

Stålplatekjeler

► Jäspi TUPLA 2



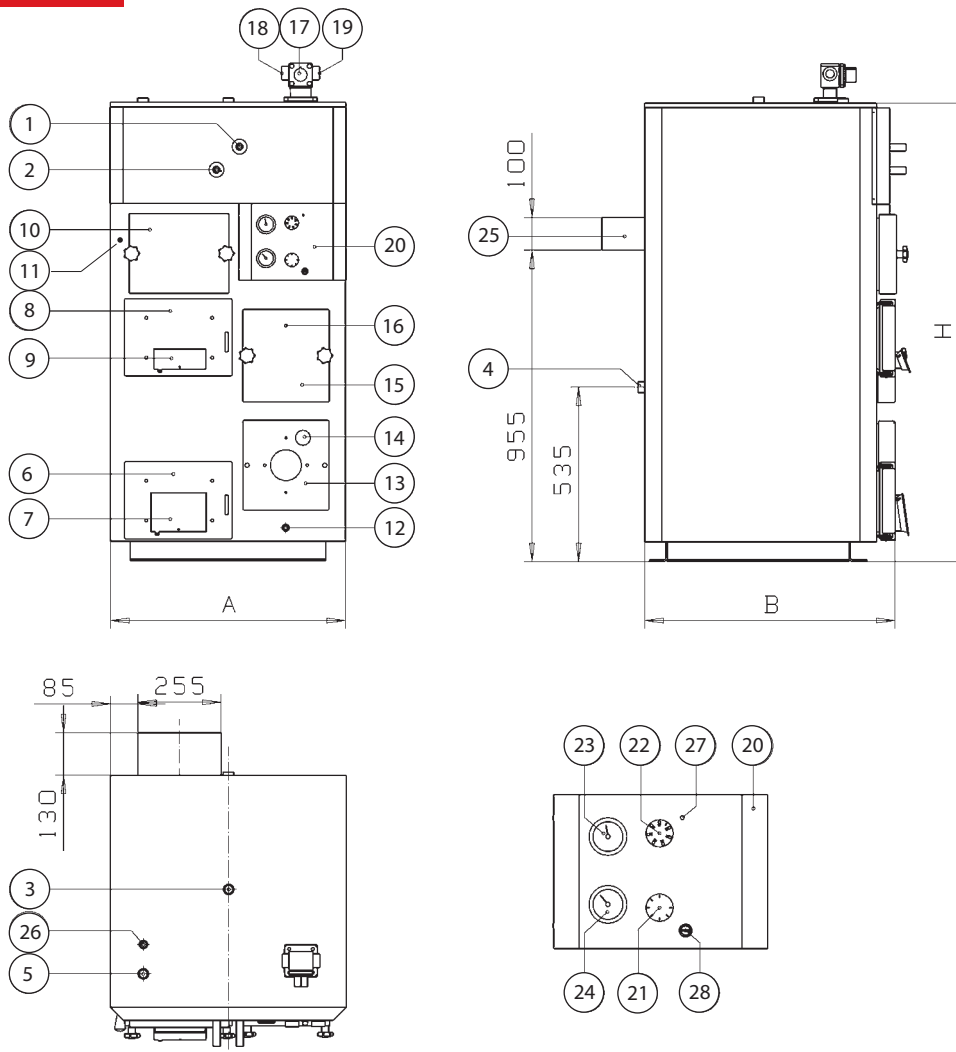
- En kombinasjonskjele for olje og elektrisitet
- Forbrennings virkningsgrad over 90%
- Demonterbar tappespiral
- 50 mm isolasjon
- Små dimensjoner, lav vekt
- Leveres med brenner-termostat, temperatur- og trykkmåler ferdig montert
- Leveres med shuntventil
- Leveres med feiebørste
- For vedlengde maks 0.5 meter

Kjelen leveres med følgende standardustyr:

- Optimalt dimensjonert tappevannsspiral (med flenser).
- Termometer
- Manometer
- Shuntventil R 3/4"
- Brennertermostat.
- Rister i brennkammer for ved.
- Justerbart røkgassspjeld.

Teknisk Informasjon:

Anvendelse:	Olje, gass og ved-fyring
Høyde:	1420 mm
Bredde:	725 mm
Dybde:	770 mm
Vanninnhold:	235 liter
Vekt:	365 kg
Effekt olje/gass:	25 kW
Effekt ved:	25 kW
Max. drifttrykk:	1,5 bar



Informasjon til skisse:

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1. Tappespiral varmtvann Ø22mm. | 15. Feieluke. |
| 2. Tappespiral kaldtvann Ø22mm. | 16. Målestuss for røkgassanalyse. |
| 3. Hetvannstur / ekspansjon eller til akumulator tank R 1". | 17. Shuntventil R 3/4". |
| 4. Hetvannsretur / fra akumulator tank R 1". | 18. Turvann. |
| 5. Trekkregulator R 3/4". | 19. Returvann. |
| 6. Luke for askerom. | 20. Kontrollpanel. |
| 7. Luke for luftregulering. (Primærluft) | 21. Brennertermostat. |
| 8. Vedinnlegg. | 22. Termostat for el-kolbe. |
| 9. Luke for luftregulering. (Sekundærluft) | 23. Kjelevann termometer. |
| 10. Feieluke. | 24. Manometer for vanntrykk på kjele. |
| 11. Spjeldregulering. | 25. Røkrør 255 x 100mm. |
| 12. Avtapping. R 1/2" | 26. Muffe R 1/2". |
| 13. Brennerdør. | 27. Sikkerhetstermostat el-kolbe |
| 14. Seglass. | 28. Sikkerhetstermostat brenner |

*NB ! Akumulator tank anbefales for og oppnå sikrere og renere forbrenning.
Anbefalt skorteinsdiameter Ø 150mm. ved ca 5 meter skorsteinshøyde.*

Produkt:

Varenr:

Kode:

Pris:

Jäspi TUPLA-2

50 58 021

