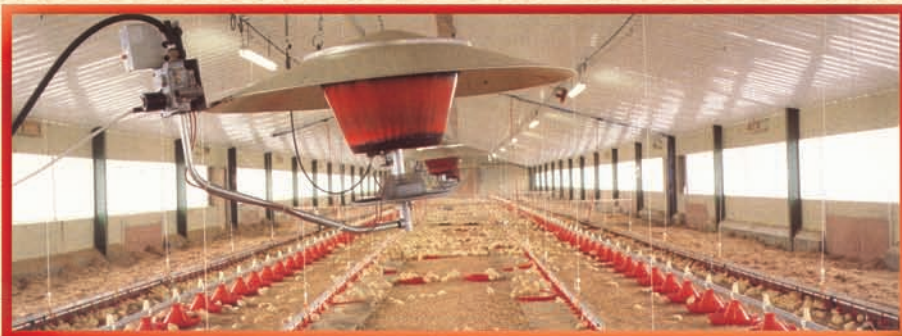


- * DOVEDITE EVROPU I NA VAŠU FARMU
- * UZ NAJSTROŽE EVROPSKE STANDARDE
- * JOŠ NIJEDNA NAŠA GREJALIČA NIJE IZAZVALA POŽAR
- * UZ NAS BROJLERI I DRUGA ŽIVINA BRŽE RASTU, BEZ TROVANJA I ŠTETNIH GASOVA



MODEL Brooder	Vrsta gasa	Snaga (kW)	Potrošnja kg/h(m ³ /h)	Pritisak gasa (mbar)	Visina (mm)	Prečnik (mm)	Kapacitet zagrevanja
B11P(N)	Propan- butan (zemni gas)	11,5	0,83 (1,20)	37 (20)	470	895	2200 - 3000 brojlera
B8P (N)	Propan- butan (zemni gas)	8,2	0,58 (0,85)	37 (20)	345	725	1700 - 2200 brojlera
B6P (N)	Propan- butan (zemni gas)	5,7	0,41 (0,6)	37 (20)	345	725	1100 - 1500 brojlera
B4P (N)	Propan- butan (zemni gas)	4,6	0,33 (0,5)	37 (20)	345	725	800 - 1100 brojlera

Prodajni salon: Vršac, Đure Cvejića 2
GENERALNI ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA SRBIJU I CRNU GORU

Gastec d.o.o.

Plandište, Vojvođanska 67
tel/fax 013 831 807, 861 524, mob 063 25 23 29
e-mail: gastecdoo@hemo.net, gastec@hemo.net
www.gastec.co.yu

Gastec

INFRACRVENE
GASNE
GREJALICE

SIERRA

Brooder

**POSLEDNJA REČ
TEHNOLOGIJE -
NASTALA
DUGOGODIŠNJIM
ISKUSTVOM**

"SIERRA" je vodeća engleska i evropska firma za proizvodnju gasnih grejalica za živinarstvo. Kroz intenzivna istraživanja i konsultacije sa najpoznatijim svetskim stručnjacima za gas i živinarstvo "SIERRA" je sa svojim modelom BROODER dostigla reputaciju vodećeg svetskog proizvođača grejalica za živinu. BROODER grejalice zadovoljavaju potrebe malih i velikih uzgajivača živine širom sveta. Većina farmi u Evropi (Nemačka, Holandija, Austrija, Francuska, Španija, Italija, Engleska, Belgija, Srbija i Crna Gora) opremljena je našim grejalicama. Stroge evropske standarde po pitanju bezbednosti, kvaliteta, uštede energije, održavanja i sl. mi smo prvi ispunili.



Gasne grejalice "SIERRA" rade na propan-butan ili zemni gas i potpuno su podešene prema kaloričnim vrednostima gasa na jugoslovenskom tržištu. Maksimalna iskorišćenost energije je postignuta optimalizovanim konusnim emiterom i velikim reflektorom visokog sjaja. Konstrukcija i sprega emitera i reflektora obezbeđuje ravnomerno zagrevanje cele površine poda prostorije. Jednostavna i snažna konstrukcija, izrađena od najkvalitetnijih, nerđajućih materijala sa najsavremenijim automatskim regulatorima temperature omogućava dugogodišnji besprekoran rad i u najtežim mikroklimatskim uslovima koji vladaju u farmama. Mala težina i kompaktnost grejalice omogućavaju brzu i laku montažu, kao i veoma lako razmeštanja grejalica u objektu u zavisnosti od potreba za zagrevanjem.

Model "P"

Najsavršeniji model grejalice, poseduje izuzetno precizan termostat (on/off) tačnosti $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ sa termostatskom sondom na kablu dužine do 6m koja se postavlja u visini leđa živine i direktno meri i reguliše temperaturu kod pilića. Jednostavno se povezuje i na kompjuter za regulaciju ventilacije i grejanja.



Model "U"

Najrasprostranjeniji model grejalica sa robusnim ventilom, on/off termostatom i termostatskom sondom (sa kapilarom) kod ventila koja indirektno meri temperaturu poda i reguliše sa tačnošću $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$, a opseg regulacije je od 10-40 $^{\circ}\text{C}$.



Model "F"

Najjednostavniji model, poseduje zaštitu od nestanka plamena. Sa C. B. C. konzolom i termostatom može da se reguliše temperatura sa tačnošću od $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$. Na jednu C. B. C. konzolu je moguće uključiti do 10 velikih ili 20 malih grejalica.



Sve grejalice poseduju pasivne i aktivne sisteme kontrole plamena i zaštite od požara tako da je bezbednost na najvišem nivou, a opasnost od požara praktično ne postoji.

MODELI