



GUIDA ALLE CALDAIE

↳ Il comfort sanitario per ogni esigenza

Con una gamma completa di caldaie, Chaffoteaux può garantire la migliore tecnologia al giusto prezzo per ogni esigenza. Sia le caldaie a condensazione che quelle convenzionali offrono soluzioni performanti, accessibili e altamente competitive. Anche i prodotti base, ad eccezione di Alixia, hanno 3 stelle di comfort sanitario (in conformità con la norma EN13203). Grazie al mini-accumulo di 4 litri (Urbia e Urbia Green) e il bollitore integrato da 15 litri (Serelia e Serelia Green), l'utente può godere di un grande vantaggio in termini di comfort sanitario. Per i più esigenti, le caldaie Niagara C e Niagara C Green con il doppio bollitore da 40 litri eliminano gli sprechi ottimizzando le prestazioni. Pharos Green rappresenta la soluzione comfort "in grande" grazie alla notevole riserva di acqua calda (105 l). Pharos Zelios, fornita di bollitore solare a stratificazione integrato, costituisce l'"accoppiata vincente" di condensazione e solare: ridotti tempi di installazione, risparmio di spazio, prezzo interessante...

↳ La condensazione per tutti

Chaffoteaux, consapevole dei problemi ambientali e dell'elevato costo dell'energia, offre soluzioni adeguate alla vita di oggi: il massimo del comfort con consumi energetici ridotti grazie alla vasta gamma di caldaie a condensazione. Inoltre, la Legge Finanziaria 2009 premia le soluzioni eco-compatibili grazie alla detrazione fiscale del 55%. Per ulteriori informazioni sulla Finanziaria 2009, contatta il Servizio Clienti Chaffoteaux al numero 199.176.060 (tasto 3).

↳ Un concetto innovativo, modulare e performante

La piattaforma per le caldaie Chaffoteaux è stata ideata per offrire agli installatori una gamma di prodotti omogenei caratterizzati da numerose funzionalità comuni, accessori di assistenza di installazione e idraulici, periferiche di controllo e gestione, kit di integrazione solare compatibili con tutti gli articoli della gamma. Caldaie compatte e tecnologiche che garantiscono prestazioni eccezionali con un elevato comfort sanitario. Chaffoteaux si rinnova costantemente per rendere la tecnologia accessibile.



Per trovare velocemente la caldaia che più soddisfa le vostre necessità, consultate la tabella di riferimento qui sotto.

CALDAIE A CONDENSAZIONE									
Produzione d'acqua calda sanitaria integrata	metano*						larghezza	versione	
	kW								
Accumulo 180 l	12		25		35		60 cm	FF	PHAROS ZELIOS
Accumulo 105 l			25		35		60 cm	FF	PHAROS GREEN
Accumulo 40 l			25		35		60 cm	FF	NIAGARA C GREEN
Accumulo 15 l			25				44 cm	FF	SERELIA GREEN
Mini-accumulo 4 l			25	30	35		44 cm	FF	URBIA GREEN
Mista istantanea			25	30			40 cm	FF	PIGMA GREEN
Mista da esterno			25				24 cm (profondità)	FF	TALIA GREEN EXT
Mista da incasso			25				24 cm (profondità)	FF	TALIA GREEN IN
Mista da incasso			25				24 cm (profondità)	FF	ALIXIA GREEN IN
Produzione d'acqua calda sanitaria separata	metano*						larghezza	versione	
	kW								
Solo riscaldamento abbinabile a bollitore esterno						45 65	44 cm	FF	TALIA GREEN SYSTEM HP
	12	18	25	30	35		44 cm	FF	TALIA GREEN SYSTEM
	12		25				24 cm (profondità)	FF	TALIA GREEN IN SYSTEM

* Trasformabili aria propanata (eccetto 12-18-45-65. Pharos Zelios e Pharos Green) o GPL.

CALDAIE CONVENZIONALI									
Produzione d'acqua calda sanitaria integrata	metano*/GPL						larghezza	versione	
	kW								
Accumulo 40 l			25				60 cm	CF	NIAGARA C
			25		30			FF	
Accumulo 15 l					30		44 cm	FF	SERELIA
Mini-accumulo 4 l			25		30		44 cm	CF	URBIA
			25		30	35		FF	
Mista istantanea			25		30		44 cm	CF	TALIA
			25		30			FF	
Mista istantanea			25				40 cm	CF	PIGMA
			25		30			FF	
Mista istantanea	24						40 cm	CF	ALIXIA
	24							FF	
Mista da esterno			25	28			24 cm (profondità)	FF	TALIA EXT
Mista da incasso			25	28			24 cm (profondità)	FF	TALIA IN
Mista da interno	24						24 cm (profondità)	FF	ALIXIA IN
Produzione d'acqua calda sanitaria separata	metano*						larghezza	versione	
	kW								
Solo riscaldamento abbinabile a bollitore esterno			25				44 cm	CF	TALIA SYSTEM
			25		30			FF	
			25	28				FF	

* Trasformabili aria propanata.