



Refresh Bar

Versatilità
senza
paragoni



ERICA

Unico per versatilità

Refresh Bar è l'unica gamma di impianti posizionabili indifferentemente sia sottolavello che sopra banco in modo da assecondare ogni futura esigenza. Il sistema di aggancio dei rubinetti è già previsto su due lati così da permettere in qualsiasi momento di sfruttare il lato lungo o la sua profondità in base alle necessità

Unico per igiene e facilità di pulizia

Refresh Bar dispone di vasca di accumulo di ghiaccio in acciaio inox. Tutti gli elementi in essa contenuti, inclusi serpentina e gasatore (quest'ultimo nei modelli GPLUS 20 e GPLUS 32) sono estraibili, per facilitare manutenzione e pulizia

Unico per dotazione

Refresh Bar offre di serie il ricircolo dell'acqua per posizionare la colonna di erogazione fino a 5 metri di dislivello e ben 10 metri sul piano orizzontale. Inoltre, sempre di serie, il robusto chassis e un pratico raccogliogocce professionale entrambi in acciaio inox

Nessun problema di temperatura

Si chiama *Sahara Clima* ed è il particolare sistema di progettazione Zerica che permette a questo impianto di funzionare perfettamente anche in condizioni climatiche estreme: fino a 43 °C

Facilità di manutenzione

Tutte le operazioni di manutenzione ordinaria sono facilitate in modo da poter operare presso l'utilizzatore senza interruzioni di servizio

Quattro modelli per una scelta su misura

Refresh Bar C20 e C32 si differenziano per la quantità erogabile d'acqua fredda e a temperatura ambiente. I modelli della serie G Plus erogano la stessa quantità di acqua fredda degli omologhi apparecchi della serie C e aggiungono un gasatore professionale per la produzione di acqua frizzante opportunamente realizzato per permettere lunghe erogazioni d'acqua in continuo prescindendo dalle dimensioni della camera di miscelazione della CO₂

ACCESSORI DI SERIE

• ricircolo per refrigerare i tubi con rubinetti posti a distanza • mobile in acciaio inox • gasatore in acciaio inox con riduttore CO₂ professionale a 2 quadranti • (modd. GPLUS 20 e GPLUS 32) • raccogliogocce in acciaio inox (modd. GPLUS)

ACCESSORI OPZIONALI

• kit di collegamento a 2 o 3 rubinetti per l'utilizzo come sopra banco • kit di collegamento colonna erogazione • colonna erogazione a 2 o 3 vie • bombola CO₂ • testata per cartuccia filtrante • cartuccia filtrante • kit di collegamento al bocchione per essere autonomi dalla rete idrica



GPLUS 20-32



DISEGNATO
E INTERAMENTE
COSTRUITO
IN ITALIA

	C20	C32	GPLUS 20	GPLUS 32
POSIZIONAMENTO SOPRABANCO - SOTTOLAVELLO	ENTRAMBI	ENTRAMBI	ENTRAMBI	ENTRAMBI
EROGAZIONE ACQUA FREDDA E A TEMPERATURA AMBIENTE	✓	✓	✓	✓
EROGAZIONE ACQUA FRIZZANTE	-	-	✓	✓
SISTEMA DI REFRIGERAZIONE	DIRECT CHILL	DIRECT CHILL	DIRECT CHILL	DIRECT CHILL
* CAPACITÀ REFRIGERAZIONE (Δt=4 °C / Δt=14 °C)	63/18 l/h	113/32 l/h	63/18 l/h	113/32 l/h
* EROG. A BANCO DI GHIACCIO (Δt=4 °C / Δt=14 °C)	80/23 LITRI	88/25 LITRI	80/23 LITRI	88/25 LITRI
CAPACITÀ VASCA RAFFREDDAMENTO	12 LITRI	12 LITRI	12 LITRI	12 LITRI
POMPA DI RICIRCOLO	✓	✓	✓	✓
BANCO DI GHIACCIO INOX	✓	✓	✓	✓
MOBILE IN ACCIAIO INOX	✓	✓	✓	✓
VASCA RACCOGLIOGOCCE	OPTIONAL	OPTIONAL	✓	✓
POTENZA COMPRESSORE	1/6 HP	1/3 HP PLUS	1/6 HP	1/3 HP PLUS
TERMOSTATO ACQUA FREDDA	✓	✓	✓	✓
** AMPERAGGIO	1,2	3	3	5
PESO NETTO (LORDO) - Kg	27 (28)	37 (38)	28 (29)	38 (39)
DIMENSIONI (h x l x p) - cm	43 x 34 x 50	51 x 34 x 50	43 x 34 x 50	51 x 34 x 50



L'attacco per i rubinetti è predisposto su due lati per consentire agli utenti di ottimizzare gli spazi disponibili

- NON DISPONIBILE ✓ DI SERIE *I VALORI INDICATI SONO SUSCETTIBILI DI VARIAZIONI IN RELAZIONE ALL'AMBIENTE E ALL'USO DEL PRODOTTO. **VALORI RIFERITI A 230 V 50 Hz - 20 °C (± 10%)

ERICA
THIRSTY FOR INNOVATION®

Zerica - Zona Industriale 90018 Termini Imerese (PA) Italy
tel. +39.091.8140341 PBX - www.zerica.com - info@zerica.com