

EcoSpringTM

**Erogatore di acqua filtrata
senza boccione**

EcoSpring™

- Ambiente ed Ecologia
- Logistica e Green Economy
- Igiene, Sicurezza e Salute
- Eliminazione della plastica
 - Funzionalità
- Elevato rapporto Qualità/Prezzo

EcoSpring™ – Ambiente ed Ecologia

- **Consumo italiano di acqua minerale:**
 - 586 litri/anno per abitante
 - 33 miliardi di litri
- **Bottiglie di plastica:**
 - 28 miliardi ca

(Fonte: World Watch Institute)

EcoSpring™ – Logistica e Green Economy

- **Trasporto di 77.000 bottiglie su gomma al gg:**
 - 85.500 litri
 - Consumo annuo gasolio 300 milioni di litri
 - 1,2 milioni di tonnellate di CO₂ rilasciata
- **Smaltimento rifiuti e PET:**
 - Costo medio pari ad € 0,36/bottiglia
 - Costo annuo medio pari a 2,1 MLD di €uro

(Fonte: World Watch Institute)

EcoSpring™ – Igiene Sicurezza e Salute

- **EcoSpring è Amico dell'Ambiente!! Basta con la plastica, il PET, lo smaltimento dei rifiuti e l'inquinamento atmosferico di CO₂.**
 - Non più bottiglie e/o boccioni da caricare, scaricare e smaltire
 - Non più gestione delle scorte, degli spazi, del magazzino
 - Non più bottiglie in ufficio, nei magazzini o capannoni alla fonte esposte al sole con pericoli di contaminazione, rischi di igiene e mutamento delle caratteristiche organolettiche dell'acqua

EcoSpring™ – Funzionalità

- **EcoSpring è User Friendly e pratico da usare!!**
 - **Collegamento alla rete idrica**
 - Processo di **filtrazione naturale** a carboni attivi vegetali che ne garantisce le qualità organolettiche eliminando calcare, impurità e batteri
 - **Pulsantiera touch screen con risparmio energetico**
 - **Manutenzione annua** (sanificazione, sostituzione filtro e controllo macchina) fatta da Tecnico Qualificato
 - **Acqua ambiente e fredda + opzione gasata + calda**

EcoSpring™ – Scheda Tecnica

- **Capacità di acqua fredda:** 20 lt/h
- **Temperatura acqua erogata:** regolabile da 4°a 12°C
- **Tensione di alimentazione:** 220-240V 50Hz
- **Potenza assorbita:** 160W-0.7A
- **Dispositivo antiallagamento con elettrovalvola di sicurezza**
- **Peso lordo:** da 25 kg
- **Dimensioni (LxPxH):** 35 x 23,2 x 115,9 cm

Nota: l'erogatore necessita di manutenzione annuale eseguita da personale tecnico qualificato per garantire le qualità organolettiche dell'acqua erogata (DM 25/2012).

