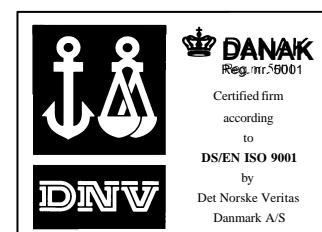
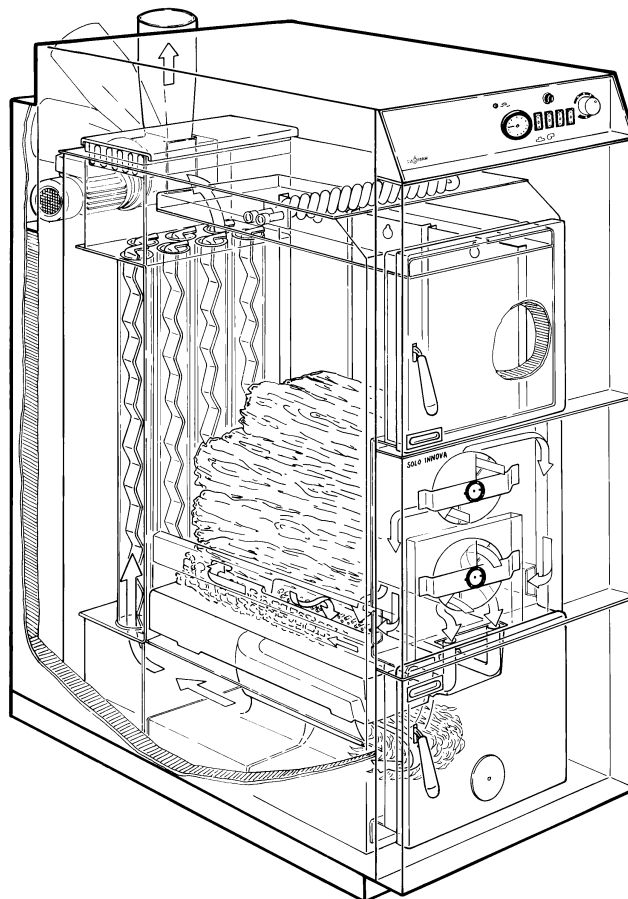


**BAXI**

**INSTRUKTION**

Stenudskiftning Solo Innova  
Side 1

**KERAMIKBYTE .....**(S)



**INSTRUKTION FÖR BYTE AV KERAMIK.****INLEDNING**

Instruktionen innehåller anvisningar om hur man går tillväga för att byta keramik i Solo Innova. Hela instruktionen bör läsas igenom innan bytet påbörjas. Följ sedan instruktionen punkt för punkt.

**Keramiksatsens innehåll:**

Fig. 1,1  
Keramiksatsens innehåll.

Beteckning	Solo Innova 20	Solo Innova 30	Solo Innova 50
Sten-vänster 361x170x125	1 stk.		
Sten-höger 361x170x125	1 stk.		
Sten-vänster 540x170x125		1 stk.	1 stk.
Sten-höger 540x170x125		1 stk.	1 stk.
Mellanläggsremsa 330x60x2	4 stk.	4 stk.	4 stk.
Förbränningskammare 272x205x150	1 stk.		
Förbränningskammare 345x210x150		1 stk.	1 stk.
Bottensten 340x230x30	1 stk.		
Bottensten 340x182x30		1 stk.	1 stk.
Bottensten 145x55x30			2 stk.
Bottensten 340x280x30	1 stk.	2 stk.	2 stk.
Inloppsten 345x127x123	1 stk.	1 stk.	1 stk.
Packning fiber 365x100x12	2 stk.	2 stk.	2 stk.
Packning keramisk 348x50x2	1 stk.	1 stk.	1 stk.
Packning fiber 545x45x12	2 stk.	2 stk.	2 stk.
Fogmassa silicone 80 ml	1 stk.	1 stk.	1 stk.
Plåtskena	1 stk.	1 stk.	1 stk.
Instruktion	1 stk.	1 stk.	1 stk.

Fig. 1,2

### TILLVÄGAGÅNGSSÄTT VID KERAMIKBYTE.

1) Montera bort askluckan, plåtarna som hänger på sidorna i vedmagasinet och lådan med sekundär och primärluftspjällen. Ta ur den gamla keramiken. Börja med inloppstenen som tas bort framåt (det kan vara nödvändigt att skära bort siliconet som håller fast stenen). Fortsätt sedan att ta ut resten av keramiken.

2) Rengör vedmagasinet.

3) Packningarna på höger, vänster och bakre väggen sätts på plats (använd lite silicone för att få packningarna att sitta fast). Se fig. 2,1.



Fig. 2,1

4) Bottenisoleringen skärs till och läggs på botten av pannan, se fig. 2,2.  
OBS! bottenisolering behöver normalt inte bytas och den ingår ej i satsen



Fig. 2,2

*Bottenisolering*

5) Bottenstenarna läggs ovanpå isoleringen på botten, se fig. 2,3.



Fig. 2,3

*Bottenstenar*

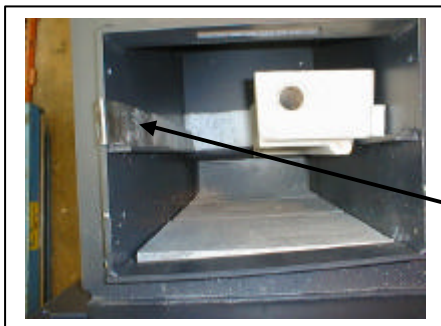


Fig. 3,1

6) Höger och vänster sten läggs på plats. Plåtskenan används för att hålla kvar packningarna på höger och vänster sida när keramikstenarna skjuts in mot eldstadens bakre vägg, se fig. 3,1 och fig. 3,2.

*Plåtskena*



Fig. 3,2

7) Kontrollera att framkanten på höger och vänster sten är lika i fram.

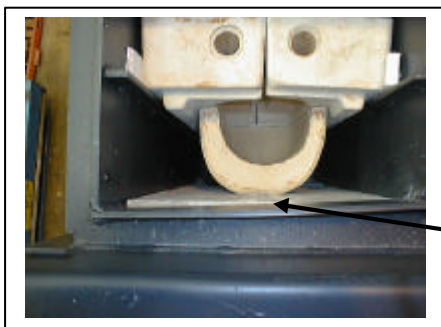


Fig. 3,3

8) Förbränningskammaren skjuts på plats. Använd medlevererade mellanläggsremсорna (4 st) för att höja upp förbränningskammaren så att den sluter tätt upp mot höger och vänster keramiksten, se fig. 3,3.

*Isoleringsremсор mellan bottenstenarna och förbränningskammaren*

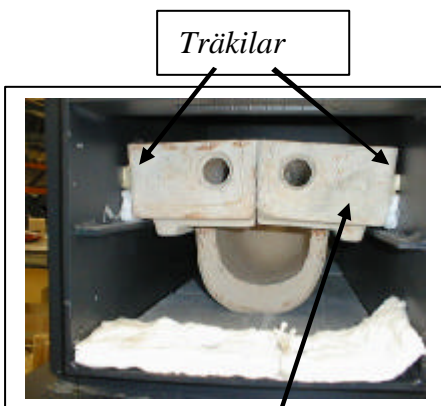


Fig.3,4

*Träkilar*

*Silicone eller lim*

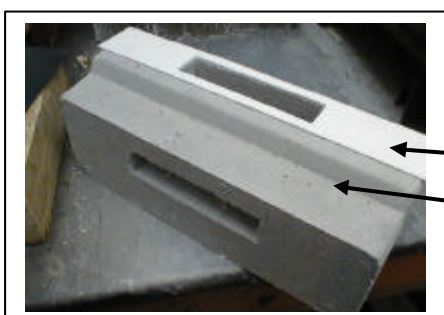
9) Höger och vänster sten trycks ihop med hjälp av träkilar. Det är viktigt att spalten mellan stenarna minimeras. Träkilarna kan sitta kvar då dom senare bränns bort när pannan är i drift, se fig. 3,4. Kontrollera att packningen som skall täta mellan höger/vänster sten och inloppstenen, (se fig. 4,1) har rätt bredd. Lägg på lite silicone på höger och vänsterstenarnas framsida, se fig. 3,4.



Fig. 4,1

**10)** Packningen sätts på plats. Kontrollera att hålen stämmer med dom som finns i änden på höger/väster sten, se fig. 4,1.

*Packning med lufthål*



**11)** Packningen (med det rektangulära hålet) fästes på inloppstensens ovansida med silicone, se fig. 4,2.

*Packning*

*Inloppsten*



Fig. 4,3

**12)** Inloppstenen sätts försiktigt på plats och kilas fast med en träkil på varje sida. Foga med silicone runt inloppstenen. Foga dessutom runt lufthålet på inloppstensens ovansida, se fig. 4,3.

*Silicon mellan inloppsten och luckram*



Fig. 4,4

**13)** Montera askluckan och lådan med primär och sekundärluftspjällen. Glöm ej att foga vid luftkanalen, se fig. 4,4.

Keramikbytet är nu klart men siliconet bör torka i ca 8-10 timmar innan pannan tas i bruk.

*Foga med silicon där spjällådan och luckramen möts.*