

# Cillit® Aqua Dream

La macchina delle bollicine



Una fonte inesauribile di acqua affinata per bere, per cucinare, acqua buona a temperatura ambiente, refrigerata, refrigerata gassata.

Il filtro Refiner opzionale per la microfiltrazione dell'acqua è approvato dal Ministero della Sanità n.400.4/18.10/1594 del 07.10.1991.

Acqua buona, naturale, in quantità illimitata per bere e per cucinare, acqua cristallina, acqua sana. Acqua senza odori o sapori sgradevoli, senza corpi estranei, acqua di cui potersi fidare, una necessità per molti, un desiderio per chiunque.

**Apparecchiature  
per uso domestico  
per il trattamento  
di acque potabili**



# Cillit® Aqua Dream

Acqua buona, naturale, in grande quantità per bere e per cucinare...  
L'acqua del tuo acquedotto ottima e sicura!  
Se ne disponi perchè la compri?



**Cillit® Aqua Dream Telefrizz S**  
modello sotto ripiano con telecomando



**Cillit® Aqua Dream Telefrizz S**  
modello sotto ripiano con telecomando

Acqua dell'acquedotto di cui potersi fidare, resa a temperatura ambiente, refrigerata o refrigerata gassata, senza sapori, odori e colorazioni sgradevoli, ma con il giusto equilibrio di sali minerali come solo gli apparecchi Cillit® Aqua Dream sanno offrire.

## Cillit® Aqua Dream è amico dell'ambiente...

Cillit® Aqua Dream protegge il mondo che ci circonda e lo rispetta, evitando il trasporto di bottiglie per migliaia di chilometri e il loro successivo abbandono nelle discariche o peggio, in modo selvaggio, nell'ambiente. Disporre di acqua perfetta in casa libera dalla fatica del trasporto e evita il costo delle bottiglie alla famiglia.

La gamma degli apparecchi Cillit® Aqua Dream comprende e propone anche versioni da collocare sotto il lavello della cucina, per tutti i casi in cui non sia disponibile un adeguato spazio sul piano della cucina. Un funzionale mobiletto basamento, completo di porta bombola e di porta bicchieri e invece preferito nei posti di lavoro

quali uffici, negozi, studi e palestre per permettere a tutte le persone di dissetarsi a volontà in modo sicuro ed economico.

Tutti gli apparecchi della gamma Cillit® Aqua Dream non richiedono tubazioni di scarico. Unica tubazione necessaria è quella d'alimento, che sarà collegata facilmente alla rete idrica dell'acqua potabile con l'utilizzo dell'apposito kit di raccordi sempre in dotazione. Rispetto al classico erogatore, la Cillichemie® pone la massima attenzione alla creatività ed al gusto dell'innovazione, e alla massima cura nei dettagli sia di tipo estetico che funzionale. Non ultimo, il diffusore perlatore UV-led, il compressore di tipo ecologico e l'accumulo carbonatatore ad alta capacità realizzato interamente in AISI 316L.

La continua ricerca di nuove tecnologie nella lavorazione dei materiali e le approfondite competenze, che sono alla base della filosofia progettuale, hanno reso Cillichemie® Italiana Srl un marchio conosciuto a livello internazionale come simbolo dinamico di tecnologia e del design Made in Italy.



**Operatore ecologico dedicato al recupero delle bottiglie di plastica disperse nell'ambiente.**

**Cillit® Aqua Dream permette di rispettare l'ambiente.**

# Cillit® Aqua Dream

La macchina delle bollicine



Cillit® Aqua Dream Frizz T  
modello su mobiletto







Cillit® Aqua Dream Frizz T  
modello da ripiano



Cillit® Aqua Dream Polo T  
modello da ripiano



## Dati Tecnici Cillit®-AQA Dream

				
	<b>Frizz-T</b> (acqua ambiente fredda/gassata)	<b>Telefrizz-S</b> (acqua ambiente fredda/gassata)	<b>Push-S</b> (acqua ambiente fredda/gassata)	<b>Polo-T</b> (acqua ambiente fredda)
Tensione di alimentazione	230V/50Hz - monofase	230V/50Hz - monofase	230V/50Hz - monofase	230V/50Hz - monofase
Potenza assorbita massima	230 W	230 W	230 W	230 W
Potenza assorbita dal compressore ermetico	65 W	65 W	65 W	65 W
Gas refrigerante - quantità	R 134a - 40g	R 134a - 40g	R 134a - 40g	R 134a - 40g
Condensazione aria ventilata	Sì	Sì	Sì	Sì
Tipo pompa acqua	Rotativa	Rotativa	Rotativa	No
Sistema di gasatura	saturore 3 litri in AISI 316L	saturore 3 litri in AISI 316L	saturore 3 litri in AISI 316L	No
Erogatore con UV-LED	Sì	No	No	Sì
Temperatura acqua erogata	4 - 13°C	4 - 13°C	4 - 13°C	4 - 13°C
Produzione acqua fredda e/o gassata (temp. ambiente 25°C - umidità 75%)	6.5 l/h con T= 10°C	6.5 l/h con T= 10°C	6.5 l/h con T= 10°C	6.5 l/h con T= 10°C
Pressione di esercizio impianto idrico min./max.	1.5 - 4 bar	1.5 - 4 bar	1.5 - 4 bar	1.5 - 4 bar
Dispositivo antiaggimento	Elettrovalvola di sicurezza in ingresso acqua	Elettrovalvola di sicurezza in ingresso acqua	No	Elettrovalvola di sicurezza in ingresso acqua
Frequenza portante tele-tastiera	-	433.92 MHz	-	-
Batteria tele-tastiera	-	Litio CR 2032-3Volts.	-	-
Durata della batteria	-	9 - 12 mesi	-	-
Pressione di esercizio anidride carbonica (CO <sub>2</sub> ) min./max.	3.5 - 5 bar	3.5 - 5 bar	3.5 - 5 bar	3.5 - 5 bar
Peso netto	27 kg	27 kg	29 kg	25 kg
Dimensioni erogatore LxPxH max.	245x410x395 mm	245x410x395 mm	245x410x395 mm	245x410x395 mm
Codice	12127AA	12128AA	12130AA	12132AA

La Cillichemie si riserva il diritto di qualsiasi modifica ai suoi prodotti e non risponde di eventuali errori di stampa - Codice 91289AA - 02/10 - CN - 1.0  
Ai termini di Legge è vietata la riproduzione anche parziale del presente elaborato che resta proprietà della Cillichemie



### Accessori: (Accessori richiesti a completamento)

- 1 . Riduttore di pressione CO<sub>2</sub> (da richiedere secondo tipologia di bombola)
- 2 . Bombola CO<sub>2</sub>:  
1 kg ric. - Cod. 12766AA  
4 kg ric. - Cod. 12767AA  
600 g monouso - Cod. 12765AA
- 3 . Filtro composito Refiner - Cod. 12758AA
- 4 . Cillit® Digimeter 8000 T - Cod. 12755AA
- 5 . Cillit® Aqua Dream mobiletto base - Codice 12129AA

Nel mobile base possono essere sistemati il filtro composito per affinare le caratteristiche dell'acqua, la bombola del CO<sub>2</sub> per produrre acqua refrigerata gassata, così come il Cillit® Digimeter 8000 T contatore acustico volumetrico che indica la necessità di sostituire il filtro

## Cillichemie It. Srl

Via Plinio, 59  
I-20129 Milano  
Tel. 02 2046343 r.a.  
Fax. 02 201058



[www.cillichemie.com](http://www.cillichemie.com)

