



Sverige

Bruksanvisning för inbyggnadsspisar för gasol kategori I₃ (propan/butan)

OBS!

Installation av aggregatet får endast utföras av sakkunnig* personal med särskild behörighet!

Läs bruksanvisningen noggrant innan Du börjar använda spisen!

1. Giltighet

Denna bruksanvisning gäller för följande -inbyggnadsspisar i modellserien EK 2000:

EK-1101 till EK-1277, CE-1300 till C-1429

2. Idrifttagning av aggregatet

2.1 Öppna flaskans ventil

2.2 Öppna spisens spärrventil

2.3 Vrid den aktuella brännarens vred från spärrläget (0-läge) moturs till maxläget (stor låga).

2.4 Tryck in vredet och håll det intryckt.

2.5 Tänd brännaren med en tändsticka eller annan lämplig tändanordning.

2.6 När brännaren tänts kan Du släppa vredet efter ca 10 sekunder.

2.7 Du kan nu med hjälp av vredet ställa in önskad brännareffekt:
stor låga = max-position, bernende på modell: 2,0kW; 1,6kW eller 1,0kW.

liten låga = min (ca 0,5 kW)

2.8 Hela tändningsmomentet skall kunna ses ovanifrån och får ej döljas av kokkärl.

3. Urdrifttagning av aggregatet

3.1 Vrid vredet till avstängt läge (0-läge). Brännaren slocknar.

3.2 Stäng spisens avstängningsventil.

3.3 Stäng flaskans ventil vid planerat längre driftsuppehåll.

4. Åtgärder vid fel

4.1 Vid fel skall aggregatet tas ur drift (se ovan) och ensakkunnig* rådfrågas.

5. Korrekt handhavande av spisen

5.1 Kärl

5.1.1 Placera kokkärlet mitt på brännargallret och låt inte lågan slicka kärlets sida.

5.1.2 Kokkärl med missformad eller rund bottem får ej användas.

5.1.3. Kökens olika brännare kan vara försedda med olika storlekar av spisqaller. Kokkärl som används, bör ej vara större än gallret på resp. brännare.

5.2 Lufttillförsel

5.2.1 Vid drift av brännaren skall ventilationsöppningar med fritt lufttillträde på minst 150 cm² finnas i uppställningsutrymmet. Dessa öppningar får vara stängningsbara, men måste vid drift av brännarna vara öppna (se anvisningsskylt över spisen).

5.2.2 Lufttillförseln till brännarna skall kontrolleras regelbundet och vid behov rengöras.

Det är inte tillåtet att använda brännarna för uppvärmning av utrymmen.

OBS: Brännarna får inte vara i drift vid tankning och i garage.

6. Åtgärder vid längre driftsuppehåll

6.1 Vrid vreden till avstängt läge (0-läge).

6.2 Stäng spisens avstängningsventil.

6.3 Stäng flaskans ventil.

6.4 Efter längre driftsuppehåll skall aggregatet vid behov undersökas av en sakkunnig*.

7. Skötsel och rengöring av aggregatet

7.1 Rengöring av aggregatet kan utföras med i handeln förekommande rengöringsmedel. 7.2 Låt spisen svalna före rengöring.

7.3 För att undvika skador på aggregatet bör utvändiga ytor torkas av med en fuktig trasa utan tillsats av kemiska eller slipande rengöringsmedel.

7.4 Brännarhuvudena får inte demonteras för rengöring.

7.5 Se till att inga rengöringsmedel kommer in i brännarna.

7.6 Efter längre transporter skall aggregatet inspekteras okulärt beträffande skador och lösa delar.

8. Underhåll

8.1 Av säkerhetsskäl är det nödvändigt att en sakkunnig* en gång per år kontrollerar aggregatets funktion och att eventuella brister åtgärdas (underhållsavtal). 8.2 Vid den årliga kontrollen av aggregatet skall speciellt följande funktioner kontrolleras: 8.2.1 Kontroll av gastäthet 8.2.2 Kontroll av brinnsäkerhet och flamstabilitet 8.2.3 Kontroll av frisklufttillförsel 8.2.4 Kontroll av säkerhets- och regleranordningar (brännarvred). 8.3 Vid varje underhållstillfälle skall även lokalen inspekteras och jämföras med gällande föreskrifter. 8.4 Om brännarlokets öppningar för lagorna är smutsiga eller igensatta, skall dessa rengöras. 8.5 Termoelementet får inte vara smutsigt och avståndet mellan brännarhuvudet och termoelementet skall vara det korrekta (ca 2-4 mm). 8.6 Om utrustningen skall användas i fordon, vill vi göra er uppmärksamma på att gasoldrivna anläggningar måste genomgå en täthes- och funktionsprovning innan de tas i bruk och med 2 års intervall, och att gasoldrivna utrustningar måste provas en gång om året. Provningarna skall utföras av en fackman. På grundval av denna kontroll skall den sakkunnige* utfärda ett intyg. Användaren ansvarar för att denna kontroll utförs. 8.7 I kontrollen skall även tryckreduceraren ingå.

9. Allmänna säkerhetsanvisningar

9.1 Vid förekomst av gaslukt: 9.1.1 Öppna alla fönster och lämna lokalen. 9.1.2 Använd inga elektriska anordningar och undvik öppna lågor som kan antända gasen. 9.1.3 Stäng flaskventilen och öppna den inte förrän felet åtgärdats. 9.1.4 Rådfråga en sakkunnig*. 9.1.5 Sök aldrig en läcka med en öppen låga! 9.2 All ändring av aggregatet kan vara farlig och är ej tillåten. 9.3 Delar av aggregatet kan bli mycket heta. Skydda barn från kontakt med dessa.

* **Sakkunnig:** Sakkunnig gasfackman är godkänd fackman som på grund av sin utbildning och sina kunskaper samt praktisk erfarenhet garanterar att kontrollen genomförs i enlighet med bestämmelserna.

CRAMER SR s.r.o.

• Tehelná 8 • SK - 986 01 Fiřakovo • Phone: +421-47-4382201 •

• Telefax: +421-47-4382207 • 14 115