



Protezione base contro il calcare per macchine da caffè con alimentazione a serbatoio

BWT bestsave



Protezione perfetta contro il calcare per macchine da caffè automatiche



BWT Bestsave: uno scambiatore di ioni ad alte prestazioni con carbone attivo e controllo igienico.

Tecnologia BWT Bestsave

- Semplicità: nessuna complicata installazione necessaria
- Tutti i materiali sono di qualità alimentare
- Protezione igienica contro la crescita di batteri
- Rimozione di odori e gusti indesiderati (ad esempio: cloro)

La nuova bustina BWT Bestsave offre la perfetta protezione di base contro il calcare per tutte le macchine di bevande calde con serbatoi di acqua integrati. Questo significa che Bestsave, in tutti i suoi formati, è compatibile con le maggiori tipologie di macchine da caffè e macchine ocs. Sia che essi siano in dotazione a piccoli locali o uffici nel settore ocs, BWT Bestsave rimane la soluzione più facile ed efficiente per bevande di alta qualità.

Uno sguardo ai benefici di BWT Bestsave:

- Utilizzabile in tutte le macchine da caffè compatte e macchine ocs con serbatoi incorporati
- Affidabile e di facile utilizzo
- La migliore qualità delle bevande, costantemente
- Protezione sicura ed efficace contro il calcare
- Meno manutenzione necessaria per la pulizia del calcare

Come funziona la bustina BWT?

Uno scambiatore di ioni lega gli ioni di calcio nell'acqua, prevenendo l'accumulo di carbonato di calcio che può essere causa di tutti i depositi di calcare. Per un funzionamento ottimale il Bestsave BWT viene prodotto con materiale igienico di qualità alimentare.

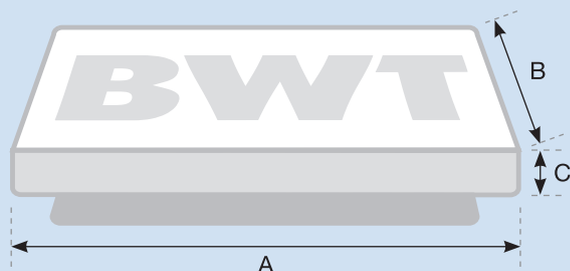
Beneficio: preserva le macchine da caffè ocs dal calcare. La preparazione della bevanda avviene in modo affidabile, senza interruzioni, alla temperatura richiesta e per la capacità corretta delle bevande, mentre il carbone attivo integrato sottrae gli elementi indesiderati dall'acqua.

Beneficio: miglior gusto e odore dell'acqua significano bevande perfette in ogni momento. E la presenza di qualsiasi metallo pesante come rame e zinco, che può avere origine dalle tubature dell'acqua, viene significativamente ridotta. Il tutto in piena sicurezza.



BWT Bestsave bustina anticalcare nel comodo espositore rigido.

Dimensioni della bustina BWT Bestsave:

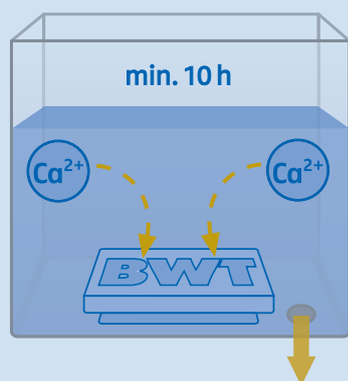


Tipo di BWT Bestsave	S	M	L
Larghezza A in mm	95	126	150
Profondità B in mm	65	82	82
Altezza C in mm	17	20	24

BWT Bestsave è disponibile in 3 misure con capacità da 50–200 litri.*

Funzionamento ed utilizzo

La bustina BWT Bestsave è di facile utilizzo. Appena viene aperta la confezione, sciacquare la bustina sotto acqua corrente e posizionare la stessa sul fondo del serbatoio della macchina da caffè. Con il serbatoio pieno di acqua, lo scambiatore di ioni necessita di 8–10 ore per rimuovere il calcio dall'acqua non trattata. Per migliori risultati effettuate il riempimento ogni sera in modo che ci sia sufficiente acqua disponibile per il caffè il giorno successivo. Le bustine BWT Bestsave in questo modo offrono una protezione base affidabile per macchine da caffè e per le piccole macchine ocs.



Uscita acqua/valvola

Sostituire la bustina BWT Bestsave non appena la massima capacità (numero di riempimenti del serbatoio) viene raggiunta. Si può calcolare facilmente il numero potenziale di riempimenti con l'ausilio della tabella sottostante. Abbinare il vostro contenuto locale di calcare (durezza dell'acqua) con la dimensione del serbatoio utilizzato e leggete il numero di riempimenti – ed ecco così effettuato il calcolo.

Nell'interesse dell'igiene, la bustina Bestsave non dovrebbe essere lasciata nel serbatoio per più di 2 mesi, al raggiungimento di tale soglia dovrebbe essere sostituita con una nuova (precauzione richiesta dalla legge nel caso l'acqua del serbatoio venisse bevuta direttamente). Semplicemente gettate la bustina BWT Bestsave usata nella spazzatura.

	Durezza dell'acqua		
	dolce	media	dura
	10° KH	15° KH	20° KH
Durezza carbonatica		Riempimenti/Giorni	
Capacità serbatoio in litri			
BWT Bestsave S 50 litri*	0.75	66	44
	1.0	50	33
	1.5	33	22
BWT Bestsave M 100 litri*	1.0	100	66
	2.0	50	33
	3.5	29	20
BWT Bestsave L 200 litri*	2.0	100	66
	3.5	58	40
	5.0	40	27

*Capacità tipica di filtraggio a 10° di durezza carbonatica



Conoscete già le nuove cartucce BWT Bestcup Inline?

L'ultima generazione di filtri Bestcup BWT è stata sviluppata in un formato più piccolo per soddisfare le richieste sofisticate degli esperti del caffè, baristi amatoriali e vending. I filtri sono adatti alla maggior parte delle macchine automatiche fornite dai produttori più conosciuti.

BWT Water+More

Prodotti e servizi per l'ottimizzazione dell'acqua soddisfano le richieste speciali della preparazione del caffè tradizionale sia per il settore alimentare che per il domestico.

BWT water + more Italia S.r.l.
Via Galimberti, 6
24124 Bergamo - Italy
Tel. +39 035 210738
Fax +39 035 3830272
info@waterandmore.it

www.bwt-wam.com

BWT
water + more