

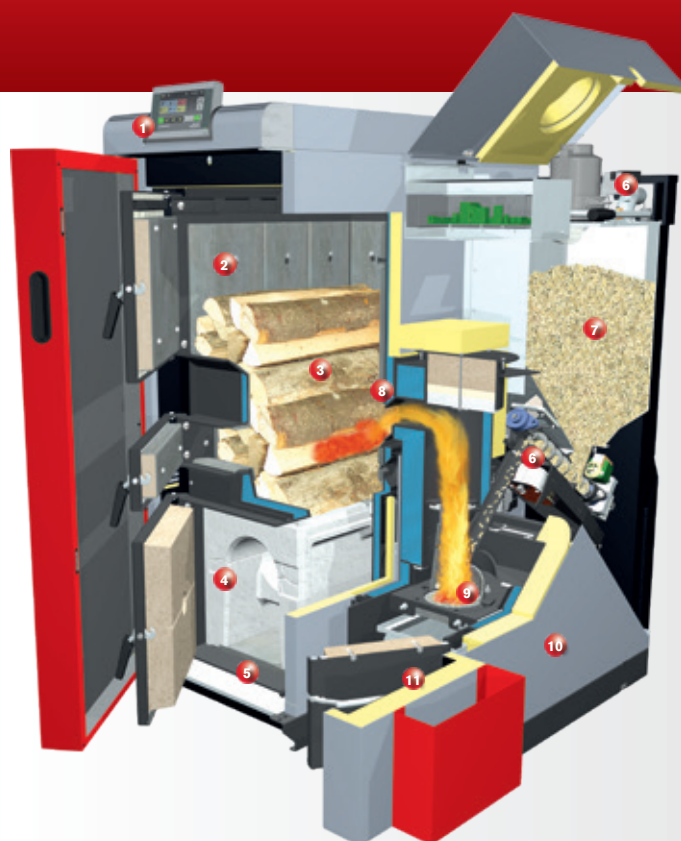
froeling 



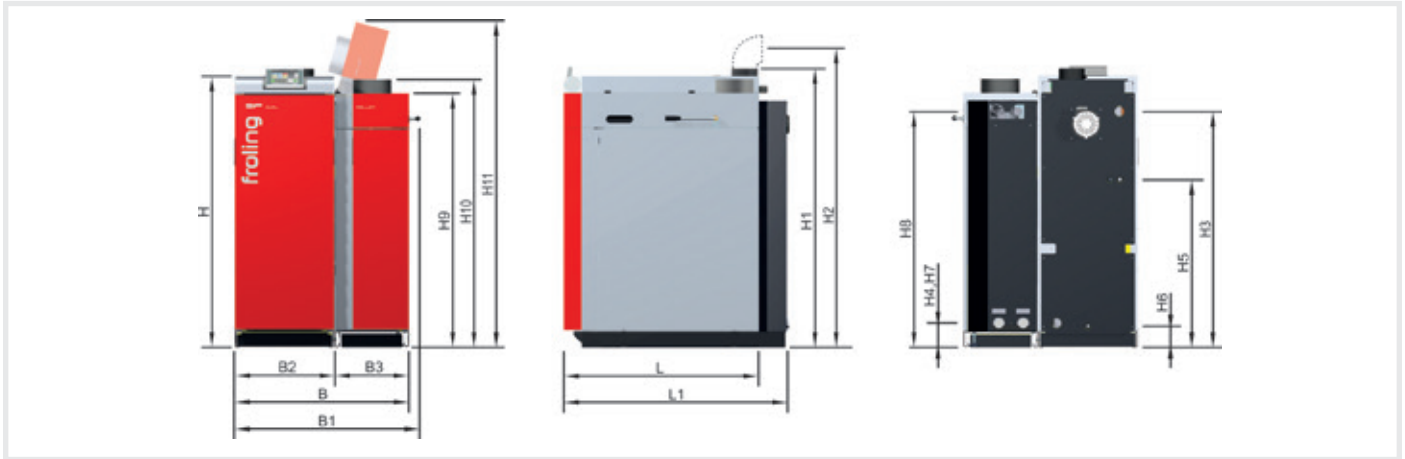
I mer än femtio år har Fröling ägnat sig åt effektiv användning av energikällan trä. Idag står namnet Fröling för modern biomassateknik. Våra ved-, flis- och pelletsspannor används framgångsrikt över hela Europa. Alla produkter tillverkas i våra egna fabriker i Österrike och Tyskland. Tack vare vårt omfattande servicenätverk finns vi till hands där vi behövs.

Ved- och pelletsspanna SP Dual 15-40 kW

- 1 Reglering Lambdatronic S 3200 med ny 7"-pekskärm
- 2 Inhängnings-skärmar
- 3 Stor bränslekammare för halvmeterlång ved
- 4 Brännkammare av kiselkarbid med lång livslängd
- 5 Stora underhållsöppningar
- 6 Dubbelt skjutventilsystem
- 7 Stor pelletsbehållare
- 8 Vattenkyld pelletsfläns
- 9 Pelletsbrännare med automatiskt skjutgaller
- 10 Högkvalitativ helisolering
- 11 Stor komfortasklåda



Ved- och pelletspanna SP Dual



Mått – SP Dual		15	22	28	34	40	
L	Längd vedpanna	[mm]	1 125	1 125	1 125	1 215	1 215
L1	Längd pelletsenhet	[mm]	1 285	1 285	1 285	1 370	1 370
B	Bredd SP Dual	[mm]	1 000	1 000	1 000	1 100	1 100
B1	Total bredd SP Dual inkl. VOS-spak	[mm]	1 050	1 050	1 050	1 150	1 150
B2	Bredd vedpanna	[mm]	570	570	570	670	670
B3	Bredd pelletsenhet	[mm]	430	430	430	430	430
H	Höjd panna	[mm]	1 565	1 565	1 565	1 565	1 565
H1	Total höjd inkl. rökgasstuts	[mm]	1 610	1 610	1 610	1 610	1 610
H2	Höjd rökgasrörsanslutning	[mm]	1 830	1 830	1 830	1 830	1 830
H3	Höjd framledningsanslutning – vedpanna	[mm]	1 360	1 360	1 360	1 360	1 360
H4	Höjd returledningsanslutning – vedpanna	[mm]	140	140	140	140	140
H5	Höjd anslutning säkerhetsvärmväxlare	[mm]	970	970	970	970	970
H6	Höjd tömningsanslutning	[mm]	120	120	120	120	120
H7	Höjd framlednings- och returledningsanslutning – pelletsenhet	[mm]	140	140	140	160	160
H8	Höjd för anslutning av sugsystem	[mm]	1 370	1 370	1 370	1 360	1 360
H9	Höjd pelletsenhet	[mm]	1 465	1 465	1 465	1 465	1 465
H10	Total höjd pelletsenhet inkl. sugturbin	[mm]	1 545	1 545	1 545	1 545	1 545
H11	Totalt platsbehov med öppet lock	[mm]	1 865	1 865	1 865	1 865	1 865
	Rökgasrörets diameter	[mm]	150	150	150	150	150

Tekniska data – SP Dual		15	22	28	34	40
Nominell värmeeffekt – veddrift/pelletsdrift	[kW]	15/15,6	22/22	28/25	34/34	40/38
Värmeeffektsovråde – pelletsdrift	[kW]	4,7–15,6	4,7–22	4,7–25	9,3–34	9,3–38
Energimärkning*		A ⁺	A ⁺	A ⁺	A ⁺	A ⁺
Vikt – vedpanna/pelletsenhet	[kg]	640/305	645/310	650/315	735/320	745/330
Vattenvolym – vedpanna/pelletsenhet	[l]	115/42	115/42	115/42	175/45	175/45
Påfyllningsluckans mått – vedpanna (bredd/höjd)	[mm]	380/360	380/360	380/360	380/360	380/360
Bränslekammarens kapacitet – vedpanna	[l]	145	145	145	190	190
Pelletsbehållarens kapacitet (automatisk matning)	[l]	ca 80	ca 80	ca 80	ca 90	ca 90
Pelletsbehållarens kapacitet (manuell matning)	[l]	ca 100	ca 100	ca 100	-	-

* Gemensam märkning (panna + reglering)

Din Fröling-partner:



**Heizkessel- und Behälterbau GesmbH
A-4710 Grieskirchen, Industriestr. 12**

AUT: Tfn +43 (0) 7248 606 • Fax +43 (0) 7248 606-600
GER: Tfn +49 (0) 89 927 926-0 • Fax +49 (0) 89 927 926-219
E-post: info@froeling.com • Internet: www.froeling.com

I0650419 – Alla illustrationer är symbolbilder!
Rätten till tekniska ändringar samt tryck- och textfel förbehålles!