

EROGATORI D'ACQUA

BWT AQA drink 30 & 60



FINITURA IN
ACCIAIO INOX

FINO A 4 OPZIONI
DI EROGAZIONE

LAMPADA UVC SUL
PUNTO DI EROGAZIONE

VASCHETTA RACCOGLI
GOCCIA

BWT MAGNESIUM
MINERALIZED WATER

QUALITÀ E VERSATILITÀ

Gli erogatori AQA drink 30 e 60 colpiscono per l'alta qualità e per il design robusto in acciaio inox. A seconda del tuo gusto potrai scegliere tra acqua a temperatura ambiente, fredda, frizzante o calda, semplicemente premendo un pulsante. AQA drink 30 ha una produttività oraria di acqua fredda e frizzante di 30 l/h mentre l'AQA drink 60 di 60 l/h. Una lampada UVC integrata sull'erogatore funge da punto di sanitizzazione: in questo modo potrai goderti la tua acqua con assoluta sicurezza.

Il mobiletto

Il mobiletto è disponibile per entrambi i modelli. Al suo interno sono collocabili un filtro, una bombola di CO₂ ed un serbatoio da 5 litri per la raccolta dell'acqua di scarico.

Il filtro Magnesium Mineralized Water

Il filtro Magnesium Mineralized Water è il cuore della tecnologia brevettata BWT. Grazie a 5 strati di filtrazione rimuove dall'acqua sostanze quali cloro, che altera gusto e sapore, e metalli pesanti come rame, piombo e nickel, mentre rilascia prezioso magnesio, essenziale per mantenere l'equilibrio minerale e un pH neutro. Il risultato è un'acqua rinfrescante e piena di gusto.





Apparecchiatura per il trattamento di acque potabili.

L'installazione deve avvenire nel rispetto delle normative vigenti e deve essere effettuata da un installatore qualificato in accordo al DM n. 37/08.

ATTENZIONE: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica ai fini di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarato dal produttore.



PANORAMICA PRODOTTI

INFORMAZIONI GENERALI		CAS		HCS	
		30	60	30	60
CODICE AQA drink		16119AA	16133AA	16117AA	16134AA
CODICE MOBILETTO		16118AA	16135AA	16118AA	16135AA
TIPOLOGIA		Versione da appoggio o da terra			
MATERIALE		Acciaio inox			
TIPOLOGIE DI EROGAZIONE		CAS		HCS	
NATURALE A TEMPERATURA AMBIENTE		✓		✓	
NATURALE FREDDA		✓		✓	
FRIZZANTE FREDDA		✓		✓	
CALDA		-		✓	
INFORMAZIONI TECNICHE					
CONDIZIONI DI OPERATIVITA'		CAS		HCS	
		30	60	30	60
PRODUZIONE ACQUA NATURALE A TEMPERATURA AMBIENTE	l/h	120		120	
PRODUZIONE ACQUA FREDDA NATURALE CO ₂	l/h	30	60	30	60
PRODUZIONE ACQUA CALDA	l/h	-		8	
TEMPERATURA RAFFREDDAMENTO ACQUA*	°C	~5-12		~5-12	
TEMPERATURA RISCALDAMENTO ACQUA	°C	-		95	
VELOCITA' DI EROGAZIONE	l/min	>2		>2	
POTENZA DI RAFFREDDAMENTO max.	W	100		100	
POTENZA DI RISCALDAMENTO max.	W	-		1.000	
POTENZA COMPRESSORE	HP	1/6		1/6	
PRESSIONE ACQUA IN INGRESSO min. max.	bar	3 5		3 5	
PRESSIONE CO ₂ min. max.	bar	3,5 4		3,5 4	
TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO		A secco R290		A secco R290	
CONTROLLO PERDITE		Sì		Sì	
COLLEGAMENTI		CAS		HCS	
		30	60	30	60
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	V Hz	220-240 50		220-240 50	
DIAMETRO TUBO COLLEGAMENTO ACQUA	mm	8		8	
DIAMETRO TUBO COLLEGAMENTO CO ₂	mm	8		8	
DIAMETRO TUBO COLLEGAMENTO SCARICO		Optional		Optional	
PESO		CAS		HCS	
		30	60	30	60
PESO NETTO DISPENSER	kg	29	34	29	34
PESO LORDO DISPENSER	kg	31	37	31	37
PESO NETTO MOBILETTO	kg	16	19	16	19
PESO LORDO MOBILETTO	kg	17	20	17	20
DIMENSIONI		AQA DRINK 30		AQA DRINK 60	
WATER DISPENSER L x H x P	cm	26 x 41.5 x 50		32 x 47 x 51	
MOBILETTO L x H x P	cm	26 x 98 x 48.5		32 x 92.5 x 48.5	
ALTEZZA EROGATORE	cm	28.1		32.5	

* dati con una temperatura di ingresso acqua di 20 °C

CE RoHS



BEST WATER TECHNOLOGY

BWT Italia

+39 02 2046343

✉ info@bwt.it

bwt.com