



KWB Easyfire 1

- Helppo ja nopea asennus
- Helppo täyttää 200 litran varastosäiliöstä tai imukuljettimen avulla
- Mainetta saanut alapoltto ja intuitiivinen käyttö



Pellettilämmitys
10–20 kW

KWB Easyfire 1 -pellettikattila, tarkat tiedot

Helppo polttoaineen täyttö

Suuri, 200 litran varastosäiliö ja käytännöllinen täyttökorkeus. Pellettisäkki laitetaan ristikolle, jonka läpi pelletit putoavat varastosäiliöön. Kattila voidaan valinnaisena varustaa imukuljetusjärjestelmällä, jolloin polttoaineen syöttö tapahtuu automaattisesti.

Kaksinkertainen jälkipalovarmistus

sulkusyöttimen ja palo-suojaluukun avulla.

Vähäinen virrankulutus

Säästeliäs koneistomootori ja puhallin.

Patentoitu alasyöttö-polttojärjestelmä

Pelletit työnnetään hellävaraisesti alakautta pelletin syöttöruuvilla polttoalustalle. Näin hehkualusta pysyy ehdottoman vakaana eikä lisäpölyä synny. Valinnaisena voidaan valita myös polttoalustan täysautomaattinen puhdistus (KWB EasyFlex).

Helppo käyttää

KWB Comfort 3 -säädin.

Helppo puhdistus

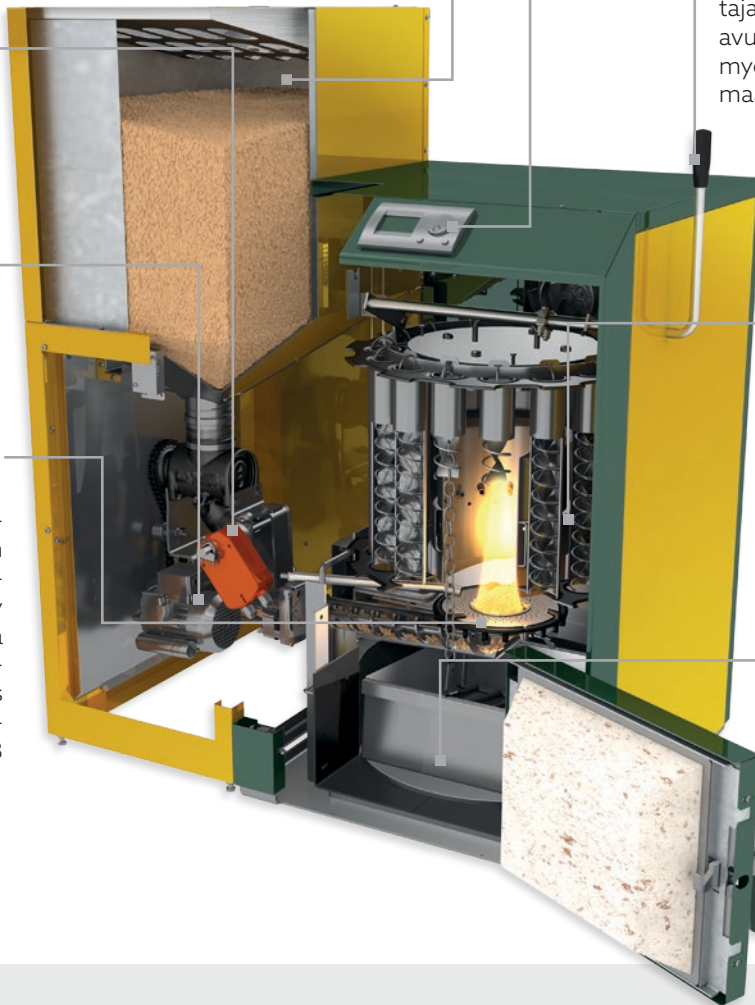
Puoliautomaattinen lämmönvaihtajan puhdistus aktivoidaan vivun avulla. Valinnaisena voidaan valita myös lämmönvaihtimen täysautomaattinen puhdistus.

Tehokas lämmönsiirto

Pystysuorassa yhteisputki-lämmönvaihtimessa on huipputehokkaat ilmanohjaimet.

Parempaa mukavuutta

Valinnaisen tuhkatuotoksen avulla tilaa on 2 tonnille pellettejä, mikä pidentää tuhkan tyhjenysvälejä.



Tekniset tiedot

USP V/GS	Yksikkö	10	15 ***	20
Nimellisteho	kW	10,4	15,0	20,0
Osakuorma	kW	3,1	4,5	5,6
Kattilan vaikutusaste nimellisteholla	%	91,0	91,7	92,5
Kattilan vaikutusaste osakuormalla	%	90,7	90,4	90,1
Polttoaineen lämmitysteho nimellisteholla	kW	11,4	16,4	21,6
Polttoaineen lämmitysteho osakuormalla	kW	3,4	5,0	6,2
EU-energiamerkki	-		A+	
Poistokaasu puoli (savupiipulle)				
Poistokaasu liitäntä: Liitäntäkorkeus kattilan puolella	mm		635	
Poistokaasu liitäntä: Halkaisija	mm		130	
Sähkölaitteisto				
Sähköliitäntä	-		230V, 1~ 50Hz, C13 A	
Varastosäiliö manuaaliseen täyttöön				
Varastosäiliön sisältö tyyppin USP-V kohdalla	l		228	
Imukuljetin, tyyppi USP GS				
Suurin imupituus	m		10	
Suurin imukorkeus	m		3,5	

*** ... Piirrostarkastus, välikokojen arvot interpoloitu

Internet:
Lue
lisää

