



INFORMAZIONI PRODOTTO

KWB EASYFIRE 1

Caldaia a pellet



KWB

EASYFIRE 1

CALDAIA A PELLETT 10 - 20 kW



**RISCALDARE CON
LA QUALITÀ KWB**



MASSIMA QUALITÀ "MADE IN AUSTRIA"

KWB è l'azienda produttrice di alta qualità austriaca per caldaie a pellet, cippato e legna nella fascia di potenza compresa tra 2,4 e 300 kW. Nelle nostre vesti di pioniere del settore abbiamo rivoluzionato il riscaldamento a base di legna. Sono già più di 90.000 i clienti che si affidano alla nostra competenza in tutto il mondo. Tra di loro vi sono proprietari di case sia unifamiliari che plurifamiliari, agricoltori, imprese turistiche, commercianti e fornitori di energia.

Con KWB ricevono tutto da un unico fornitore. I nostri prodotti della massima qualità funzionano in modo sicuro e sono garantiti "Made in Austria". Siamo al vostro fianco già nella fase decisionale e vi accompagniamo, insieme alle nostre affidabili aziende partner di installazione, fino al montaggio della vostra soluzione completa su misura. Il nostro Servizio clienti aziendale KWB e i nostri partner di vendita vi saranno vicini anche in seguito e sempre a vostra completa disposizione!

Forniamo energia per la vita!



**QUALITÀ
"MADE IN AUSTRIA"**



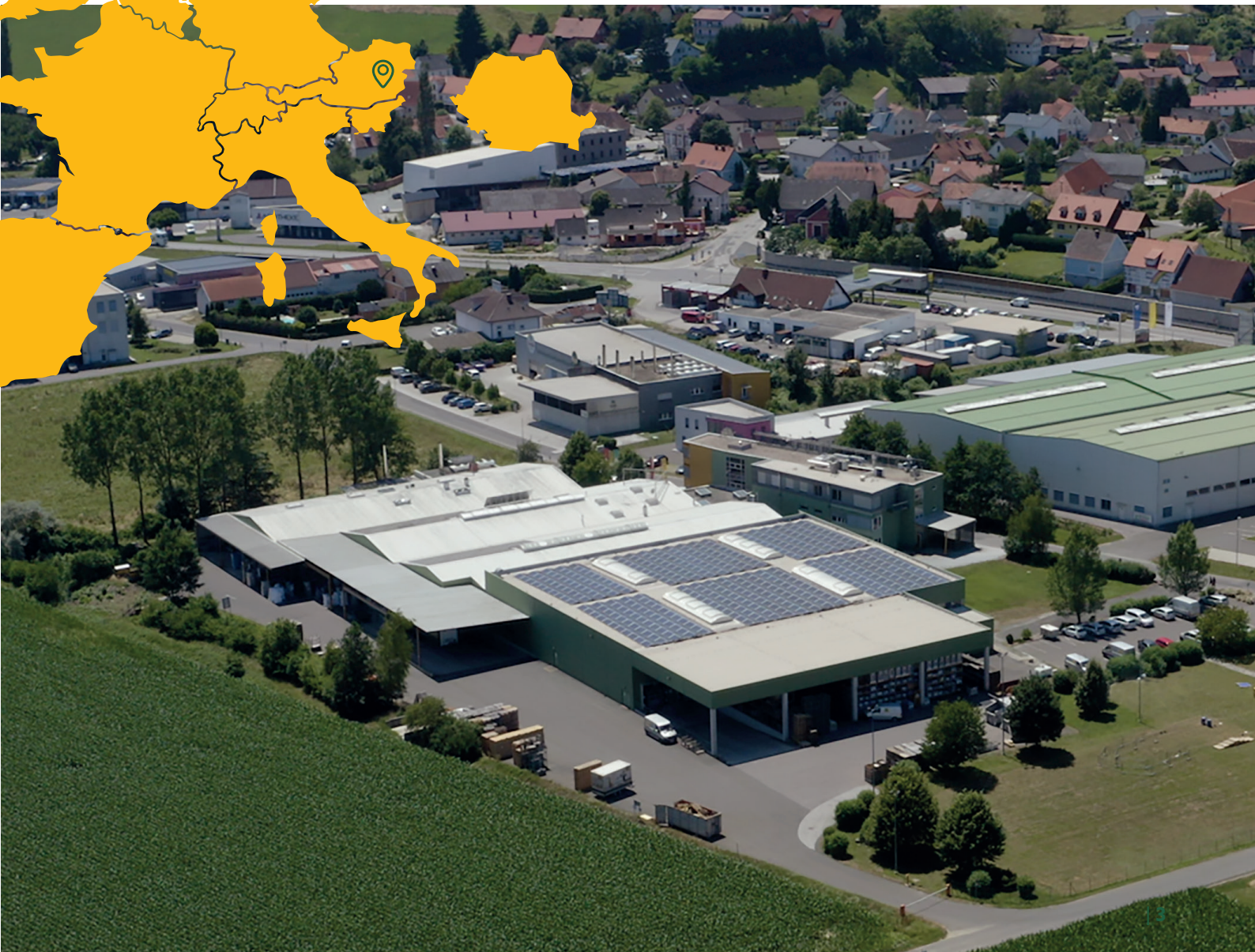
**PIÙ DI 90.000 CLIENTI
SODDISFATTI**



**SERVIZIO DI ASSISTENZA
PLURIPREMIATO**

FATTO IN AUSTRIA! DI CASA IN TUTTO IL MONDO!

KWB significa riscaldamento regionale ed eco-sostenibile a base di legna. La sede principale dell'azienda si trova in Stiria, a St. Margarethen / Raab (AT), con società affiliate in Germania, Italia e Francia. In 16 ulteriori Paesi, dal Canada, al Cile fino in Giappone ci affidiamo ai nostri partner di vendita. Insieme diffondiamo la filosofia di KWB in tutto il mondo.



KWB EASYFIRE 1

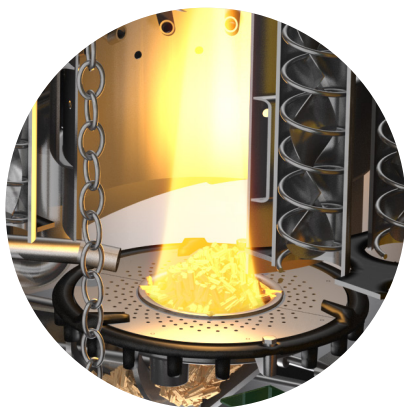
RISCALDARE CON LA QUALITÀ KWB

- ✓ **Installazione semplice e veloce**
- ✓ **Caricamento semplice grazie al serbatoio di stoccaggio da 200 l**
- ✓ **Utilizzo intuitivo**

La caldaia a pellet KWB Easyfire 1 è il modello ideale d'ingresso per proprietari di case unifamiliari e plurifamiliari. Disponibile nella fascia di potenza tra 10 e 20 kW, con serbatoio di stoccaggio da 200 litri, o come KWB Easyfire 1 Plus con alimentazione ad aspirazione automatica. Convince grazie al sistema di combustione già impiegato 40.000 volte, e alla totale semplicità di montaggio. La caldaia a pellet KWB Easyfire 1 viene consegnata a casa in un pezzo unico e può essere trasportata così nel vano caldaia in cantina. Grazie alla struttura snella, passa senza problemi attraverso ogni tipo di porta, trovando posto anche in cantine basse. Si presta quindi anche come riscaldamento centrale ideale per risanamenti. L'uso dei menù della caldaia centralizzata KWB Easyfire 1 è articolato in modo molto logico e prevede due pulsanti, una manopola e un chiaro display grafico.

A+

con regolazione



TECNOLOGIA DI COMBUSTIONE PULITA

Collaudato ben 40.000 volte, il bruciatore alimentato dal basso in ghisa e acciaio inox garantisce la stabilità del letto braci e una combustione pulita. Il pellet viene sospinto delicatamente dal basso sul piatto bruciatore, bruciando completamente. Non avviene alcun ulteriore sollevamento di polvere

Caricamento semplice del combustibile

grazie al grande serbatoio di stoccaggio da 200 litri di volume e alla comoda altezza di caricamento. Si colloca semplicemente il sacco del pellet sulla griglia, attraverso cui cade nel serbatoio di stoccaggio.

Doppia protezione dal ritorno di fiamma

grazie alla valvola stellata ed alla saracinesca antincendio.

Ridotto consumo di corrente

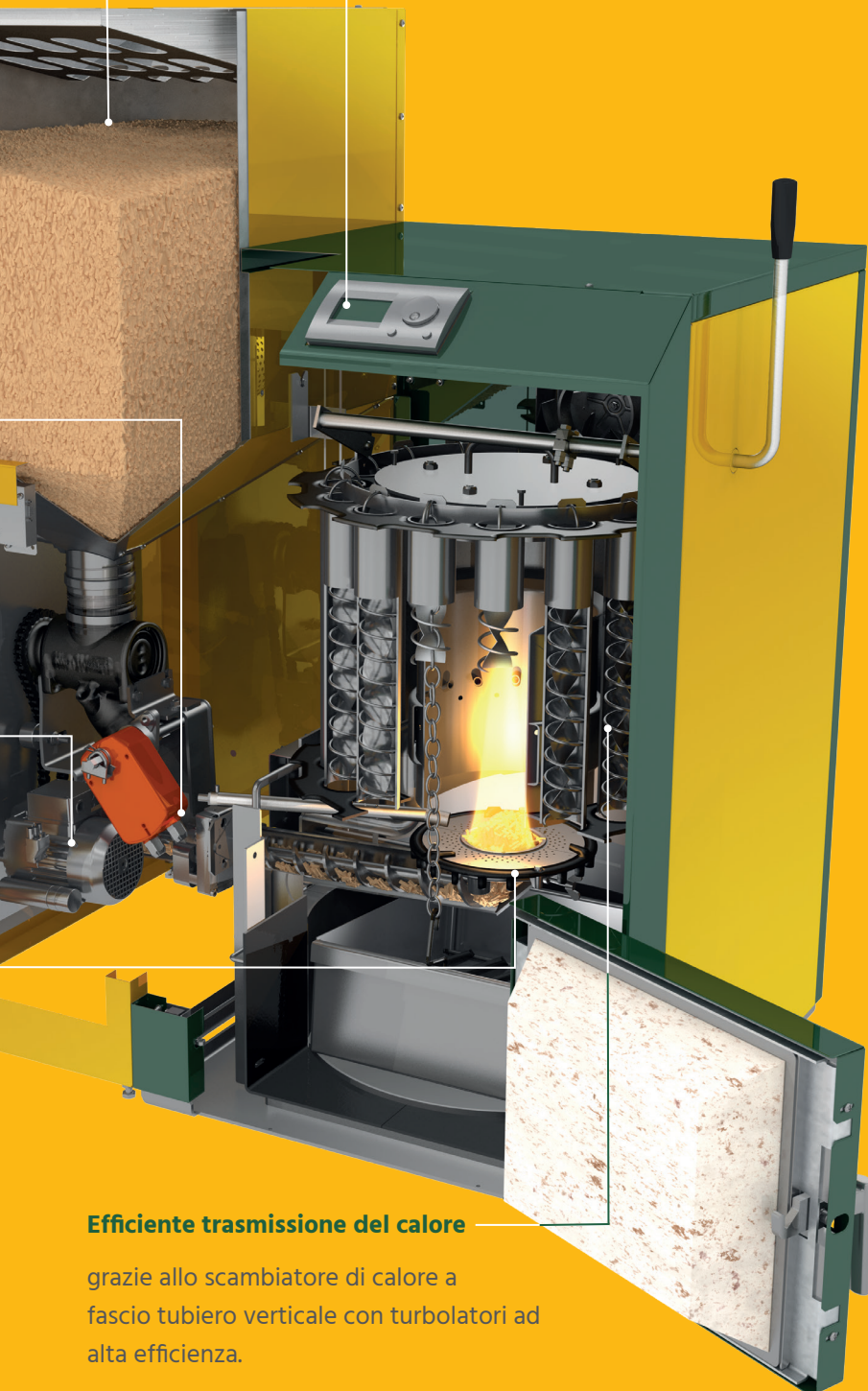
grazie al motore di azionamento a risparmio energetico.

Funzionamento affidabile

grazie alla pulizia automatica del piatto bruciatore KWB EasyFlex. La caldaia funziona in modo affidabile anche con pellet di qualità oscillante senza particolari incombenze di pulizia.

Facilità di utilizzo

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



Efficiente trasmissione del calore

grazie allo scambiatore di calore a fascio tubiero verticale con turbolatori ad alta efficienza.



OPZIONE: CARICAMENTO AUTOMATICO DEL COMBUSTIBILE

per tutti i sistemi di alimentazione ad aspirazione KWB.



PIÙ COMFORT

Grazie all'addensamento della cenere opzionale, trova posto la cenere di 2 tonnellate di pellet, per intervalli di svuotamento più lunghi.



PULIZIA SEMPLICE

Tramite la leva si esegue la pulizia semiautomatica dello scambiatore di calore. Come opzione è disponibile anche una pulizia del tutto automatica.

FACILITÀ DI UTILIZZO

KWB COMFORT 3

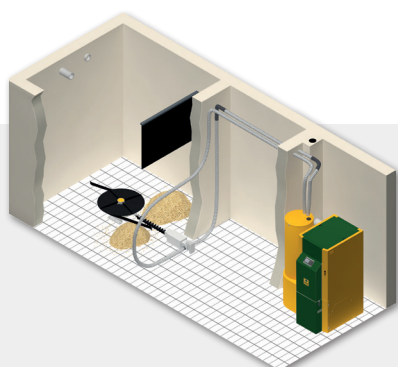
Due pulsanti, una manopola e un chiaro display grafico formano l'interfaccia di comando della KWB Comfort 3. Grazie alla loro struttura logica, i menù permettono di configurare in tutta facilità i parametri per caldaia, circuiti di riscaldamento e accumuli.

È anche possibile un collegamento alla **piattaforma online KWB Comfort Online**. Con essa la caldaia può essere accesa e comandata a distanza in tutta semplicità tramite smartphone, tablet o PC.

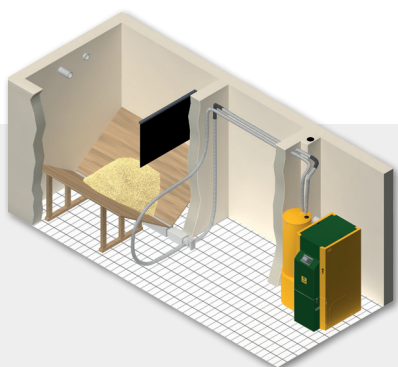


PIÙ COMFORT

FUNZIONAMENTO FLESSIBILE E COMPLETAMENTE AUTOMATICO



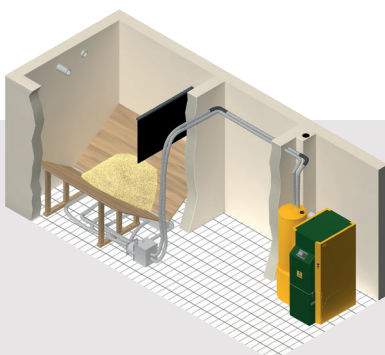
**AGITATORE DI PELLET PLUS
KWB CON ALIMENTAZIONE
AD ASPIRAZIONE**



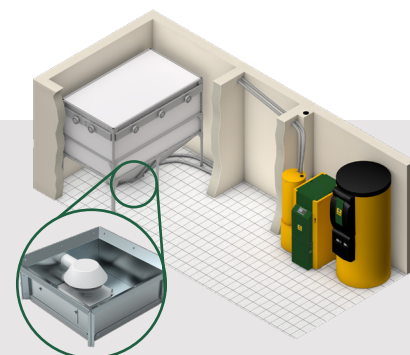
**COCLEA DI TRASPORTO
CON ALIMENTAZIONE AD
ASPIRAZIONE**



**BIG BAG PELLET KWB
CON ALIMENTAZIONE AD
ASPIRAZIONE**

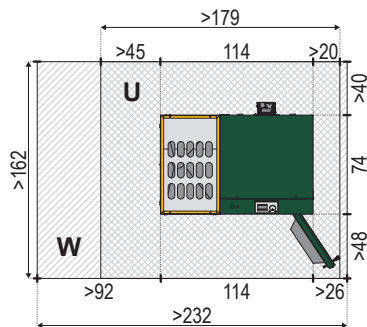
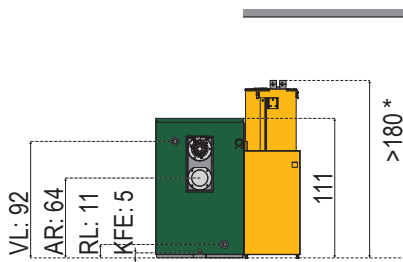


**SONDE DI PRELIEVO O MONO-
SONDA KWB CON ALIMENTA-
ZIONE AD ASPIRAZIONE**



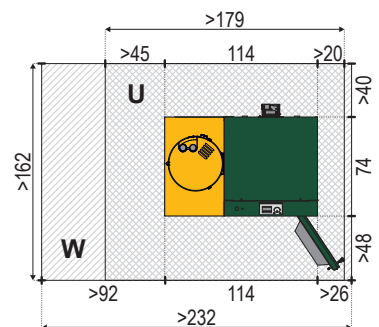
**BOX PELLET KWB
CON ALIMENTAZIONE AD
ASPIRAZIONE**

MINIMO INGOMBRO



MODELLO EF1 V

Vano caldaia a partire da 2,9 m²
deposito 0 m³



MODELLO EF1 GS

Vano caldaia a partire da 2,9 m²

LEGENDA

VL	Raccordo mandata 1"
AR	Tubo dei fumi Ø 130 mm
RL	Raccordo ritorno 1"

KFE	Riempimento e svuotamento ½"
U	Ingombro minimo
W	Ingombro consigliato incl. superficie di manutenzione

* Altezza del vano consigliata: 200 cm | Tutte le misure in cm | Larghezza x Altezza | Le indicazioni delle distanze sono dimensioni minime!

MISURE PER L'INTRODUZIONE DELLA CALDAIA

KWB Classicfire 2 / KWB Combifire	
Stato alla consegna	80 x 145
Smontata senza rivestimento	75 x 75

DATI TECNICI

USP V/GS 27.7.2020	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+
Dati relativi al gas combusto (per il calcolo della configurazione del camino)				
Altezza di collegamento del tubo di scarico lato caldaia	mm	635	635	635
Diametro del tubo di scarico	mm	130	130	130
Impianto elettrico				
Collegamenti elettrici	-	230V, 1~ 50Hz, C13 A	230V, 1~ 50Hz, C13 A	230V, 1~ 50Hz, C13 A
Serbatoio di stoccaggio modello USP V				
Capacità del serbatoio di stoccaggio nel modello USP V	l	228	228	228
Alimentazione tramite aspiratore modello USP GS				
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
Pesi				
Corpo caldaia	kg	196	196	196
Peso caldaia USP V	kg	323	323	323
Peso caldaia USP GS	kg	349	349	349

*** ... Verifica del disegno tecnico, valori interpolati per dimensioni intermedie

Scheda dati prodotto con dati tecnici, dettagliati: scansionare il codice QR o scaricare dal nostro sito web alle pagine dei prodotti.



Produktinfo KWB Easyfire 120 IT
Indice 0 | 2021-04

Con riserva di modifiche, nonché
refusi ed errori di stampa.

CONTATTATECI

ITALIA

+39 0471 05 33 33

info@kwb.it