

FAI UNA SCELTA GREEN

AIUTA IL NOSTRO PIANETA A NON ANNEGARE IN UN MARE DI PLASTICA



CONTRIBUISCI A RIDURRE LE EMISSIONI DI CO2

Mediamente una famiglia consuma 1.000 bottiglie di plastica anno che
EQUIVALGONO

A una percorrenza di 840 km con un'auto di media cilindrata

LA SOLUZIONE IDEALE PER LA TUA FAMIGLIA E'

ZOE



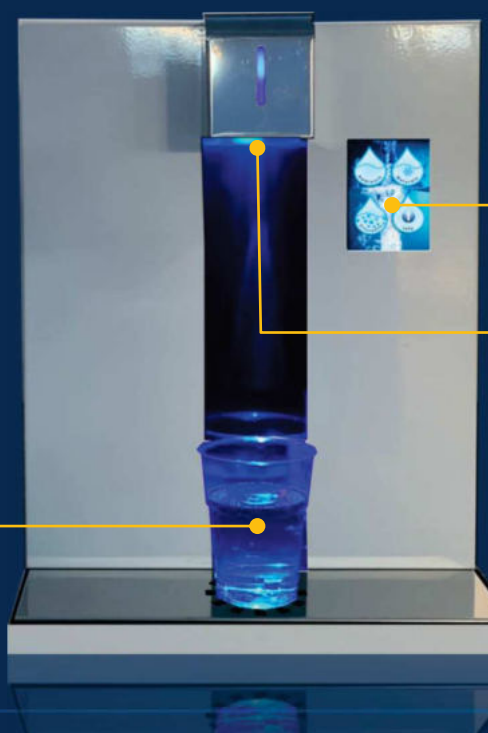
Ambiente



Naturale



Gasata



Touch
Screen

Lampada UV-C



Il refrigeratore ZOE offre una eccezionale qualità dell'acqua erogata, si collega facilmente alla rete idrica, è in grado di erogare in qualsiasi momento acqua fresca riducendone gli sprechi, promuovere comportamenti ECO-SOSTENIBILI ed è a bassissimo impatto ambientale.

ZOE ha un elegante design disponibile in due colori nero e bianco ed è dotata di una innovativa interfaccia, grazie alle affidabili tecnologie NOVA. L'elettronica permette un setup della macchina estremamente facile. ZOE è una piccola grande macchina che ha tutte le carte in regola per imporsi come la migliore della sua categoria.

ZOE è equipaggiata di touch screen con interfaccia utente intuitiva che da la possibilità di scegliere facilmente una delle 4 selezioni disponibili.

La tecnologia e l'elettronica affidabili di NOVA, permettono di offrire acqua sicura e di qualità.

PRODOTTI: 4

SELEZIONI: PREIMPOSTATA O A PULSATE

ACQUA NATURALE FREDDA

ACQUA FRIZZANTE FREDDA

ACQUA LEGGERMENTE FRIZZANTE FREDDA

ACQUA NATURALE AMBIENTE

DISPLAY: TOUCH SCREEN

E' possibile scaricare una App per chiamate ed interventi diretti

GESTIONE MACCHINA

- Filtro a carboni attivi in polvere (PAC) in grado di trattenere tutte le impurità di grandezza fino a 0,5 micron eliminando tutti gli odori e i sapori come quelli del cloro disciolto, fibre di amianto e alcuni microrganismi come il "criptosporidio"
- Sterilizzazione dell'acqua tramite lampada UV-C NOVA "PATENT PENDING"
- Programmazione litri filtro acqua
- Segnalazione filtro acqua

DATI TECNICI

- Produzione acqua 15lt/h
- Dimensioni: H 40 cm, L 30 cm, P 33,5 cm
- Peso: 12 kg
- Alimentazione: 230V – 50Hz
- Sistema refrigerante: Gas Ecologico R 134A
- Pressione rete idrica: tra 2,5 E 3,5 Bar (attacco JG 8)

ACCESSORI

- Bombola Co2
- App

