnas.
- Reglagen för primär och sekundärluft öppnas.
- Reglagen för luftspolning av glaset på eldstadsluckan öppnas.
- Papper eller näver läggs in på eldstadsbotten.
- ca 1 kg finhuggen ved läggs in. (Luftigt.) OBS! Veden placeras liggande.
- Kontrollera före tändning att det är drag i eldstaden.
- Efter tändning lämnas luckan öppen ca 1 cm i några minuter.
- När första vedinlägget brunnit upp till hälften och keramikeldstaden blivit varm, lägger man på mera ved. (ca 2 kg)
- Låt luckan vara öppen 1 cm någon minut, sedan stängs luckan och direktspjället skjuts igen.
- När det blivit bra fyr kan primär och sekundärluften justeras, så det blir en fin förbränning och minimal rökutveckling från skorstenen.
- Nu ska det knappt synas någon rök från skorstenen och det är bara att njuta av en härlig, effektiv och miljövänlig brasa.
- När eldningen är avslutad och det inte finns kvar någon glöd i eldstaden kan reglagen på luckan stängas, för en lång och skön eftervärme.



Att tänka på

- * **Veden ska vara torr och kliven.**
- * **All aska tas ej ur eldstaden. (Lämna kvar minst 3 cm)**
- * **Lämpligt vedinlägg 2-3 kg. (Veden bör ej gå över första spröjsen)**
- * **Vedlängd ca 33 cm.**
- * **Elda ej skräp och avfall. (Ger dålig förbränning och lukt)**
- * **Vid hantering av aska iakttas största aktsamhet pga. brandrisk. (Plåtkärl med lock rekommenderas)**

Prestandadeklaration

Nr. BU_SE_2016_001

Produkt

Produkttyp
 Typ-, parti eller serienummer
 Avsedd användning i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen.

Kamin eldad med fasta biobränslen
 Stora Byskeugnen
 Rumsuppvärmning av bostäder

Tillverkare

Namn
 Adress

Byskeugnen AB
 Mejerigatan 8
 93047 Byske
 Sverige

I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2

Ej tillämpligt

Kontroll

Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V.

System 3

Testinstitut
 NB-nummer
 Rapportnummer

“TERMOTEST CONSULT” LTD
 1999
 Nr. 0344/28.10.2016 r.

Deklarerad prestanda

Harmoniserad standard	EN 13240:2001/A2:2004
Nominell effekt	14,6 kW
Verkningsgrad	77,2 %
Utsläpp av förbränningsprodukter (CO vid 13%O ₂)	0,2145 %
Rökgasttemperatur	224,7 deg C
Rekommenderat bränsle	Ved
Minsta avstånd till brännbart material:	
sidan	500 mm
bak	500 mm

Prestandan för produkt angiven ovan överensstämmer med deklarerad prestanda och utfärdas på eget ansvar av tillverkare angiven ovan.

Undertecknat för tillverkaren

.....
 Peter Lidman
 Utvecklingsansvarig, Byskeugnen AB

