



TECHNOLOGY AND SAFETY

<http://www.sabaf.it> - sabaf@sabaf.it

**La Serie III di Sabaf: la rivoluzione ecologica
nella cucina a gas, anche a bordo**

Serie III monta una tecnologia resistente alla salsedine

Serie III, l'ultima generazione di bruciatori SABAF, che al suo ingresso nel mercato aveva rivoluzionato il mondo della cottura a gas introducendo tecnologie che ponevano grande attenzione all'ecologia, tanto da vincere il **Premio Intel Design 2005 per la categoria "friendly product"** - riconoscimento destinato a prodotti mirati alle tematiche socio-ambientali ed all'eco-compatibilità, presenta oggi **una grande novità destinata al mondo nautico.**

Dai laboratori Sabaf, Serie III esce infatti con una nuova smaltatura in grado di resistere alla salsedine e quindi con grandi potenzialità di utilizzo a bordo di imbarcazioni.

L'azienda di Ospitaletto, infatti, ha perfezionato una particolare tecnica di *enamelling* che trasferisce allo sparti fiamma della Serie III le caratteristiche di inossidabilità proprie dei coperchi, utilizzando un processo innovativo che unisce alle caratteristiche della pressofusione la durezza della smaltatura. Si registra così in particolare una superiore resistenza agli agenti acidi e corrosivi, una eccellente protezione contro i graffi e le scalfitture e non da ultimo una maggiore cleanability dovuta ad una migliore resistenza allo sporco.

I nuovi sparti fiamma Serie III, disponibili su richiesta, sono già sul mercato.

Una nuova tecnologia che si affianca quindi ai tre grandi tratti distintivi del prodotto Serie III: **performance, design e impatto ambientale.**

Da anni Sabaf, anche attraverso l'utilizzo del Bilancio Sociale, oggi **Report annuale, perfetta sintesi tra bilancio finanziario e sociale**, si pone come obiettivo non solo il perseguimento del profitto, dato base per ogni azienda che voglia crescere, ma anche una maggiore attenzione all'influenza che la propria attività ha sulla società nel suo complesso.

Lo sviluppo dei bruciatori Serie III si è concentrato principalmente sull'ottimizzazione dei consumi e sulla massima riduzione delle emissioni nocive per l'ambiente.

I bruciatori prodotti fin'ora da Sabaf hanno mediamente un'efficienza (intesa come sfruttamento effettivo del potere calorifico del gas utilizzato) pari al 55%, con emissioni di monossido di carbonio inferiori allo 0,08%



TECHNOLOGY AND SAFETY

<http://www.sabaf.it> - sabaf@sabaf.it

(contro una normativa che richiede un'efficienza superiore al 52% ed emissioni di monossido di carbonio pari allo 0,1 %).

I nuovi bruciatori Serie III sono stati concepiti per aumentare l'efficienza e di conseguenza, utilizzando per meno tempo l'apparecchiatura, si riducono sensibilmente le emissioni di inquinanti, **con notevoli vantaggi per l'ambiente ma anche per l'aria stessa della cucina.**

I risultati dei test svolti nei laboratori Sabaf evidenziano un'efficienza pari al 66%, quindi con un aumento superiore al 18% rispetto alla media degli attuali.

Questo significa, per esempio, che per portare ad ebollizione 10 litri di acqua impiegheremo molto meno tempo e molto meno gas, emettendo di conseguenza molti meno inquinanti nell'atmosfera.

Solo un esempio per far meglio comprendere l'impatto ambientale dei bruciatori della Serie III: considerando che SABAF produce oggi circa 22 milioni di bruciatori l'anno e che nel prossimo futuro questi saranno progressivamente sostituiti da questo nuovo modello, è possibile calcolare un **risparmio annuo superiore ai 260.000.000 m³ di gas, pari al consumo di gas per uso cottura di una città grande una volta e mezza Milano, calcolato sempre nel periodo di un anno.**

Sabaf ha ovviamente cercato di migliorare anche altri aspetti di più immediato impatto per l'utilizzatore finale.

Le potenze dei bruciatori sono maggiori (+15-20%) a parità di diametro degli stessi e il rapporto tra potenza massima e minima di uno stesso bruciatore è stato aumentato consentendo una maggiore flessibilità di utilizzo .

I bruciatori Serie III hanno fiamme più inclinate verso l'alto, rispetto alle attuali più orizzontali, consentendo l'utilizzo anche di pentole piccole su bruciatori più potenti.

Le fiamme inoltre possono essere presenti su tutta la circonferenza dei bruciatori consentendo la massima libertà di posizionamento delle griglie di supporto.

In ultimo ma certamente non meno importante è **il nuovo sistema di fissaggio dei bruciatori, che semplifica notevolmente la manutenzione e pulizia degli stessi.** Il coperchio e lo spartifiamma sono infatti saldamente fissati al piano e, grazie alla loro forma arrotondata consentono una immediata e facile pulizia al pari di un piano in vetroceramica.

Efficienti, ecologici e molto pratici, i nuovi bruciatori della Serie III sono veramente il massimo concentrato di tecnologia, design e prestazioni e soddisfano tutte le istanze espresse dai produttori nonché dall'utente finale.

Milano, novembre 2007

Ufficio Stampa e R.P.

Ghenos srl – Milano

tel. 02-34530468 fax 02-34531710

info@ghenos.net www.ghenos.net



L'immagine in alta definizione è a disposizione presso il nostro studio
GHENOS: 02-34530465 info@ghenos.net

SABAF Spa

Fondata nei primi anni '50, SABAF è cresciuta costantemente fino a divenire oggi il principale produttore in Italia e uno tra i primi produttori mondiali di componenti per apparecchi elettrodomestici.

La produzione si articola in quattro linee principali: rubinetti, termostati e bruciatori, necessari negli apparecchi per la cottura a gas e cerniere per apparecchi di cottura, lavaggio e freddo. Il know-how tecnologico, la flessibilità produttiva e la capacità di offrire una vasta gamma di componenti, progettati anche in base alle necessità delle singole case produttrici, e in linea con le caratteristiche specifiche dei diversi mercati di riferimento, rappresentano fondamentali punti di forza di SABAF, in un settore a forte specializzazione in cui la domanda è in continua evoluzione e sempre più orientata verso prodotti che garantiscono assoluta affidabilità e sicurezza.

Il Gruppo Sabaf impiega circa 600 dipendenti ed è attivo con la Capogruppo SABAF S.p.A. e con le controllate Faringosi Hinges, leader nella produzione di cerniere per forni, lavatrici e lavastoviglie e Sabaf do Brasil, attiva nella produzione di bruciatori per il mercato sudamericano. Sabaf è inoltre presente in Cina tramite un ufficio di rappresentanza a Shanghai. Sabaf è quotata sul mercato di Borsa Italiana dal 24 marzo 1998 e da aprile 2001 è entrata a far parte del Segmento Titoli con Alti Requisiti (STAR).

Sabaf è inoltre presente in Cina tramite un ufficio di rappresentanza a Shanghai.

Sabaf è quotata sul mercato di Borsa Italiana dal 24 marzo 1998 e da aprile 2001 è entrata a far parte del Segmento Titoli con Alti Requisiti (STAR).

Con un fatturato di circa 140 milioni di euro nel 2006, Sabaf detiene una quota stimata del mercato europeo e mondiale di circa il 50% in Europa e superiore al 10% nel mondo.