



Peć na pelet BURNIT PM Comfort plus 25 je zgodno rešenje za grejanje. Ne zahteva posebnu kotlarnicu. Peć na pelet Burnit je jednostavna za instalaciju, štedi prostor, vrlo efikasna, opremljena je odgovarajućom elektronskom kontrolom. Jednostavna i eleganta za dnevnu sobu, restorane, hotelske lobije, kancelarije.

Komora za sagorevanje na peći na pelet Burnit je obložena izmenjivačem toplote kroz koji prolazi voda, što doprinosi većoj efikasnosti same peći.

#### **Karakteristike:**

- Za centralno grejanje životnog i radnog prostora
- Izmenjivač toplote, radni pritisak 2 bara
- Inteligentni kontroler. Daljinsko upravljanje
- Vrata sa vatrostalnim staklom – do temperature od 700°C.
- Integrisani gorionik, spremnik za pelet, cirkulaciona pumpa i ekspanziona posuda
- Čisto i veoma efikasno sagorevanje.
- Savremeni dizajn
- Boje : Bež, bordo i crna

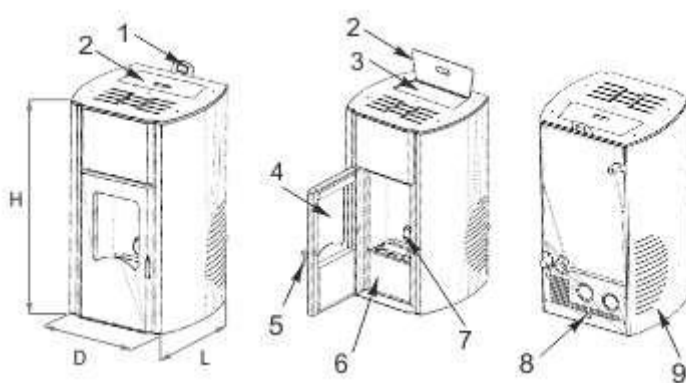


### Karakteristike kontrolera :

- Jednostavno instaliranje i korišćenje.
- Pouzdano i fleksibilno funkcionisanje softvera
- Jednostavan za korišćenje
- Napredne funkcije dostupne za instalatere
- Konektori.
- Sonde za izduvne gasove do 500°C.
- Sonde za sobnu temperaturu
- Konektor RS232 za modem/kompjuter vezu.

### Funkcije kontrolera:

- Podešavanje punjenja peletom.
- Kontrolise rad cirkulacione pumpe.
- Kontroliše režim rada peći na pelet.
- Nedeljno programiranje.
- Funkcija upravljanja modemom, za vezu sa peći na pelet, prilikom paljenja, gašenja i ostalih zahteva korisnika.



Elementi Peći na pelet BURNiT PM  
Comfort Plus

- 1 - Kontroler
- 2 – Vrata spremnika
- 3 – Spremnik za pelet
- 4 – Vatrostalno staklo
- 5 – Ručica vrata
- 6 - Pepeljara
- 7 – Pelet gorionik
- 8 – Priključak za struju
- 9 – Ukrasni panel

### Tehničke karakteristike:

Model		PM Comfort 25 Plus
Nominal output	kW	25 kW
Reduced heat output	kW	11 kW
Heating output of water mantle	kW	21,5 kW
Height H	mm	1100
Width L / Depth D	mm	580/680
Electric power supply /Power consumption	V/Hz/W	230/50/150
Capacity of fuel hopper - max. pellet load	kg	45
Weight	kg	180
Tube incoming air / Tube exhaust gas -Flue connection	mm	ø80/80
Exhaust gas temperature (operation mode)	°C	<180
Average fuel consumption per hour	h/kg	3
Burn time of full pellet hopper at max.power	h	12
CO content calculated to 13% O <sub>2</sub> in the flue gas at nominal heat output	h/kg	0,02%
Outlet / Inlet of water jacket		male thread ø 1"

DELTA TERM d.o.o  
Svetog Save 20, naselje Radio Far, Surčin  
Tel/Fax : +381 11 31-33-015; 31-31-450; 31-33-016; 31-31-353  
prodaja@deltaterm.com  
www.deltaterm.com