



tecpur
LA TUA SORGENTE D'ACQUA

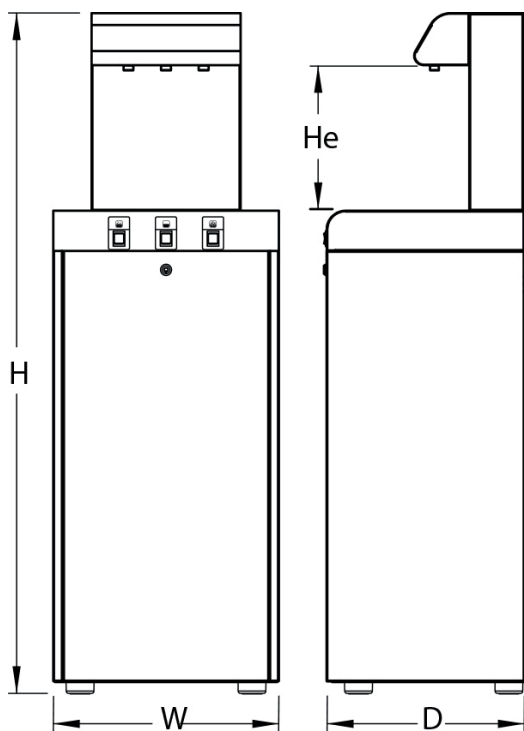
COOL1

Riempi la tua bottiglia con acqua fredda liscia e gassata e proteggi l'ambiente! bel design, gas naturale R290, interamente in acciaio inox, pulsanti elettromeccanici a doppia funzione, apertura frontale con spazio interno per filtro e bombola di CO2.

- Banco di ghiaccio ad alto isolamento per una elevata produzione di acqua fredda, liscia e gasata: - 80 lt/ora (45 litri in continuo) - 150 lt/ora (80 litri in continuo).
- Serpentina di raffreddamento doppia per acqua fredda e gasata.
- 3 opzioni di erogazione (modello COOL1 FIZZ): acqua fredda + acqua ambiente + acqua gasata.
- Gasatore professionale in acciaio inox.
- Comandi con pulsanti elettromeccanici in acciaio inox con erogazione intermittente.
- Corpo macchina e parti interne in inox e acciaio e uso limitatissimo di parti in plastica.
- Elettrovalvola di sicurezza in ingresso.

OPTIONAL

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



TECPUR®

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



tecpur
LA TUA SORGENTE D'ACQUA

COOL1

DATI TECNICI

	COOL1 80 FIZZ	COOL1 150 FIZZ
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (L/H)	80	150
EROGAZIONE CONTINUA MAX (L)	45	80
TEMPERATURA ACQUA FREDDA*	5 - 12 °C	
POMPA	Pompa di carbonazione professionale a membrana	Pompa di carbonazione professionale rotativa
TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO	Banco di ghiaccio - serpentina singola in acciaio inox	Banco di ghiaccio - doppia serpentina in acciaio inox
CAPACITÀ BANCO DI GHIACCIO (L)	14	18
BANCO DI GHIACCIO (KG)	5	8
RAFFREDDAMENTO	Ventilazione forzata	
GAS REFRIGERANTE	R290	
TERMOSTATO REGOLABILE	Sì	
ALIMENTAZIONE	230 V - 50 Hz	
POTENZA COMPRESSORE	1/5 HP	1/3 HP
POTENZA ASSORBITA	530 W - 2,3 A	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)	297	
TIPOLOGIA	Da pavimento	
PESO NETTO (KG)	42	49
PESO LORDO (KG)	48	55
DIMENSIONI L X P X A (MM)	479 x 428x 1440	
DIMENSIONI IMBALLO L X P X A (MM)	520 x 474 x 1562	
OPZIONI DI EROGAZIONE	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente	
MATERIALI	Robusto acciaio inox e parti interne in acciaio zincato	
PULSANTI	Pulsanti elettronici con erogazione d'acqua continua o a intermittenza	

ALTRE CARATTERISTICHE

VALVOLA INGRESSO DI SICUREZZA - PREDISPOSIZIONE PER FISSARE FILTRI E BOMBOLA CO2 (DIAM. MAX 160 MM) 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