

Thermo Vesta plus

Techniniai duomenys

Krosnelės išmatavimai (AxPxG)	890 x 455 x 440 mm
Pakuros išmatavimai (AxPxG)	420 x 213 x 334 mm
Nominalus galingumas (malkos)	16 kW
Galingumas į vandenį	9 kW
Galingumas į aplinką (orinis)	7 kW
Naudingumo koeficientas (malkos)	83 %
Vandens kiekis katile	4 litrai
Svoris	95 kg
Pajungimas prie dūmtraukio	Iš višaus
Dūmtraukis	Ø 120 mm
Trauka	19 Pa
Pajungimo vamzdžiai (vandeniui)	1"
Kuras	Malkos, pjuvenų briketai
Maksimalus darbinis slėgis	2 barai
Spalvos	Raudona, kreminė, bordo



Konstrukcija

1. Pelenų stalčius
2. Peleninės durelės
3. Termoregulavimo mygtukas
4. Ardelių rankenėlė
5. Vandens šilumokaitis
6. Ketinis paviršiaus dangtis
7. Pajungimas prie dūmtraukio
8. Pirminis oro reguliavimas
9. Pagrindas
10. Durelių rankenėlė



Sakoma, kas paprasta, tai nėra prasta. Krosnelė skirta šildyti gyvenamas patalpas. Gali būti jungiama prie centrinio šildymo sistemos atskirai, arba „dirbti“ su jau prijungtu kieto kuro katilu.

