









Optional: PORTA BICCHIERE/ CUP HOLDER

EUROS 150

Dispenser Euros 150	Produzione acqua refrigerata Production of cooled water	Raffreddamento Cooling	Peso Weight	Dimensioni Sizes (LXPXH)	Rubinetti Taps
Ho.Re.Ca	150 l/h	banco di ghiaccio Ice bank	70 kg	50x40x165 cm	3
Mono 🏶 👶	150 l/h	banco di ghiaccio Ice bank	70 kg	50x40x165 cm	1
Natural 🐧 🗱	150 l/h	banco di ghiaccio Ice bank	70 kg	50x40x165 cm	1

Optional:

- Porta bicchiere / Cup holder
- Sportellino plexiglass / Plexiglass flap
- Sensore per troppo pieno su tanica di raccolta / Sensor for overflow on collection tank







Optional:PORTA BICCHIERE/
CUP HOLDER

EUROS 150 Vending

	Dispenser Euros 150	Produzione acqua refrigerata Production of cooled water	Raffreddamento Cooling	Peso Weight	Dimensioni Sizes (LXPXH)	Rubinetti Taps
	Vending O	150 l/h	banco di ghiaccio Ice bank	70 kg	50x40x183 cm	1

Optional:

- Porta bicchieri / Cup holder
- Sportellino plexiglass / Plexiglass flap
- Sanificatore borraccia con acqua e ozono e comando da tasto / Bottle sanitizer with water and ozone and button control
- Sensore per troppo pieno su tanica di raccolta / Sensor for overflow on collection tank

Di serie l'apparecchiatura è fornita di **kit ozono sul beccuccio** erogatore come sistema di debatterizzazione e con azione battericida. / As standard is equipped with **ozone kit on the spout** dispenser as a disinfection system and with bactericidal action.



Optional: SPORTELLINO PLEXIGLASS/ PLEXIGLASS FLAP

La proposta sostenibile di ITALBEDIS: qualità, praticità e comodità alla portata di tutti. a tua acqua a Km0 anche nel vending.

Un impianto free standing trasportabile che si allaccia alla rete idrica consentendo di erogare acqua fresca e microfiltrata. Dotato di sistema completo per la microfiltrazione con filtri a carboni attivi ed attacco RAPID SYSTEM, vano per alloggiamento bombola CO2 da 4 e 10 Kg, display LCD, contalitri analogico, riduttore di pressione acqua, carrozzeria in acciaio Inox e chiusura di sicurezza. Provvisto anche di maniglie, piedini e ruote per il trasporto.

Di serie l'apparecchiatura è provvista del kit troppo pieno, così composto: tanica, sensore di livello a galleggiante e scheda elettronica.

Tensione di alimentazione V – 220 Frequenza di alimentazione Hz50 Potenza installata Max 460W Alimentazione acqua: allaccio filettato 3/4"

The sustainable proposal of ITALBEDIS: quality, practicality and convenience available to everyone. Your water KmO also in vending.

A transportable free standing cooler connected to the water supply which allows to provide fresh and purified water. Equipped with: complete microfiltration system with active carbon filters and RAPID SYSTEM connection, space for CO2 cylinder (4 or 10 Kg), display LCD, analogical litre counters, water pressure reducer, stainless steel body work and security lock. Fitted with handles, feet and wheels.

As standard is equipped with the overflow kit, composed of: tank, float level sensor and electronic board.

Supply voltage V- 220 Supply frequency Hz50 Max installed capacity 460W Water supply: Threaded connection 3/4"

UV LED TECNOLOGY

La tecnologia a luce led unita al potere germicida dell'emissione UV-C.

Il dispenser si avvale di un sistema di ultima generazione il quale unisce l'innovativa tecnologia della luce LED al potere germicida dell'emissione UV-C.

La lampada UV LED debatterizzante è posizionata all'interno mentre il sistema UV C Spider, installato sul punto d'uso, evita la retro-contaminazione batterica.

Led light technology combined with the germicidal power od UV-emission.

The dispenser uses a last generation system that combines innovative LED light technology with the germicidal power of UV-C emission. The UV LED debatterizing lamp is positioned inside while the UV C Spider system, installed on the pint of use, prevents bacterial retro-contamination.

SISTEMI DI PAGAMENTO / PAYMENT SYSTEMS







EROGAZIONE GESTIBILE CON CARD O KEY/ SUPPLY WITH CARD OR KEY



UTILIZZABILI CON FILTRO
USABLE WITH FILTER
REFINER 350 • 500



APPARECCHIO CONFORME A EQUIPMENT COMPLIES WITH D.M. 25/2012 - D.M. 174/2004



UTILIZZABILE SOLO CON ACQUA POTABILE ONLY FOR USE WITH DRINKING WATER









PERCHÉ L'ACQUA DI RETE? WHY THE MAIN WATER SUPPLY?



RISPARMIO / SAVING

Soluzione economica che consente un risparmio se comparata all'utilizzo di acqua in PET. Economic solution that allows a saving if compared to the use of water in PET.



PRATICITÀ / PRACTICALITY

Evita problemi di stoccaggio o di refill. Avoids problems of storage or refill.



ECOSOSTENIBILITÀ / SUSTAINABILITY

Risparmi in termini di produzione/smaltimento della plastica e di emissioni di CO2. Saving in terms of production / disposal of the plastics and CO2 emissions.



QUALITÀ / QUALITY

Acqua microfiltrata, quindi priva di impurità, fredda, liscia e gasata sempre disponibile. Microfiltered and pure water, cold, still and sparkling: always available.



FACILE / EASY

Semplice da installare, semplicissima da utilizzare. Easy to install, easy to use.

SCEGLI LA TUA ACQUA CHOOSE YOUR WATER

Settaggio del volume di acqua da erogare per ognuna della tre acque, in maniera indipendente.

Setting of the volume of water to be supplied for each of the three waters, in an independent way.



ACQUA NATURALE

Semplicemente pura STILL WATER Simply pure



ACQUA NATURALE FREDDA

Semplicemente pura e fresca COLD STILL WATER Simply pure and fresh



ACQUA FRIZZANTE FREDDA

Semplicemente frizzante e pura COLD SPARKLING WATER
Simply sparkling and pure



ITALBEDIS È CERTIFICATA ITALBEDIS IS CERTIFIED











tel. +39 0442 629 012 italbedis@italbedis.it - www.italbedis.it

Sede Legale e Commerciale Via E. Ferrari, 4 37045 Legnago (VR) Italy

