



FITNESS

tecpur

LA TUA SORGENTE D'ACQUA

FONTEMAGNA I.T.

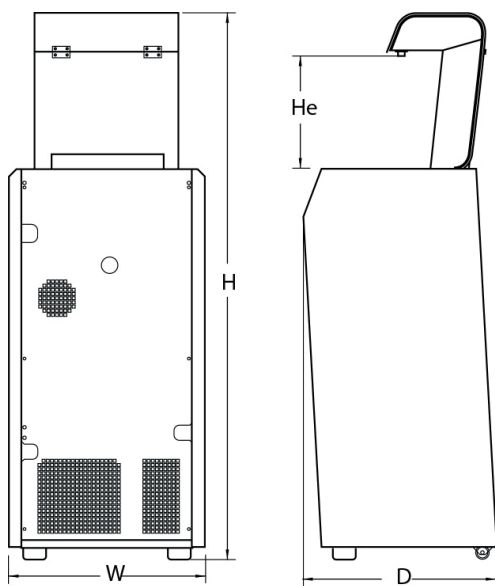
L'erogatore d'acqua appartenente alla gamma di refrigeratori d'acqua Fontemagna con le stesse performance e materiali del fontemagna steel, ma con pannello di controllo dotato di pulsanti in acciaio inox.

- Banco di ghiaccio ad alto isolamento per una elevata produzione di acqua fredda, liscia e gasata: 150 lt/ora (80 litri in continuo) e 80 lt/h (45 lt/h in continuo) per riempire bottiglie, caraffe, etc.
- Serpentina di raffreddamento doppia, una per l'acqua fredda e l'altra per l'acqua gasata.
- 3 opzioni di erogazione (modello FONTEMAGNA FIZZ): acqua fredda + acqua ambiente + acqua gasata.
- Gasatore professionale in acciaio inox.
- Comandi con pulsanti in acciaio inox invece del "touch screen".
- Sistema di autodiagnostica e di allarme in caso di mancanza o insufficiente portata dell'acqua di rete, esaurimento della bombola di CO2 e accidentali perdite d'acqua.
- Comando ENERGY SAVING: permette, quando desiderato, un funzionamento in stand-by della macchina con consumi ridotti del 75% rispetto alla piena operatività. Per un risparmio energetico che, grazie al mantenimento di una bassa temperatura, consente di evitare la proliferazione batterica.
- Corpo macchina e parti interne interamente in acciaio inox e uso limitatissimo di parti in plastica (grazie ai materiali di qualità utilizzati, come acciaio, alluminio e vetro, la macchina stessa è facilmente riciclabile).



OPTIONAL

- Filtrazione a carboni attivi - UV in linea.
- UV OUT.



150
lt/h

stainless
STEEL

aluminum

I.T.

ICE
BANK

portion
control

energy
saving

GAS
R290

fizz

TECPUR®

Via Vajont 69 - 10098 Rivoli (To) • tel. 011 0675791 • ☎ 351 50 50 981 • tecpur@alpigaie.com • www.tecpur.it



FONTEMAGNA I.T.

DATI TECNICI

FONTEMAGNA IT 150 FIZZ

CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (L/H)	150
EROGAZIONE CONTINUA MAX (L)	80
TEMPERATURA ACQUA FREDDA*	5 - 12 °C
POMPA	Pompa di carbonazione professionale rotativa
TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO	Banco di ghiaccio - doppia serpentina in acciaio inox
CAPACITÀ BANCO DI GHIACCIO (L)	18
BANCO DI GHIACCIO (KG)	8
RAFFREDDAMENTO	Ventilazione forzata
GAS REFRIGERANTE	R290
TERMOSTATO REGOLABILE	Sì
ALIMENTAZIONE	230 V - 50 Hz
POTENZA COMPRESSORE	1/3 HP
POTENZA ASSORBITA	920 W - 4 A
TEMP. AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO	Min 5°C - Max 35°C
TUBO INGRESSO ACQUA	Ø5/16" (8 mm)
TUBO INGRESSO CO2	Ø5/16" (8 mm)
ALTEZZA PUNTO DI EROGAZIONE (MM)	305
TIPOLOGIA	Da pavimento
PESO NETTO (KG)	58
PESO LORDO (KG)	63
DIMENSIONI L X P X A (MM)	520 x 505 x 1450
DIMENSIONI IMBALLO L X P X A (MM)	600 x 600 x 1630
OPZIONI DI EROGAZIONE	Acqua fredda liscia e acqua fredda gassata con sistema di pagamento con carta magnetica personalizzabile e sistema di porzionatura personalizzabile
MATERIALI	Acciaio inox e parti in alluminio
PULSANTI	Pulsanti anti-vandalo in acciaio inox
ALLARMI	No acqua, no CO2

ALTRE CARATTERISTICHE

DISPOSITIVO DI RISPARMIO ENERGETICO - VALVOLA INGRESSO DI SICUREZZA - RACCOGLIGOCCE ANTI-SCHIZZO - RIDUTTORE DI PRESSIONE ACQUA INCLUSO - PREDISPOSIZIONE PER FISSARE FILTRI E BOMBOLA CO2 (OPTIONAL) ALL'INTERNO DELLA MACCHINA.

* stimato a una temp. ambiente di 25 °C e temp. dell'acqua in entrata di 20 °C

CERTIFICAZIONI



TECPUR®

Via Vajont 69 - 10098 Rivoli (To) • tel. 011 0675791 • ☎ 351 50 50 981 • tecpur@alpgraie.com • www.tecpur.it