



Sorgente

Erogatore d'acqua naturale
fredda e gassata, microfiltrata
e debatterizzata

*Room temperature, cold and
sparkling microfiltered and
debacterIALIZED water dispenser*



Home-Family

Sorgente rappresenta uno dei nostri primi modelli nati.

Anch'esso compatto ed elegante permette di avere sempre a disposizione una microfiltrazione d'acqua naturale, fredda e gassata.

La sua installazione è semplice ed adattabile alle varie esigenze e la sua silenziosità lo rende adatto a qualsiasi ambiente.

Sorgente è gestito da un microprocessore che, attraverso sensori che rilevano anomalie, segnala il guasto e blocca il funzionamento come nel caso di una perdita d'acqua. Possiede un sistema di monitoraggio che, con l'aiuto della chip card, controlla la durata del filtro e segnala il momento della sostituzione.

Il basso consumo energetico lo rende un prodotto allineato alle normative più rigorose e l'esclusiva debatterizzazione UV garantisce l'igiene dell'acqua.

Sorgente è disponibile anche con l'opzione acqua calda a 95°: la pressione di due tasti contemporaneamente ha la funzione di garantire sicurezza aggiuntiva per i bambini.

Sorgente is one of our first dispensers. Compact and elegant, the Sorgente water dispenser supplies cold, room temperature and sparkling microfiltered water. Very easy to install and noiseless, this dispenser, which can be adapted to meet any and all requirements, is perfect for any environment. Sorgente is controlled by a microprocessor which, through special sensors, signals any malfunction and turns off the dispenser when dangerous conditions arise, such as leaks. This water dispenser is equipped with a special monitoring system that, supported by chip card technology, controls the filter's service life and advises the user when it should be replaced. Thanks to its low power consumption the Sorgente water dispenser fully complies with the strictest regulations while UV debacterialization guarantees maximum hygiene. Sorgente is also available with a hot water (95°C) option: having to press two buttons at the same time provides additional safety for your children.

Disponibile nei colori: Bianco - Grigio - Grigio scuro. Colore standard della vaschetta raccogli gocce: trasparente (come nel modello SMILE). Colore opzionale come nelle foto: cromata.

Colours: White - Grey - Dark Grey. Standard Drip Tray color: Transparent (as the SMILE Model). Optional Drip Tray color (see below pics): chromed.



Sorgente può essere appoggiato su un elegante mobiletto in linea che, oltre ad essere un comodo completamento della macchina, ha anche la funzione di contenitore per 100 bicchieri di plastica e/o vano dispensa.

Sorgente can be placed on an elegant stand that perfectly matches the style of the machine. The stand is not just a handy complement but can also be used as a plastic cup container (capacity 100 cups) and/or as a cabinet.



Sorgente **elite**



Sorgente **joy**



Sorgente **elite-hu**



Sorgente **joy-uv**



COMPANY
 ECOLOGY
 TECHNOLOGY
HOME-FAMILY
 OFFICE-SCHOOL
 RESTAURANT-BAR
 ACCESSORIES



Home-Family ▶

	SMILE	SORGENTE	UNDERCOUNTER	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY VOLTAGE	220-230V - 50Hz - monofase 220-230V - 50Hz - monophase	220-230V - 50Hz - monofase 220-230V - 50Hz - monophase	220-230V - 50Hz - monofase 220-230V - 50Hz - monophase	
MASSIMA POTENZA ASSORBITA MAX POWER CONSUMPTION	(1) 230W - 0.84A	(1) 230W - 0.84A	230W - 0.84A	
TEMPERATURA AMBIENTALE DI ESERCIZIO ROOM WORK TEMPERATURE	10-32 °C	10-32 °C	10-32 °C	
COMPRESSORE POTENZA ASSORBITA COMPRESSOR POWER	Ermetico 65W Hermetic 65W	Ermetico 65W Hermetic 65W	Ermetico 65W Hermetic 65W	
GAS REFRIGERANTE QUANTITÀ REFRIGERANT GAS QUANTITY	R134a 40g	R134a 40g	R134a 40g	
SISTEMA DI GASATURA CARBONATION SYSTEM	Saturatore 4 l Saturator 4 l	Saturatore 4 l Saturator 4 l	Saturatore 4 l Saturator 4 l	
TEMPERATURA ACQUA EROGATA DISPENSED WATER TEMPERATURE	Regolabile da 4 °C a 8 °C Adjustable from 4 °C to 8 °C	Regolabile da 4 °C a 8 °C Adjustable from 4 °C to 8 °C	Regolabile da 4 °C a 8 °C Adjustable from 4 °C to 8 °C	
PRODUZIONE ACQUA FREDDA E GASSATA COLD AND SPARKLING WATER OUTPUT	16 l/h	16 l/h	16 l/h	
PRESSIONE DI ESERCIZIO H ₂ O MIN - MAX H ₂ O WORKING PRESSURE MIN - MAX	150-400 kPa (1.5 - 4 bar)	150-400 kPa (1.5 - 4 bar)	150-400 kPa (1.5 - 4 bar)	
GASATORE CAPACITÀ CARBONATOR CAPACITY	INOX AISI 316L - 4 l	INOX AISI 316L - 4 l	INOX AISI 316L - 4 l	
DISPOSITIVO ANTIALLAGAMENTO ANTI-LEAKAGE SYSTEM	Elettrovalvola di sicurezza Safety solenoid valve	Elettrovalvola di sicurezza Safety solenoid valve	Elettrovalvola di sicurezza Safety solenoid valve	
PRESSIONE DI ESERCIZIO CO ₂ MIN - MAX CO ₂ WORKING PRESSURE MIN - MAX	350-600 kPa (3.5 - 6 bar)	350-600 kPa (3.5 - 6 bar)	350-600 kPa (3.5 - 6 bar)	
STRUTTURA ESTERNA CHASSIS	Plastica Riciclabile Recyclable plastic	Plastica Riciclabile Recyclable plastic	Plastica Riciclabile Recyclable plastic	
CONTROLLO DELLE FUNZIONI MONITORING SYSTEM	Chip Card Filter Life Control	Chip Card Filter Life Control	Chip Card Filter Life Control	
PESO CON IMBALLO WEIGHT WITH PACKAGE	18 kg	18 kg	18 kg	
DIMENSIONI EROGATORE LxPxH WATER DISPENSER DIMENSIONS LxPxH	240x420x370 mm	240x420x370 mm	240x420x370 mm	
NOTE	(1) 1500W per modello con acqua calda (1) 1500W for the Hot Water model	(1) 1500W per modello con acqua calda (1) 1500W for the Hot Water model		