

Jokke 50

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



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 ilmakehän kasvihuoneilmiötä, kuten fossiiliset polttoaineet tekevät. Puupelletin kustannukset ovat erittäin kilpailukyiset – noin 50 % edullisemmat kuin öljyllä ja jopa 60 % edullisemmat kuin sähköllä.

Tekniset tiedot		Mitat	Lisävaruste	
Nimellinen lämmitysteho	50kW	Ilman lämpökattilaa:	Mahdollisuus GSM-tekstiviestihälytykseen. Poltin lähettää tekstiviestin esim. pelletin loppumisesta tai mahdollisesta toimintahäiriöstä.	
Käyttöjännite	230V, 50Hz	Pituus		n. 550 mm
Virrankulutus		Leveys		n. 280 mm
sytytys	~570W	Kokonaiskorkeus	n. 500 mm	
käyttö	~70W	Pituus kattilaan asennettuna	n. 450 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 jou tuessaan kosketukseen tulen kanssa. Ylikuumenemissuoja (90°) pudotusputkessa katkaisee syöttöjännitteen takapalossa.	
		Halkaisija		6 tai 8 mm
		Pituus		n. 30 mm