



tecpur

LA TUA SORGENTE D'ACQUA

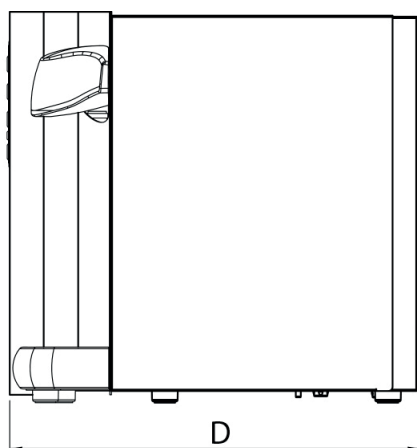
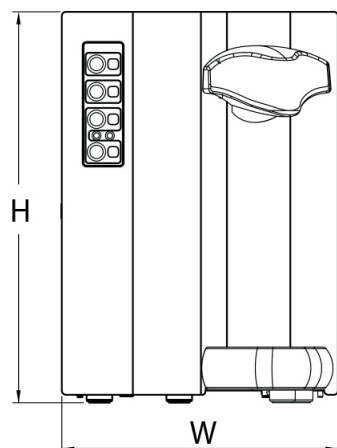
WAVE I.T. 60

L'elegante refrigeratore d'acqua da banco WAVE con tutte le sue caratteristiche di qualità, dedicata a chi preferisce i comandi in acciaio inox.

- Raffreddamento a banco di ghiaccio.
- 3 opzioni di erogazione: acqua fredda liscia, acqua a temperatura ambiente e acqua gassata.
- Zona erogazione e vaschetta raccogliacqua in alluminio anodizzato.
- Gasatore professionale in inox.
- Valvola di sicurezza in ingresso.
- Filtro meccanico in ingresso a protezione dei componenti idraulici.
- Sportello anteriore con serratura.
- Interno facilmente ispezionabile dall'alto.
- Completamente realizzato in acciaio inox.
- Disponibile anche con punto di erogazione più alto (31 cm).

OPTIONAL

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



CERTIFICAZIONI



TECPUR®

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



WAVE I.T. 60

DATI TECNICI

WAVE IT 60 FIZZ

CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO (L/H)	60
EROGAZIONE CONTINUA MAX (L)	18
TEMPERATURA ACQUA FREDDA*	5 - 12 °C
POMPA	Pompa di carbonazione professionale a membrana
TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO	Banco di ghiaccio - serpentina singola in acciaio inox
CAPACITÀ BANCO DI GHIACCIO (L)	7
BANCO DI GHIACCIO (KG)	3
RAFFREDDAMENTO	Ventilazione forzata
GAS REFRIGERANTE	R290
TERMOSTATO REGOLABILE	Sì
ALIMENTAZIONE	230 V - 50 Hz
POTENZA COMPRESSORE	1/8 HP
POTENZA ASSORBITA	310 W - 1,35 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)	270 (310 nella versione Tall)
TIPOLOGIA	Sopra banco
PESO NETTO (KG)	30
PESO LORDO (KG)	34
DIMENSIONI L X P X A (MM)	330 x 489 x 467
DIMENSIONI IMBALLO L X P X A (MM)	400 x 570 x 540
OPZIONI DI EROGAZIONE	Acqua fredda liscia, acqua fredda gassata e acqua a temperatura ambiente
MATERIALI	Robusto acciaio inox
PULSANTI	Pulsanti in acciaio inox

ALTRE CARATTERISTICHE

VALVOLA INGRESSO DI SICUREZZA (NO PERDITE).

OPTIONAL

RIDUTTORE DI PRESSIONE ACQUA E CO2 - SISTEMA DI PORZIONATURA PERSONALIZZABILE - DISPOSITIVO DI RISPARMIO ENERGETICO

ALLARMI	No acqua, No CO2
FILTRI	Filtro a carboni attivi + UV in linea e/o UV OUT (interno)
CABINET	WAVE CABINET in acciaio inox

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