



INTEGRAL TYP 25

nästa generations pelletspanna

Janfire
pelletsvärme

Förnybar framtidsvärme. Made in Sweden.

JANFIRE PELLETSPANNA ÄR UTVECKLAD FÖR ATT GE EN SÄKER, LÄTTHANTERLIG OCH MILJÖVÄNLIG UPPVÄRMNING AV VILLOR.

Pannan har en ny konstruktion i modern design som tillsammans med vår säkra och tillförlitliga pelletsbrännare ger en säker funktionalitet.

Den har bästa tänkbara bekvämlighet och miljöprestanda för att uppfylla kraven på en lätthanterlig och effektiv pelletseldning.

Janfire Pelletspanna har åtta stycken stående tuber försedda med turbulatorer. Varje gång termostaten slår till startar den automatiska sotningsmekanismen av tuberna. Detta minskar beläggningarna vilket gör att pannan har en hög verkningsgrad mellan serviceintervallerna.

Den väl tilltagna askbehållaren är enkel att lossa och tömma. Behållaren har en volym som motsvarar den aska man får vid förbränning av ca 1,5 ton pellets med normal volymvikt.

JANFIRE PELLETSPANNA

Ingen krånglig sotning och skötsel!

Janfire pelletspanna fungerar i perfekt balans med Janfire pelletsbrännare av både ny och tidigare modell. Brännaren kan enkelt anslutas utan anpassningar på pannan. Skötseln blir minimal genom den automatiska spaksotningen som finns som tillbehör. Pannan kan förses med automatisk askutmatning. Askutrymmet är så stort att det för en villa med oljeförbrukning på 4 m³, räcker med två tömningar per år. Fråga din sotare om asktömning om du vill slippa det också.

Teknisk specifikation:

Rökrörsanslutning: bakåt.

Konvektionsdel: stående tuber.

Sotning: automatisk

Vikt: 295 kg.

Vattenvolym: 180 l.

Volym eldstad/askutrymme: 120 l.

Varmvatten: högeffektiv kamflänsslinga $\varnothing 22$ mm L=11 m.

Drifttermostat: reglerbart tillslagsintervall upp till 15°

Rökgastermometer: inbyggd med digital visning.

Askutmatning: automatisk

Shunt.

Motdragslucka

Tillbehör:

Automatisk spaksotning med förprogrammerade tidsintervaller.

Elpatron 3, 6, 9 kW.



FÖRDELAR

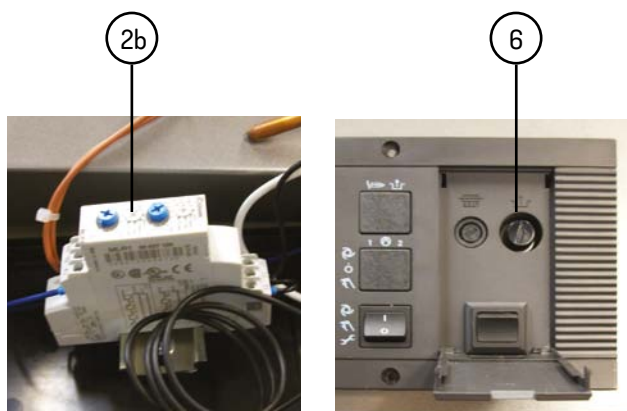
- Konstruerad med stående rökkanaler
- Rymlig aklåda som är lätt att tömma
- Förberedd med elpatronuttag
- Hög verkningsgrad och miljöriktig förbränning
- Små byggmått

MANÖVERPANEL OCH ANSLUTNINGAR



MANÖVERPANEL

1. Display - Panntemperatur
- 2a. Tidrelä, bakom panel
- 2b. Tidrelä askutmatning
3. Termostat
4. Strömbrytare - Cirkulationspump
5. Strömbrytare - Pelletsbrännare
6. Återställning maxtermostat



ANSLUTNINGAR

7. Varmt bruksvatten
8. Shuntventil
9. Rökrörsanslutning $\varnothing 145$
10. Till ackumulatortank
11. Elanslutningar
12. Retur ackumulatortank
13. Asklåda

