



Refresh P

Una gamma
unica
al mondo



ERICA

Ideali per scuole, comunità, officine, aeroporti e per tutti i luoghi dove occorre l'erogazione di acqua da bere anche senza rifornimento continuo di bicchieri

Caratteristiche e prestazioni uniche al mondo

Le fontanelle Zerica sono uniche al mondo per progettazione e prestazioni. È possibile scegliere fra due diversi sistemi di raffreddamento: l'HPDC®, un brevetto Zerica dalle prestazioni insuperabili, o il *Silver Turbo Clean* con camera di raffreddamento testata per pressioni fino a 100 bar e saldata con particelle di argento dalle comprovate proprietà batteriostatiche. I modelli Refresh P si caratterizzano per il mobile robusto in acciaio e per l'ampio vano che può ospitare un sistema di filtrazione

HPDC un sistema di raffreddamento brevettato

Il modello 240 con HPDC® è il refrigeratore più veloce al mondo. Sviluppa una potenza frigorifera di 450 Kcal/h raffreddando l'acqua in 3' con un consumo inferiore a 7 W/h

Il rame antibatterico

L'HPDC® è il sistema brevettato in rame antibatterico, un materiale particolarmente indicato per contrastare la proliferazione batterica, compresa quella della pericolosissima legionella

Disponibili a lavorare con qualsiasi temperatura

Sahara Clima è lo speciale sistema di progettazione Zerica utilizzato sui modelli Refresh P 240 HPDC® e 260 che permette il funzionamento di ogni impianto anche con temperatura esterna fino a 43°C.

La soluzione ideale per tutti i climi più caldi o per i grandi ambienti privi di condizionamento

Refresh Pensile. Ideale per tutte le altezze

Il posizionamento a parete garantisce la massima facilità di pulizia anche sotto l'impianto e consente la scelta dell'altezza di erogazione ideale in ogni installazione, ad esempio nel caso di scuole e asili o per disabili in carrozzella. Dotata di struttura robusta, la fontanella eroga circa 33 litri/ora di acqua fredda

ACCESSORI DI SERIE

- rubinetto a zampillo e a colonna • lavello in acciaio inox AISI 304

ACCESSORI OPZIONALI

- mobile in acciaio inox (di serie su Pensile 260) • pedale a bassa tensione • impianto di filtrazione monostadio • impianto di filtrazione multistadio con sterilizzatore a raggi UV • kit di collegamento al bocchione per essere autonomi dalla rete idrica



MOD. 240



MOD. 240



MOD. 80-260



MOD. 260-240HPDC



DISEGNATO
E INTERAMENTE
COSTRUITO
IN ITALIA

	PENSILE 260	P80	P260	P240 HPDC®
EROGAZIONE ACQUA FREDDA	✓	✓	✓	✓
EROGAZIONE ACQUA FRIZZANTE	-	-	OPTIONAL	-
SISTEMA DI REFRIGERAZIONE	SILVER TURBO CLEAN	SILVER TURBO CLEAN	SILVER TURBO CLEAN	HPDC®
* CAPACITÀ REFRIGERAZIONE (Δt=4 °C / Δt=14 °C)	59/17 l/h	33/9 l/h	59/17 l/h	107/31 l/h
* TEMPO DI REFRIGERAZIONE (MIN.)	25	40	25	3
EVAPORATORE "NO BACTERIA RISK"	✓	✓	✓	✓
VANO FRONTALE PER FILTRAZIONE E ACCESSORI	-	OPTIONAL	✓	✓
MOBILE ESTERNO IN ACCIAIO INOX	✓	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
NECESSITÀ SCARICO ACQUA	✓	✓	✓	✓
POTENZA COMPRESSORE	1/6 HP	1/15 HP	1/6 HP	1/6 HP PLUS
TERMOSTATO ACQUA FREDDA	✓	✓	✓	✓
** AMPERAGGIO	1,2	0,7	1,2	1,6
PESO NETTO (LORDO) - Kg	16 (17)	18 (19)	23 (24)	25 (26)
DIMENSIONI (h x l x p) - cm	41,5 x 31 x 30,5	98 x 31 x 30,5	98 x 31 x 30,5	98 x 31 x 30,5
PEDALE ELETTRICO	-	OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL



Il robusto lavello è realizzato tramite lo stampo di una lastra di acciaio inox e ha due rubinetti di serie

- 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