



## COMPACT TABLETOP

**Erogatore di acqua microfiltrata per casa/ufficio con quattro possibili soluzioni: acqua a temperatura ambiente, acqua fredda, acqua fredda/gassata e acqua calda. Disponibili versioni con diverse combinazioni di erogazione.**

Sistema compatto ed elegante, disponibile in quattro versioni che permettono di avere sempre a disposizione una microfiltrazione di acqua a temperatura ambiente, fredda, fredda / gassata e calda. Il sistema possiede un design accattivante ed dotato di display di erogazione touch screen. Possiede un controllo a microprocessore, con interfaccia Bluetooth o su App e iOS, che permette un controllo in remoto dell'efficienza del sistema, dei consumi energetici e di altri parametri. Si basa su una tecnologia di raffreddamento idronico innovativa, efficiente e altamente performante che riduce il rischio di proliferazione batterica e azzerano il rischio di retrocontaminazione grazie ad una protezione antibatterica degli ugelli basata su tecnologia a ozono e all'installazione di elettrovalvole al punto di erogazione. Delle sonde di livello installate sulla vaschetta raccogli gocce, un'elettrovalvola al punto d'ingresso dell'acqua e dei sensori per allagamento/perdite d'acqua azzerano il rischio di allagamento.



### Caratteristiche tecniche

	EECT2	EECT3	EECT4	EECT5
Portata acqua fredda e gassata ( $\Delta T$ 10 °C)	18,5 l/h	18,5 l/h	18,5 l/h	18,5 l/h
Portata acqua calda ( $\Delta T$ 60 °C)	-	-	16 l/h	16 l/h
Erogazione acqua a T ambiente	Sì	Sì	Sì	Sì
Erogazione acqua fredda (4 - 12 °C)	Sì	Sì	Sì	Sì
Erogazione acqua fredda / gassata	No	Sì	No	Sì
Erogazione acqua calda (60 - 97 °C)	No	No	Sì	Sì
Potenza compressore	100 W	100 W	100 W	100 W
Volume / potenza boiler	-	-	0,8 litri /2000 W	0,8 litri /2000 W
Volume carbonatore (AISI 304)	-	1100 ml	-	1100 ml
Attacchi in (valvola di non ritorno integrata)	3/4" maschio	3/4" maschio	3/4" maschio	3/4" maschio
Connessioni esterne CO <sub>2</sub>	-	Racc. rapido 4 mm	-	Racc. rapido 4 mm
Potenza richiesta / voltaggio	230 Vac, 50 Hz monofase			
Potenza consumata	0,5 A	0,95 A	9,5 A	9,5 A
Pressione di esercizio	1,5 - 5 bar			
Pressione di esercizio per CO <sub>2</sub>	-	4,5 - 6 bar	-	4,5 - 6 bar
Peso con imballo	14 kg	16 kg	15 kg	17 kg
Peso senza accessori	13 kg	15 kg	14 kg	16 kg
Dimensioni (LxPxH)	185x457x403 mm	185x457x403 mm	185x457x403 mm	185x457x403 mm

*Attenzione: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore.*

ASSOCIATA



ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI TRATTAMENTI ACQUE PRIMARIE

