



Informazioni prodotto

**KWB EASYFIRE 1**

Caldaia a pellet

*Forniamo  
energia  
per la vita!*



# KWB Easyfire 1

**Caldaia a pellet 10-20 kW**

*Riscaldare con la qualità KWB*

clean<sup>+</sup> EFFICIENCY  
Tecnologia di combustione

## Partnership preziosa

Produciamo soluzioni di riscaldamento rinnovabili di qualità sfruttando fonti di energia rinnovabile. Oltre 2.000 installatori e oltre 70.000 clienti ci hanno già dato fiducia scegliendo di sottoscrivere una partnership con KWB.

Questo "bene prezioso" è anche parte integrante della nostra filosofia aziendale e base delle nostre relazioni commerciali. Oltre a ciò, del cuore di KWB fanno parte stima, affidabilità e un alto livello di consapevolezza della responsabilità verso il nostro ambiente e le generazioni future.

**Forniamo energia per la vita!**



**Qualità  
"Made in Austria"**



**In tutto  
il mondo**



**Pluripremiato**  
**Servizio di assistenza**



**Più di 70.000**  
**clienti soddisfatti**

# Riscaldare con la qualità di KWB

La caldaia a pellet KWB Easyfire 1 può contare su un sistema di combustione collaudato più di 40.000 volte. Questo prodotto austriaco di alta qualità è la soluzione adatta per case unifamiliari e plurifamiliari ed è disponibile con serbatoio di stoccaggio affiancato o come **KWB Easyfire 1 Plus** con sistema automatico del carico pellet.



con regolazione



## Opzionale: caricamento automatico del combustibile

per tutti i sistemi di alimentazione ad aspirazione KWB.



## Funzionamento affidabile

Come opzione è disponibile la pulizia automatica del piatto bruciatore KWB EasyFlex. La caldaia funziona così in modo affidabile anche in caso di diversa qualità del pellet.

## Caricamento semplice del combustibile

grazie a un grande serbatoio di stoccaggio con un volume di 200 litri e altezza di caricamento confortevole.

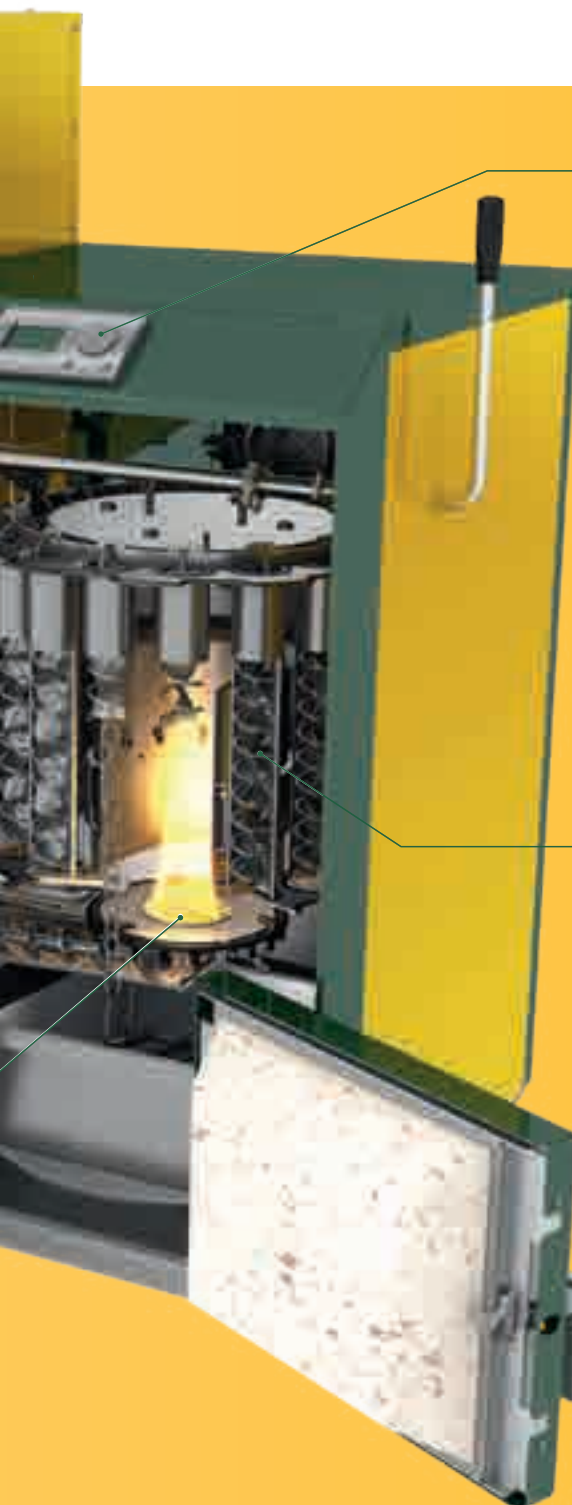
## Basso consumo di energia elettrica

grazie al motore di azionamento a risparmio energetico.

## Sistema di combustione collaudato

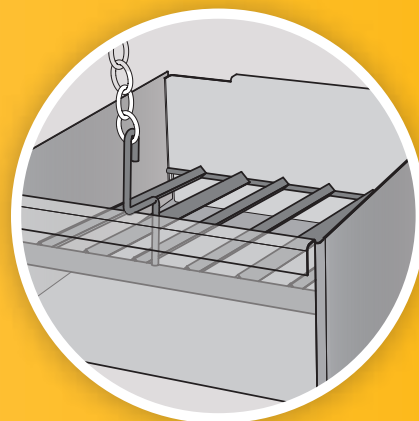
grazie al bruciatore alimentato dal basso in ghisa con piatto in acciaio inox.





### Semplice utilizzo

grazie alla regolazione KWB Comfort 3: comando a 2 pulsanti con manopola girevole e ampio display grafico.



### Più comfort

Un addensamento della cenere opzionale assicura intervalli di svuotamento della cenere più lunghi.

### Scambiatore di calore ad alta efficienza

grazie allo scambiatore termico a tubi verticali con turbolatori ad alta efficienza.



### Pulizia semplice

Tramite una leva viene azionata la pulizia semiautomatica dello scambiatore termico. In opzione è disponibile anche la pulizia automatica.

# Usa semplice

## *KWB Comfort 3*

*Due pulsanti, una manopola girevole e un ampio display grafico costituiscono l'interfaccia di comando di KWB Comfort 3. Il menu intuitivo consente una regolazione semplice della caldaia.*

Grazie al menu ben strutturato è semplice di impostare i parametri della caldaia, i tempi di riscaldamento e la temperatura dell'accumulo. Per l'ambiente sono disponibili in via opzionale due dispositivi di comando nella variante digitale e analogica.



# Più comfort

*Funzionamento flessibile e completamente automatico*



**Agitatore KWB Plus**  
con alimentazione tramite aspiratore



**Coclea di trasporto**  
con alimentazione tramite aspiratore



**KWB Pellet Big Bag**  
con alimentazione tramite aspiratore

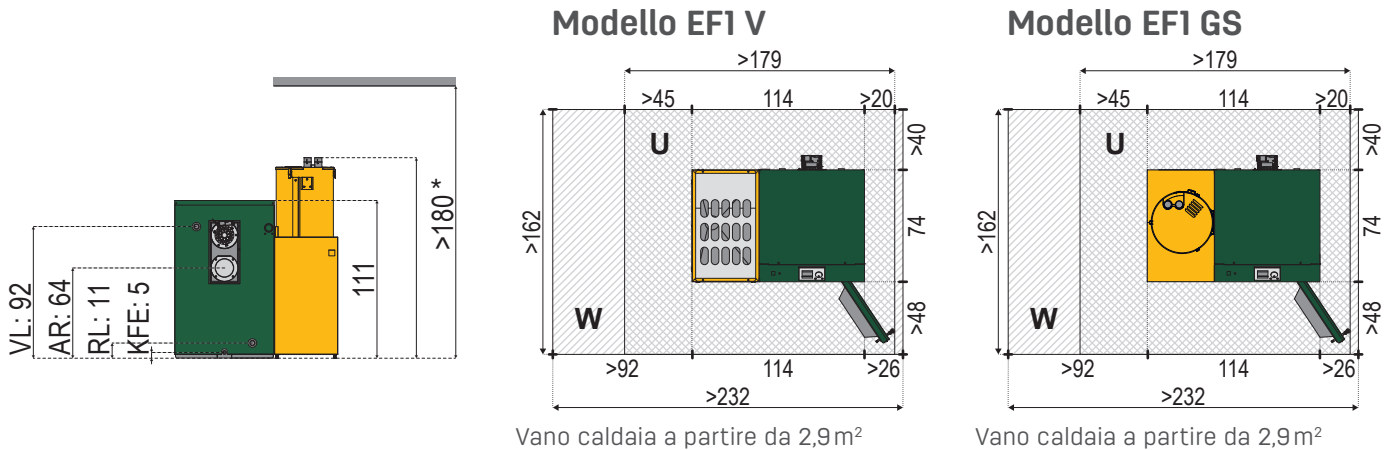


**Sonde di prelievo KWB**  
con aspiratore



**KWB Pellet Box**  
con alimentazione tramite aspiratore

# Misure per l'installazione



## Legenda

<b>VL</b>	Raccordo mandata 1"
<b>AR</b>	Tubo di scarico Ø 130mm
<b>RL</b>	Raccordo ritorno 1"

<b>KFE</b>	Riempimento e svuotamento ½"
<b>U</b>	Area minima richiesta
<b>W</b>	Area consigliata incluso area di manutenzione

\* Altezza del locale consigliata: 200 cm | Scala 1:50 | Tutte le misure in cm | Larghezza x altezza | Le indicazioni delle distanze sono le misure minime!

## Dati tecnici

USP V/GS 14.06.2017	Unità	10	15 ***	20
Potenza nominale	kW	10,4	15,0	20,0
Carico parziale	kW	3,1	4,5	5,6
Rendimento caldaia a potenza nominale	%	91,0	91,7	92,5
Rendimento caldaia a carico parziale	%	90,7	90,4	90,1
Potenza calorifica a potenza nominale	kW	11,4	16,5	21,1
Potenza calorifica a carico parziale	kW	3,4	4,9	6,2
Classe caldaia secondo EN 303-5:2012	-	5	5	5
EU Energylabel	-	A+	A+	A+
<b>Dati relativi al gas combusto (per il calcolo della configurazione del camino)</b>				
Altezza di collegamento del tubo di scarico lato caldaia	mm	635	635	635
Diametro del tubo di scarico	mm	130	130	130
<b>Impianto elettrico</b>				
Allacciamento: CEE 3 poli	-	230 V <sub>AC</sub> 50 Hz, 13 A	230 V <sub>AC</sub> 50 Hz, 13 A	230 V <sub>AC</sub> 50 Hz, 13 A
<b>Serbatoio di stoccaggio modello USP V</b>				
Capacità del serbatoio di stoccaggio nel modello USP V	l	200	200	200
<b>Alimentazione tramite aspiratore modello USP GS</b>				
Lunghezza massima di aspirazione	m	10	10	10
Altezza massima di aspirazione	m	3,5	3,5	3,5
Capacità del serbatoio di stoccaggio nel modello USP GS	l	15	15	15
<b>Pesi</b>				
Peso caldaia USP V	kg	323	323	323
Peso caldaia USP GS	kg	349	349	349

**Avviso:** i dati tecnici dettagliati sono disponibili nelle pagine del prodotto KWB Easyfire 1 del sito Web.

Partner KWB

# CONTATTATECI

*Il vostro partner KWB è a disposizione per le vostre domande e richieste.  
Se desiderate contattare direttamente KWB, ecco i contatti locali. Contattateci!*



**Italia**

+39 0471 053333



[www.kwb.it](http://www.kwb.it)



[info@kwb.it](mailto:info@kwb.it)

# SCOPRITECI

*... come hanno fatto più di 70.000 clienti soddisfatti!  
È possibile leggere le loro testimonianze sul nostro sito.*



*"KWB ci è stata consigliata da  
buoni amici, abbiamo avuto  
subito fiducia!"*

PI Easyfire 1 USP 2018 IT | Indice 0 | 2018-05  
Salvo modifiche ed errori di composizione  
e stampa.

