

The SABAF logo is displayed in a bold, dark blue, sans-serif font within a yellow rectangular box. The background of the entire slide is a blue gradient with a central image of a water droplet creating concentric ripples.

TECHNOLOGY AND SAFETY

HOME APPLIANCE CONFERENCE
Milano - 18 maggio 2010

Eco Efficienza
e Tecno Design

Momentum

€ x 000	<u>Q1 08</u>	<u>Q2 08</u>	<u>Q3 08</u>	<u>Q4 08</u>	<u>Q1 09</u>	<u>Q2 09</u>	<u>Q3 09</u>	<u>Q4 09</u>	<u>Q1 10</u>
VENDITE	43.698	42.559	39.552	36.175	26.029	31.335	32.048	37.676	35.549
EBITDA	9.720	8.990	8.367	6.159	3.148	6.575	8.773	10.022	9.559
EBIT	6.792	5.959	5.341	3.099	184	3.544	5.608	6.882	6.621
UTILE NETTO	3.880	6.201	3.606	1.723	(313)	3.420	3.706	4.770	4.518

Variazione % yoy

VENDITE	+9,3%	+7,3%	+1,7%	-8,6%	-40,4%	-26,4%	-19,0%	+4,1%	+36,6%
EBITDA	-9,6%	-13,2%	-9,5%	-24,7%	-67,6%	-26,9%	+4,9%	+62,7%	+203,7%
EBIT	-15,9%	-20,1%	-12,7%	-40,4%	-97,3%	-40,5%	+5,0%	+122,1%	n.s.
UTILE NETTO	-16,2%	+50,1%	+13,5%	-55,7%	-108,1%	-44,8%	+2,8%	+176,8%	n.s.

Margini

EBITDA %	22,2%	21,1%	21,2%	17,0%	12,1%	21,0%	27,4%	26,6%	26,9%
EBIT %	15,5%	14,0%	13,5%	8,6%	0,7%	11,3%	17,5%	18,3%	18,6%
Utile netto %	8,9%	14,6%	9,1%	4,8%	-1,2%	10,9%	11,6%	12,7%	12,7%

Conto economico

€ x 000	<u>Q1 10</u>		<u>Q1 09</u>		<u>FY 09</u>	
VENDITE	35.549	100,0%	26.029	100,0%	127.088	100,0%
Acquisti di materiali	(14.867)	-41,8%	(6.684)	-25,7%	(40.833)	-32,1%
Costo del personale	(8.118)	-22,8%	(5.768)	-22,2%	(26.438)	-20,8%
Variazione stock	4.080	11,5%	(5.752)	-22,1%	(6.852)	-5,4%
Altri costi e proventi operativi	(7.085)	-19,9%	(4.677)	-18,0%	(24.447)	-19,2%
EBITDA	9.559	26,9%	3.148	12,1%	28.518	22,4%
Ammortamenti	(2.958)	-8,3%	(2.964)	-11,4%	(12.295)	-9,7%
Plus/minusvalenze	20	0,1%	0	0,0%	(5)	0,0%
EBIT	6.621	18,6%	184	0,7%	16.218	12,8%
Oneri finanziari netti	(176)	-0,5%	(377)	-1,4%	(1.337)	-1,1%
Differenze cambio	42	0,1%	(151)	-0,6%	(333)	-0,3%
UTILE ANTE IMPOSTE	6.487	18,2%	(344)	-1,3%	14.548	11,4%
Imposte sul reddito	(1.969)	-5,5%	31	0,1%	(2.965)	-2,3%
Minorities	0		0		0	
UTILE NETTO	4.518	12,7%	(313)	-1,2%	11.583	9,1%
EPS	0,393		(0,027)		1,007	

Situazione patrimoniale-finanziaria



<i>€ x 1000</i>	31-mar-10	31-dic-09	31-mar-09
Attività non correnti	98.787	99.038	99.967
Capitale circolante netto	32.212	33.191	36.001
Totale	130.999	132.229	135.968
Patrimonio netto	114.126	109.133	103.513
Imposte differite	274	240	2.912
Fondi rischi e TFR	3.651	3.695	4.127
Indebitamento finanziario netto	12.948	19.161	25.416
Totale	130.999	132.229	135.968

Posizione finanziaria netta



(in migliaia di euro)

	31.03.2010	31.12.2009	31.03.2009
A. Cassa	14	14	14
B. Saldi attivi di c/c bancari non vincolati	12.293	7.123	7.965
C. Altre disponibilità liquide	1.752	2.017	906
D. Liquidità (A+B+C)	14.059	9.154	8.885
E. Debiti bancari correnti	0	177	1.698
F. Parte corrente dell'indebitamento non corrente	5.903	5.864	5.487
G. Altri debiti finanziari correnti	82	4	296
H. Indebitamento finanziario corrente (E+F+G)	5.985	6.045	7.481
I. Indebitamento finanziario corrente netto (H-D)	(8.074)	(3.109)	(1.404)
J. Debiti bancari non correnti	15.906	16.845	20.463
K. Altri debiti finanziari non correnti	5.116	5.425	6.357
L. Indebitamento finanziario non corrente (J+K)	21.022	22.270	26.820
M. Indebitamento finanziario netto (L+I)	12.948	19.161	25.416

Rendiconto finanziario

€ x 1000	Q1 10	Q1 09	FY 09
<i>Disponibilità liquide a inizio periodo</i>	9.154	11.229	11.229
Utile netto	4.518	(313)	11.583
Ammortamenti	2.958	2.964	12.295
Variazioni di capitale circolante			
rimanenze	(3.974)	5.697	6.446
crediti commerciali	2.304	10.345	1.510
debiti commerciali	1.699	(9.101)	(373)
	29	6.941	7.583
Altre variazioni operative	750	(1.045)	(1.959)
Flusso di cassa da attività operativa	8.255	8.547	29.502
Investimenti netti	(2.204)	(4.872)	(11.864)
Free cash flow	6.051	3.675	17.638
Flussi di cassa da attività finanziaria	(1.386)	(6.463)	(12.710)
Dividendi	0	0	(8.050)
Conversione bilanci in valuta estera	240	444	1.047
Flusso di cassa di periodo	4.905	(2.344)	(2.075)
<i>Disponibilità liquide a fine periodo</i>	14.059	8.885	9.154

Vendite per area geografica

	I TRIMESTRE 2010	%	I TRIMESTRE 2009	%	variazione %	12 MESI 2009	%
Italia	15.035	42,3	12.933	49,7	+16,3%	52.654	41,4
Europa Occidentale	3.267	9,2	2.244	8,6	+45,6%	10.233	8,1
Europa Orientale	7.945	22,3	6.094	23,4	+30,4%	27.978	22,0
Asia	1.518	4,3	1.535	5,9	-1,1%	13.186	10,4
Sud America	4.825	13,6	2.062	7,9	+134,0%	13.473	10,6
Africa	1.667	4,7	411	1,6	+305,6%	6.107	4,8
Nord America e Messico	1.240	3,5	737	2,8	+68,2%	3.348	2,6
Oceania	52	0,1	13	0,1	+300,0%	109	0,1
Totale	35.549	100,0	26.029	100,0	+36,6%	127.088	100,0

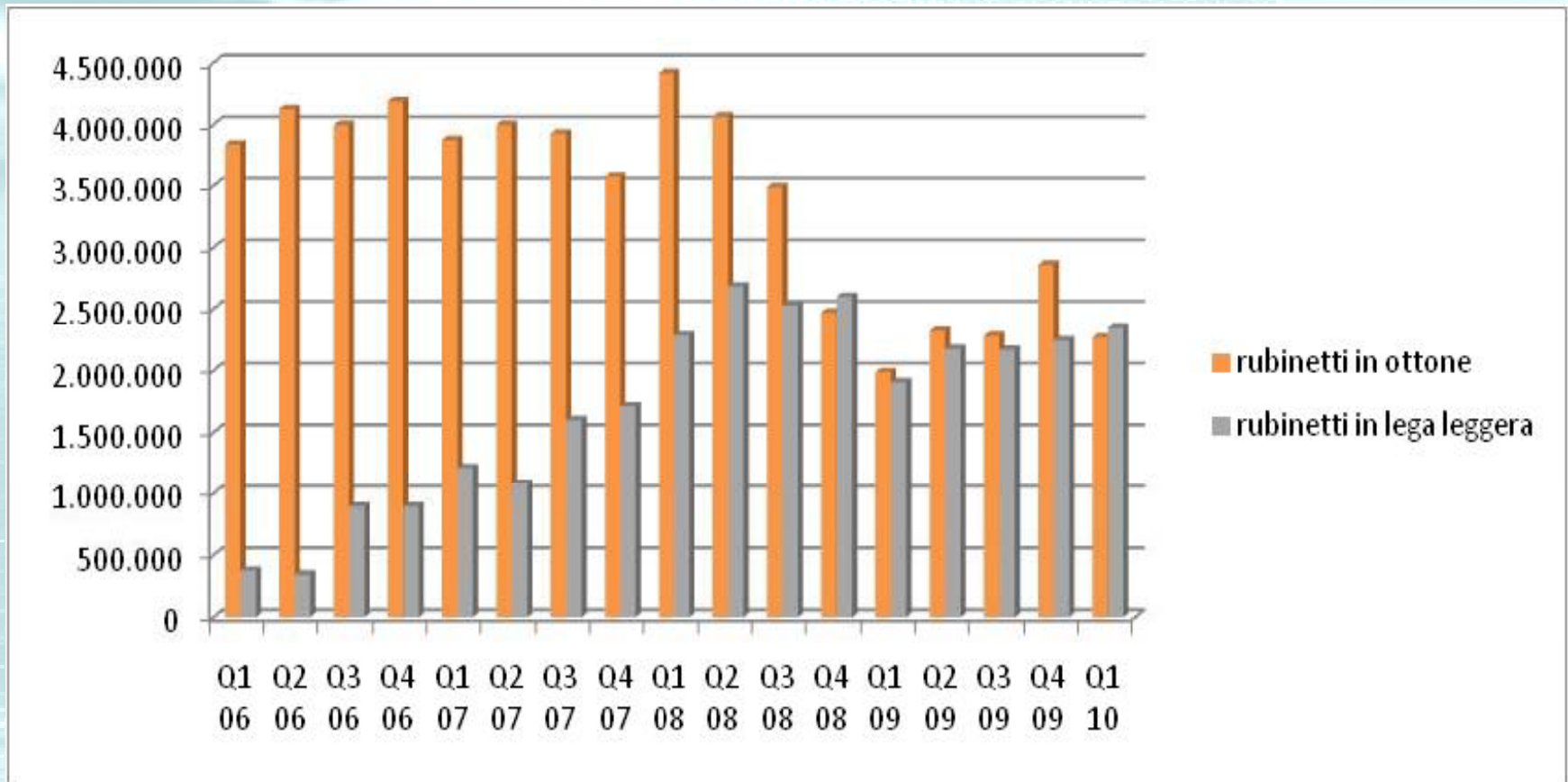
Vendite per linea di prodotto

	I TRIMESTRE 2010	%	I TRIMESTRE 2009	%	variazione %		12 MESI 2009	%
Rubinetti in ottone	7.105	20,0	6.148	23,6	+15,6%		26.928	21,2
Rubinetti in lega leggera	4.667	13,1	3.353	12,9	+39,2%		15.276	12,0
Termostati	3.745	10,5	2.064	7,9	+81,4%		13.746	10,8
Bruciatori standard	10.146	28,6	7.496	28,8	+35,4%		36.358	28,6
Bruciatori speciali	4.583	12,9	3.301	12,7	+38,8%		17.173	13,5
Accessori	2.587	7,3	1.517	5,8	+70,5%		9.089	7,2
<i>Totale componenti gas</i>	<i>32.833</i>	<i>92,4</i>	<i>23.879</i>	<i>91,7</i>	<i>+37,5%</i>		<i>118.570</i>	<i>93,3</i>
<i>Cerniere</i>	<i>2.716</i>	<i>7,6</i>	<i>2.150</i>	<i>8,3</i>	<i>+26,3%</i>		<i>8.518</i>	<i>6,7</i>
Totale	35.549	100,0	26.029	100,0	+36,6%		127.088	100,0

L'introduzione dei rubinetti in lega leggera



pezzi



Sicurezza termoelettrica obbligatoria nell'Unione Europea

- Il dispositivo di supervisione della fiamma *" un dispositivo che, sotto l'influenza della fiamma sull'elemento rilevatore, lascia aperta l'erogazione di gas al bruciatore e che interrompe l'erogazione del gas in caso di estinzione della fiamma"* sarà obbligatorio per tutti gli apparecchi di cottura venduti in Europa a partire dal 1° aprile 2010 (standard EN 30-1-1)
- Lo spostamento della domanda da rubinetti semplici a rubinetti con sicurezza sta accelerando
- Effetto positivo su vendite e marginalità

Commenti preliminari sul 2010

- L'andamento del mese di aprile ed i dati preliminari di maggio confermano un trend delle vendite e degli ordini ancora soddisfacente.
- I costi delle materie prime sono attesi in aumento rispetto al primo trimestre.
- Il Gruppo ha fissato i prezzi di acquisto dell'alluminio fino a fine anno e dell'acciaio fino a fine giugno, mentre non ha negoziato acquisti a termine di ottone.
- Per l'intero esercizio 2010 il management confida di poter raggiungere una crescita di circa il 12% delle vendite e una redditività lorda (EBITDA %) in miglioramento rispetto al 22,4% del 2009.
- Tali ipotesi sono state formulate considerando l'attuale scenario economico, le incertezze sulla ripresa in Europa e i rischi del mercato iraniano.

Nuova gamma prodotti



➤ Bruciatori Serie II alta efficienza AE & AEO



➤ Bruciatori alta efficienza DUAL



➤ Bruciatori forno



Dai Serie II standard verso l'alta efficienza



Bruciatori Serie II standard



Bruciatori Serie II AE



Bruciatori Serie II AEO

Serie II AE (Alta Efficienza)

I bruciatori Serie II AE sono i bruciatori delle generazioni future, sviluppati per soddisfare le più recenti richieste del mercato e in base all'esperienza ed al know-how SABAF.



I bruciatori Serie II AE sono intercambiabili con i famosi Serie II SABAF. L'inclinazione dello spartifiamma e la forma del coperchio sono stati modificati per ottenere un considerevole aumento delle efficienze.

Serie II AEO (Alta Efficienza Ottone)

I Serie II AEO sono perfettamente intercambiabili con i Serie II AE e rispondono alle recenti normative cinesi GB16410/2008.



La gamma AEO presenta anche un bruciatore ultra rapido mono corona.

Serie II AE & AEO - Potenze ed efficienze

	Ausiliario	Semi Rapido	Rapido	Ultra Rapido
Potenza massima (kW)	1,00 kW	1,75 kW	3,00 kW	3,60 kW
Potenza minima (kW)	0,22 kW	0,33 kW	0,60 kW	1,50 kW
Efficienza	68%*	69%	64%	60%

* La normativa Europea EN 30 stabilisce un'efficienza minima del 52% e non prescrive il calcolo del rendimento sul bruciatore ausiliario. Nonostante questo i test effettuati in SABAF rilevano su questo bruciatore un'efficienza del 68%.

Efficienza significa anche risparmio di tempo

Comparazione di tre bruciatori semi rapidi
Ebollizione di un litro di acqua con temperatura iniziale 25° C

	Bruciatore Standard (EN)	Sabaf Serie II standard	Sabaf Serie II AE - AEO
Efficienza	52 %	60%	69%
Tempo (secondi)	345	299	260
Consumo di gas (dm ³ - litri)	15,98	13,85	12,04
Risparmio	-	-13%	-25%

Nota: Test effettuato con gas naturale

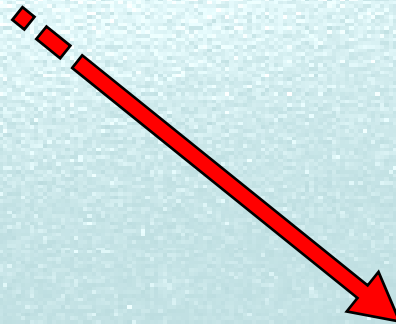
Bruciatori doppia corona DUAL Alta Efficienza



Bruciatori speciali attuali



Doppia Corona
DUAL TORCIA



Doppia Corona
18DUAL AE



Doppia Corona
DUAL AEO

Bruciatori doppia corona DUAL Alta Efficienza

I nuovi bruciatori Doppia Corona puntano ad essere i più flessibili, efficienti e eco-compatibili bruciatori presenti sul mercato.

Sono disponibili in tre versioni:

AE (Alta Efficienza) - spartifiamma in alluminio

AEO (Alta Efficienza Ottone) - spartifiamma ad anello in ottone

TORCIA - spartifiamma in ottone

Flessibili

Sulla medesima coppa (utilizzabile sia su metallo che su vetro ceramico) è possibile alloggiare otto diversi spartifiamma.

Questo permette al produttore di ridurre gli investimenti mantenendo allo stesso tempo la possibilità di diversificare l'estetica del piano utilizzando spartifiamma diversi.

Inoltre la coppa può avere entrata singola o doppia:

Entrata singola - tutte le fiamme funzionano contemporaneamente

Entrata doppia - le fiamme interne ed esterne possono funzionare indipendentemente

Efficienti

L'efficienza dei comuni bruciatori tripla o doppia corona è attorno al 52-53%.

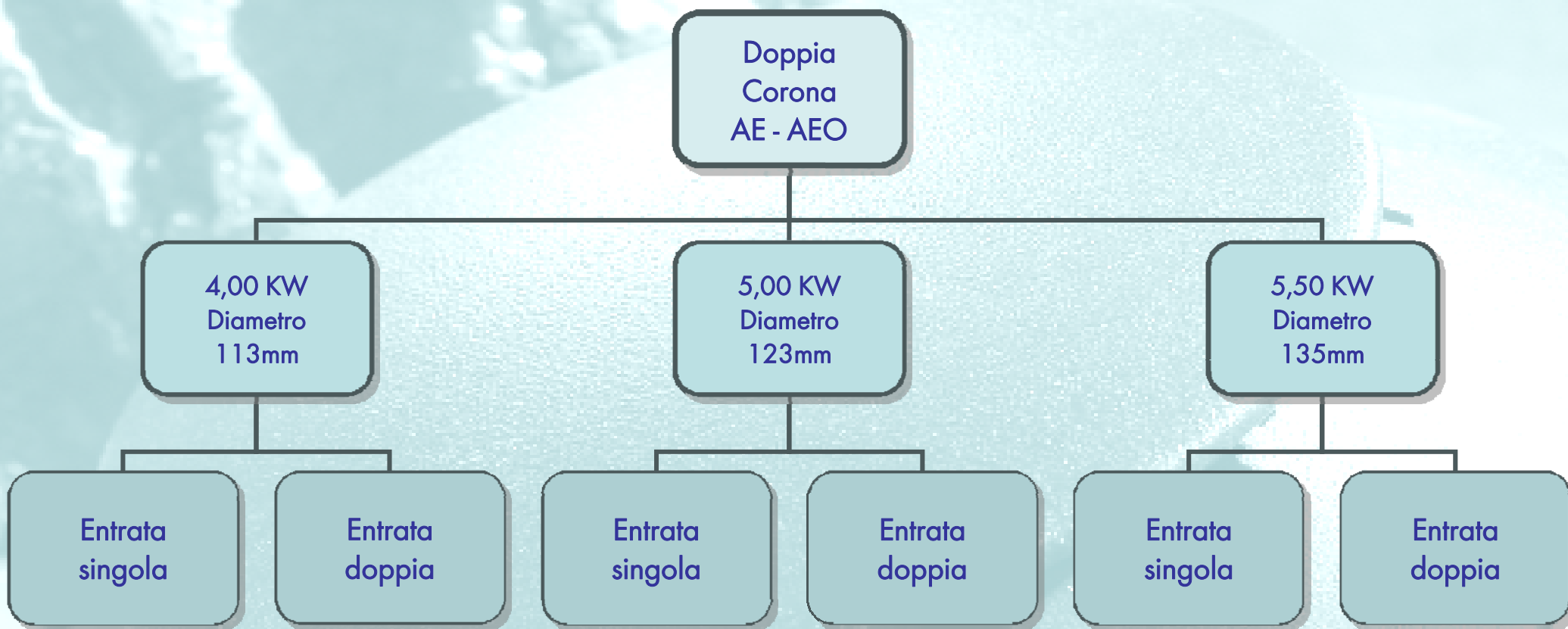
I nuovi bruciatori Doppia Corona hanno efficienza pari al 60%

Eco-compatibili

Aumentando l'efficienza si riduce il consumo di gas e quindi l'emissione di sostanze inquinanti.



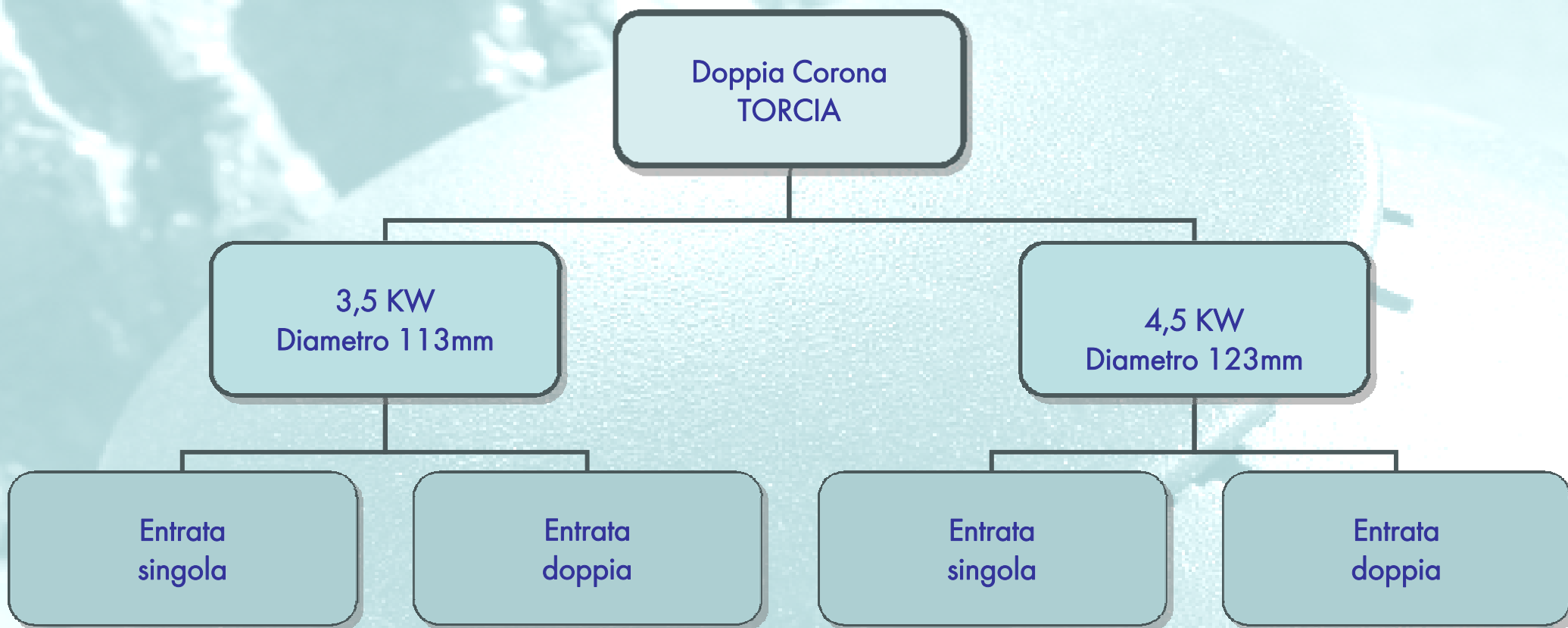
Bruciatori doppia corona DUAL AE - AEO



Potenza minima 0,30 KW
Efficienza 60% secondo EN30



Bruciatori doppia corona DUAL TORCIA



Potenza minima 0,30 KW



Bruciatore forno e grill

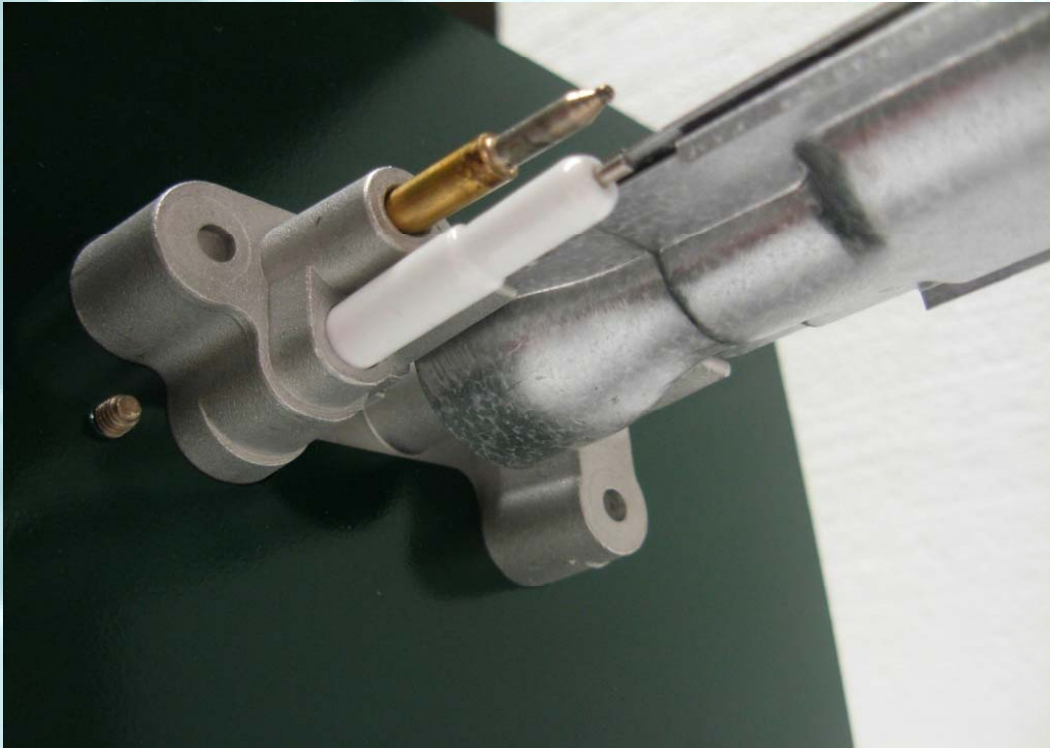
SABAF amplia la sua gamma prodotti introducendo un nuovo e rivoluzionario bruciatore forno / grill. Grazie alla tecnologia utilizzata consente prestazioni eccezionali e risparmi in termini di tempi di assemblaggio.



Porta iniettore, bruciatori e gli accessori sono gli stessi sia per il forno che per il grill. Questo riduce notevolmente il numero di codici da tenere a magazzino.

Bruciatore forno e grill

Il nuovo bruciatore per forno e grill introduce una vera rivoluzione nelle abitudini domestiche: la riduzione dei tempi di accensione e di attivazione del sistema di sicurezza 1,5 secondi contro gli attuali 8-10 secondi !
Mai più lunghe attese !



Grazie allo speciale porta iniettore (comune a forno e grill) la posizione di candela e termocoppia sono fisse e questo garantisce accensioni e attivazioni della sicurezza immediate.

Inoltre candela e termocoppia possono essere pre-assemblate sul porta iniettore riducendo i tempi in linea.

I cavi di candela e termocoppia sono sempre nella parte fredda del forno: questo consente di non utilizzare costosi sistemi a doppio filo o cavi con guaine protettive.

Disclaimer

Alcune informazioni incluse in questo documento sono previsionali e soggette a importanti rischi e incertezze che potrebbero determinare risultati effettivi significativamente diversi.

Sabaf opera nell'industria degli elettrodomestici, con particolare riferimento al settore della cottura a gas. Le prospettive sono basate prevalentemente sull'interpretazione di quelli che la società considera i fattori economici chiave che condizionano questo settore. Le indicazioni previsionali si basano su importanti variabili, inclusi: i molti fattori interrelati che influenzano la fiducia dei consumatori e la domanda globale di beni durevoli; le condizioni economiche generali nei mercati del gruppo; le azioni dei concorrenti; i prezzi delle commodities, i tassi di interesse e i tassi di cambio; l'instabilità politica e civile; altri rischi ed incertezze.

Il dirigente preposto alla redazione dei documenti contabili societari Alberto Bartoli dichiara ai sensi del comma 2 articolo 154-bis del Testo Unico della Finanza che l'informativa contabile contenuta in questa presentazione finanziaria corrisponde alle risultanze documentali, ai libri e alle scritture contabili.

Contatti

Per ulteriori informazioni contattare

Gianluca Beschi

SABAF S.p.A.

Via dei Carpini, 1

25035 Ospitaletto (Brescia)

Tel +39.030.6843236

gianluca.beschi@sabaf.it