

# Serie ÖKO

La Stella delle cucine a legna!



**ÖS 40**  
L/A/P: 400/850-920 regolabile/600 mm  
Potenza: fino a 5 kW



**ÖS 50**  
L/A/P: 500/850-920 regolabile/600 mm  
Potenza: fino a 5 kW



**ÖS 60**  
L/A/P: 600/850-920 regolabile/600 mm  
Potenza: fino a 6,5 kW



**ÖS 75**  
L/A/P: 750/850-920 regolabile/600 mm  
Forno L/A/P: 315/220/440 mm  
Potenza: fino a 8,25 kW (non isolata)



**ÖS 90**  
L/A/P: 900/850-920 regolabile/600 mm  
Forno L/A/P: 400/220/440 mm  
Potenza: fino a 9 kW



**ÖS 100**  
L/A/P: 1000/850-920 regolabile/600 mm  
Forno L/A/P: 500/220/440 mm  
Potenza: fino a 9 kW



**ÖF 60 1T**  
L/A/P: 600/860/600 mm  
Potenza: fino a 6,5 kW



**ÖF 60 BR 2T**  
L/A/P: 600/860/600 mm  
Forno L/A/P: 260/295/440 mm  
Potenza: fino a 7 kW



**ÖF 80 2T**  
L/A/P: 800/860/600 mm  
Forno L/A/P: 310/295/440 mm  
Potenza: fino a 8,25 kW



**ÖF 70 BR 2T**  
L/A/P: 700/860/600 mm  
Forno L/A/P: 260/295/440 mm  
Potenza: fino a 7 kW



**ÖF 90 2T**  
L/A/P: 900/860/600 mm  
Forno L/A/P: 400/295/440 mm  
Potenza: fino a 9 kW



**ÖS/ÖF Kombi**  
Abbinamento con una struttura per l'incasso di elettrodomestici. Disponibile per tutti i modelli.

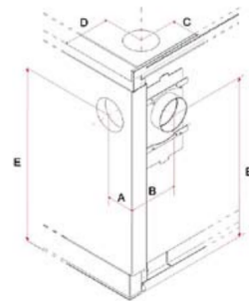
### Caratteristiche di serie:

- Focolare Öko
- Presa aria esterna
- Regolatore post. autom. + regolazione manuale
- Uscita fumi ø120mm regolabile in altezza e lateralmente
- Ventilazione integrata naturale (optional per ÖS40, ÖS75, ÖF60br)
- Telaio in acciaio inox con alzatina posteriore (di serie su ÖS)
- Piastra di cottura in acciaio radiante
- Altezza regolabile da 850-920mm (di serie su ÖS)
- Forno in acciaio inox (ÖS40-ÖS50-ÖS60-ÖF60 senza forno)
- Guide estraibili per griglia e teglia forno
- 1 teglia e 1 griglia forno
- Doppio vetro e termometro su porta forno
- Maniglie in acciaio inox
- Guide cassa legna con autorichiamo (solo su ÖS)
- Cassa legna con zoccolo estraibile (solo su ÖS)
- Altezza e rientranza zoccolo estraibile (solo su ÖS)
- Piedini livellatori (solo su ÖF)



### Valvola per accumulo

La cucina viene dotata di una doppia uscita fumi, una in posizione classica e la secondo direttamente dietro la camera di combustione. In questo modo possiamo riscaldare una struttura d'accumulo di calore (ad es. una stufa in maiolica). Diversamente, utilizzando l'uscita fumi classica, la cucina a legna funziona normalmente. Tale soluzione ci permette di riscaldare due locali contemporaneamente.



	Potenza termica nominale		Rendimento (potenza nominale)	Peso	Tiraggio consigliato	Dimensione piastra	Posizione uscita fumi					
	kW	kW					%	kg	Pa	mm	Ø mm	A mm
<b>Jubel 60</b>	6,50	-	> 85	160	12	417 x 487	120	120	176	130	170	610 - 710
<b>Jubel 80</b>	9,60	-	> 85	220	12	711 x 487	120	-	130	130	125	590 - 690
<b>ÖkoFire 60 B / 60B-2T<sup>2</sup></b>	6,50	-	> 85	150	12	417 x 487	120	120	176	130	170	590 - 690
<b>ÖkoFire 60 B / 60B-2T<sup>2</sup></b>	7,00	-	> 85	165	12	517 x 487	120	120	126	130	120	590 - 690
<b>ÖkoFire 70 B / 70B-2T</b>	7,00	-	> 85	170	12	517 x 487	120	120	176	130	170	590 - 690
<b>ÖkoFire 80 / 80-2T</b>	8,25	-	> 85	200	12	667 x 487	120	120	150	130	145	590 - 690
<b>ÖkoFire 90 / 90-2T</b>	9,00	-	> 85	215	12	767 x 487	120	120	150	130	145	590 - 690
<b>ÖkoStar 40<sup>2</sup></b>	5,00	-	> 85	140	11	317 x 487	120	120	126	130	120	590 - 690
<b>ÖkoStar 50</b>	5,00	-	> 85	150	11	317 x 487	120	120	176	130	170	590 - 690
<b>ÖkoStar 60</b>	6,50	-	> 85	170	12	417 x 487	120	120	176	130	170	590 - 690
<b>ÖkoStar 75<sup>2</sup></b>	8,25	-	> 85	235	12	667 x 487	120	120	126	130	120	590 - 690
<b>ÖkoStar 80</b>	8,25	-	> 85	240	12	667 x 487	120	120	150	130	145	590 - 690
<b>ÖkoStar 90</b>	9,00	-	> 85	250	12	767 x 487	120	120	150	130	145	590 - 690
<b>ÖkoStar 100</b>	9,00	-	> 85	260	12	867 x 487	120	120	150	130	145	590 - 690

<sup>1</sup> Con altezza (E) 860 mm – attacco camino regolabile

<sup>2</sup> Non da incasso



# Jubel

Linea pulita per una cucina moderna



## Jubel 60

L/A/P: 600/860/600 mm  
Forno L/A/P: 350/200/350 mm



## Jubel 80

L/A/P: 800/860/600 mm  
Forno L/A/P: 314/295/440 mm



## Ricca dotazione standard per clienti esigenti

Materiali di pregio, design moderno e un'ampia gamma di colorazioni costituiscono le principali qualità dei modelli JUBEL. La famiglia JUBEL è composta da JUBEL 80, cucina che si caratterizza per il grande forno e l'ampia camera di combustione, e da JUBEL 60 che si caratterizza per la grande camera di combustione situata sotto il forno. Entrambe sono dotate di regolatore di potenza automatico e manuale, camera fuoco e girofumi in refrattario, forno in acciaio inox con guide estraibili (JUBEL 60 guide forno fisse), maniglie "fredde" e presa aria esterna.



## Caratteristiche di serie:

- Focolare Öko 15-a
- Presa aria esterna
- Regolatore pot. autom. + regolazione manuale
- Uscita fumi Ø 120 mm regolabile in altezza e lateralmente
- Telaio in acciaio Inox
- Piastra di cottura in acciaio radiante
- Forno in acciaio Inox
- Guide estraibili per griglia e teglia forno (solo J80)
- 1 teglia e 1 griglia forno
- Porta fuoco e forno in acciaio Inox
- Doppio vetro su porta fuoco
- Doppio vetro e termometro su porta forno
- Maniglie in acciaio Inox
- Potenza focolare: J60 fino a 6,5 kW, J80 fino a 9,6 kW
- Piedini livellatori
- Certificato alla norma Art.15-a e DIN 18880/12815
- Corrimano su 3 lati J80, solo frontale J60

# Finiture

Colorazioni / Decori / Accessori

## SERIE ÖS



Inox



Nero Antico



Antracite



Avena

## SERIE ÖF



Inox



Nero Antico



Nero Bucciato



Bianco Bucciato



Antracite

## JUBEL



Inox



Verde



Bordeaux



Bianco Liscio



Beige



Orange



Antracite



Avena



RAL

Su richiesta

## DECORI



1



2



3



4



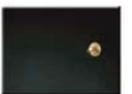
5



6



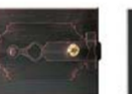
7



8



9



10



11



12



13



14



16



17



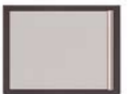
18



19



20



21



22

## MANIGLIE E POMOLI



Mod. 1 Inox



Mod. 2 Inox



Mod. 1 Inox



Mod. 1 Ottone



Mod. 2 Ottone



Mod. 2 Ottone

# 10

## MOTIVI PER ACQUISTARE UNA CUCINA GREITHWALD

### 1 COMBUSTIONE ÖKO

Un focolare brevettato che garantisce una combustione superiore agli 800°C

### 2 RENDIMENTO

Altissimo rendimento per un notevole ritorno economico

### 3 VOLANO TERMICO

Una massiccia quantità di materiale refrattario, sia nella camera di combustione che nell'intero rivestimento del giro fumi, per un accumulo di calore più duraturo e costante

### 4 GRIGLIA CHIUSA

Un importante contributo al risparmio di energia è ottenuto dal totale sfruttamento del combustibile che azzerà le braci residue dalle ceneri

### 5 VALVOLA AUTOMATICA

Regolazione automatica dell'aria comburente per una combustione controllata e regolare

### 6 FORNO

Forno, teglia e griglia in acciaio inox, guide estraibili, porta con doppio vetro e termometro, tutto di serie

### 7 REGOLAZIONE INTEGRATA DELL'ALTEZZA

Altezza e rientranza dello zoccolo regolabili per un perfetto allineamento agli arredi (di serie su ÖKO Star)

### 8 MANIGLIE FREDE

Maniglie sempre termicamente isolate

### 9 CASSETTONE

Ampio vano di deposito montato su guide con autorichiamo (di serie su ÖKO Star)

### 10 COME UN ABITO SU MISURA

Infinite possibilità di personalizzazioni (dimensioni, colori, decori e accessori) per rendere le cucine adatte allo stile di ogni ambiente

RIVENDITORE AUTORIZZATO:

## GREITHWALD HERDE SRL

Via della Fabbrica 5. I- 39045 Fortezza/Mezzaselva  
Alto Adige (BZ). T +39 0472 458600  
F +39 0472 458623 . info@greithwald.it  
www.greithwald.it

Le informazioni contenute nel presente catalogo si intendono aggiornate alla data di pubblicazione (Novembre 2013). La Greithwald Herde Srl non si ritiene responsabile di eventuali errori di stampa. Greithwald Herde Srl lavora giornalmente al miglioramento dei propri prodotti, pertanto si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche in qualsiasi momento senza preavviso.

**Greithwald**  
HERDE

È un'azienda del  
**SÜDTIROL**

studiorandella.eu

Serie ÖKO

**Greithwald**  
HERDE