

Ihr KWB-Partner:

 **Jenni Energietechnik**

T +41 34 420 30 00 • info@jenni.ch • www.jenni.ch



## KWB Easyfire 2

- Vollautomatische Befüllung und Zündung
- Kein Reinigungsaufwand durch 100 %-ige Selbstreinigung
- Besonders saubere Verbrennung dank cleanEfficiency 2.0-Technologie



Pelletheizung  
2,4 – 38 kW



KWB Teilbar-  
Tragbar-System

# KWB Easyfire 2 Pelletheizung im Detail

## Saubere Verbrennung

durch Breitband-Lambdasonde und Flammfühler. Diese regeln die Brennstoffzufuhr während des Verbrennungsvorganges. Dadurch profitieren Sie von niedrigem Energieverbrauch und hoher Betriebssicherheit.

## Kein Reinigungsaufwand

durch 100 %-ige Selbstreinigung der Anlage im laufenden Betrieb.

## Hoher Komfort

durch die automatische Wärmetauscher- und Brennteller-Reinigung KWB EasyFlex – somit sind keine Reinigungsarbeiten zwischen den jährlich empfohlenen Service-Intervallen (alle 1.500 Nennlaststunden) nötig.

## Geringer Platzbedarf

durch seine kompakte Bauweise. Der KWB Easyfire 2 passt in einen Heizraum ab 2,3 m<sup>2</sup> und benötigt einen Lagerraum ab 3,5 m<sup>2</sup>.

## Sicher im Betrieb

durch 7-Kammer Zellenrad-schleuse mit Füllstandsüberwachung.

## Niedriger Brennstoffverbrauch

durch optimalen Wärmeaustausch mit Hocheffizienz-Wirbelatoren.

## Geringe Stromkosten

durch niedrigen Energieverbrauch der KWB Easyfire Pelletheizung – das spart Kosten.

## Minimale Emissionen

Dank der revolutionären clean-Efficiency 2.0-Technologie von KWB liegt der ausgestoßene Feinstaub bei unter 2,5 mg/m<sup>3</sup>.

## Fahrbarer Aschebehälter

Die Entleerung der Aschebox erfolgt durchschnittlich alle ein bis zwei Jahre. Dies erfolgt nach dem Verbrauch von ca. 6 Tonnen Pellets – bequem im fahrbaren Aschebehälter.



Video:  
So funktioniert der  
KWB Easyfire 2



Web:  
Erfahren Sie  
mehr



## Technische Daten

EF2 S / EF2 GS / EF2 V	Einheit	8	12	15	22	25	30	35	38
Nennleistung	kW	8,0	12,0	15,0	22,0	25,0	30,0	34,9	38
Teillast	kW	2,4	3,6	4,5	6,6	7,5	9,0	10,5	11,4
Kesselwirkungsgrad bei Nennleistung	%	92,4	93,6	93,9	94,6	94,8	95,2	95,6	95,3
Kesselwirkungsgrad bei Teillast	%	91,4	90,7	91,6	93,8	93,9	94,1	94,3	94,9
EU Energielabel	-					A+			
<b>Abgasseite</b>									
Abgasanschluss: Anschlusshöhe kesselseitig	mm	750	750	860	860	1050	1050	1050	1050
Abgasanschluss: Durchmesser	mm	130	130	130	130	150	150	150	150
<b>Asche</b>									
Aschebehältervolumen	l/kg					28/35			
<b>Saugförderung Typ EF2 GS</b>									
Maximale Sauglänge	m					25			
Maximale Saughöhe	m					5			

\*Gemessen am Prüfstand