



Perchè BWT bestsoft?

- Protegge in modo ottimale le macchine dal calcare e gesso
- Addolcitore d'acqua dal design compatto ed igienico
- Completamente automatico e semplice da usare
- Più prestazione e meno consumo di sale grazie alla rigenerazione proporzionale
- Prefabbricato per una facile installazione e messa in servizio
- Sistema di controllo digitale programmabile per massime prestazioni ed efficienza
- Contalitri volumetrico per una maggiore sicurezza di esercizio.

Dati tecnici		BWT bestsoft 4	BWT bestsoft 11
Dimensioni nominali allaccio (filettatura esterna)	BSP	3/4" (DN 20)	3/4" (DN 20)
Flusso nominale secondo EN 14743	l/h	732	1.440
Pressione di servizio (min./max.)	bar	1,0 / 8,0	1,0 / 8,0
Perdita di pressione con flusso nominale secondo EN 14743	bar	1,0	1,0
Quantità resine a scambio ionico	I	4	10
Capacità nominale	m³ x °dH	9	26
Capacità nominale	mol	1,6	4,6
Scorta di sale nel serbatoio	kg	8	12
Consumo di sale per ogni rigenerazione	kg	1,0	1,5
Consumo d'acqua per ogni rigenerazione	I	55	85
Temperatura dell'acqua e dell' ambiente (min./max.)	°C	5/30, 5/40	5/30, 5/40
Tipo di protezione	IP	51	51
Attacco alla rete	V/Hz	230 / 50	230 / 50
Consumo di energia elettrica	W	15	15
Altezza allaccio per ingresso acqua dura e uscita acqua dolce	mm	403	403
Attacco tubo scarico (min.)	DN	50	50
Dimensioni (senza ruote): Larghezza, Profondità, Altezza (LxPxA)	mm	203 x 403 x 493	270 x 480 x 532
Peso in funzione, ca.	kg	30	40
Codice dell'articolo		BESTSOFT4	SS11X01A00

Osservare le norme di installazione locali, regolamenti generali, condizioni igieniche generali e i dati tecnici.

BWT water+more Italia srl

Via Galimberti 6 I-24124 Bergamo Tel: +39/035/210738 Fax: +39/035/3830272 info@waterandmore.it





