

Jokke® 100

Soveltuu erinomaisesti mm. pienteollisuustilojen, asunto-osakeyhtiöiden, koulujen ja julkisten rakennusten lämmitysratkaisuksi.



Ohjain

Puupelletti polttoaineena on erinomainen ratkaisu kiinteistöjen lämmittämiseen. Pellettilämmitys on helppoa, modernia ja ympäristölle ystävällistä. Puupelletti on kutterinlastusta ja sahanpurusta ilman lisäaineita puristettua sylinterinmuotoista

polttoainetta. Se on uusiutuva biopolttoaine, eikä sen käyttö lisää ilmaston kasvihuoneilmiötä, kuten fossiiliset polttoaineet tekevät. Puupelletin kustannukset ovat erittäin kilpailukykyiset – noin 50 % edullisemmat kuin öljyllä ja jopa 60 % edullisemmat kuin sähköllä.

Tekniset tiedot		Mitat	Lisävaruste
Nimellinen lämmitysteho	100kW	Ilman lämpökattilaa:	Mahdollisuus GSM-tekstiviestihälytykseen. Poltin lähettää tekstiviestin esim. pelletin loppumisesta tai mahdollisesta toimintahäiriöstä.
Käyttöjännite	230V, 50Hz	Pituus	n. 620 mm
Virrankulutus		Leveys	n. 310 mm
sytytys	~410W	Kokonaiskorkeus	n. 550 mm
käyttö	~110W	Pituus kattilaan asennettuna	n. 550 mm
Optinen liekinvalvonta			
Logiikkaohjaus		Polttoaine	Paloturvallisuus
Näyttö, jossa säädettävät parametrit näkyvät tekstinä. Säädöt tehdään ohjaimen painikkeilla.		Puupelletit	Pudotusputki on muovinen letku, joka estää takapalon pääsyn pellettivarastoon. Muovinen letku sulaa pois joutuessaan kosketukseen tulen kanssa. Ylikuumenemissuoja (90°) pudotusputkessa katkaisee syöttöjännitteen takapalossa.
		Halkaisija	6 tai 8 mm
		Pituus	n. 30 mm

Valmistus / myynti:

Simet

Ruukintie 83, 92500 Rantsila
jouko.anttila@simet.fi • 040 7074 568
www.simet.fi

Markkinointi:

Pro Pellet Oy

Vähäkankaantie 66
84100 Ylivieska
Myynti 044 257 2542
www.propellet.fi