



AQUALITY OSMO

Acqua pura osmotizzata a temperatura ambiente e fredda

•Fornisce acqua osmotizzata alla spina:

- naturale ambiente
- naturale fredda

•Aquality è un dispenser da collegare alla rete idrica che fornisce acqua osmotizzata nelle aziende.




MADE IN ITALY

Tipologia di acque:



Ambiente



Naturale fredda

TABELLA RIMOZIONE SOSTANZE

Sodio	90-95%	Nitriti	93-98%	Mercurio	93-98%	Nitrati	85-90%
Calcio	93-98%	Nickel	93-98%	Cromo	93-98%	Fosfati	93-98%
Magnesio	93-98%	Idrocarburi	98-99%	Piombo	93-98%	Solfati	93-98%
Potassio	90-95%	Zinco	93-98%	Cloruri	90-95%	Arsenico	93-98%
Ammoniaca	93-98%	Cadmio	93-98%	Amianto	>99%	Pesticidi	96-98%

DATI TECNICI REFRIGERATORI SERIE AQUALITY OSMO

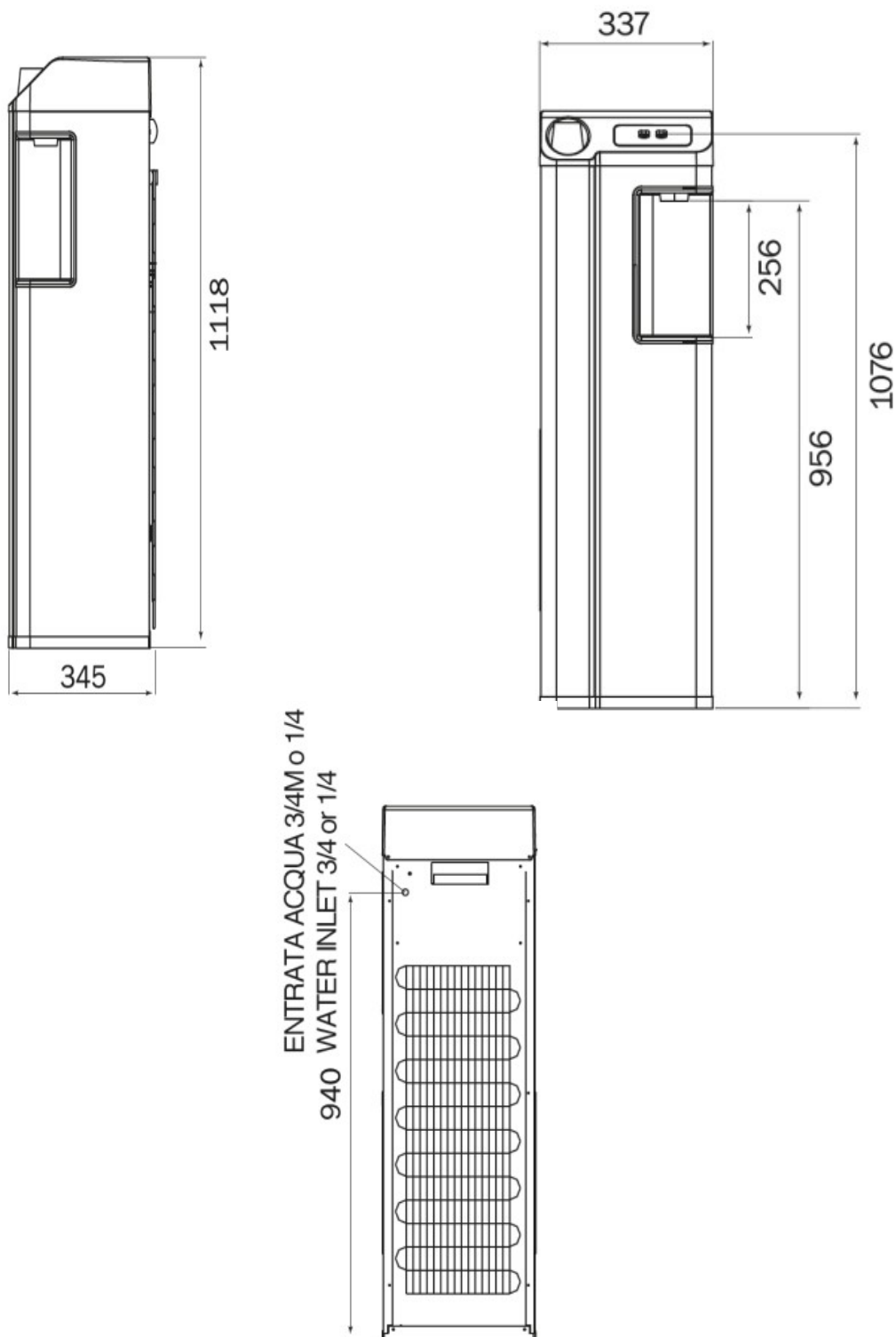
Portata nominale ⁽¹⁾	70 lt/h	Membrana Osmotica	TFC3013-A
Pressione alimentaz. min-max	2 - 5 bar	Capacità membrana	500GPD
Pressione operativa	8 bar	Reiezione NaCl media	97%
Portata Booster Pump ⁽¹⁾	130 lt/h	Salinità max ingresso	1500 ppm TDS
Temperatura acqua alimentaz.	+5 °C / +40 °C	Tasso di recupero max	60%
Durezza totale max	50 °F	Pre-filtro 1 Compact 12"	Microfibra PP 5µ
Alimentazione elettrica	230Vac-50Hz	Pre-filtro 2 Compact 12"	Carbon Block 5µ
Assorbimento max	410 Watt	Post-filtro remineralizzante	Optional
Trasformatore Booster Pump	32Vdc - 2A	Peso alla spedizione	34 Kg
Dimensioni (L x P x H)	334x330x1120 mm	Kit montaggio e regolaz. TDS	SI

(1) Valore indicativo ricavato in condizioni di laboratorio e basato su acqua con 500 ppm TDS, pressione di alimentazione 3,5 bar, pressione operativa netta 8 bar, temperatura 17,5 °C e dopo 24 ore di funzionamento. La portata di ciascun elemento può variare di +/- 15% ed inoltre la portata può variare notevolmente anche in funzione della salinità e soprattutto della temperatura dell'acqua di alimentazione (+/- 3% per ogni °C).

Caratteristiche principali AQUALITY OSMO

- Funzionamento automatico controllato da scheda elettronica con microprocessore.
- Timer elettronico di segnalazione sostituzione filtri.
- Sistema automatico di lavaggio membrana e flusso programmato (ogni 6 ore).
- Allarme antiavvelenamento con blocco alimentazione acqua.
- Pre-filtri a cartuccia Compact integrati nell'apparecchiatura.
- Post-filtro remineralizzatore e neutralizzatore di pH con carbonato di calcio naturale (optional).
- Kit valvola di miscelazione per regolazione valore residuo fisso TDS (sali totali disciolti).
- Vaschetta raccogli gocce rimovibile capacità 30 cl. e portabicchieri integrato.

Il refrigeratore d'acqua serie AQUALITY OSMO è un prodotto Made in Italy costruito utilizzando solo i migliori materiali ed i più avanzati sistemi di lavorazione e viene fornito completo di manuale d'istruzioni e kit di montaggio per una semplice e corretta installazione. Così come richiesto dal D.M. 174/2004, tutti i componenti del circuito idraulico sono atossici e realizzati con materiali idonei al contatto con acqua ad uso potabile. Ecologico, affidabile e tecnologicamente avanzato, il refrigeratore d'acqua serie AQUALITY OSMO completo di osmosi inversa integrata è un'apparecchiatura per il trattamento di acque potabili conforme al Decreto del Ministero della Salute n° 25/2012 e conforme alla direttiva CE.



DISTRIBUITO DA A.P.B. TEL. 3809043969