

REFRIGERATORI D'ACQUA PROFESSIONALI SERIE NIAGARA



NIAGARA TOP 120 WG



NIAGARA 120 WG



| Codice | Refrigeratori Niagara con erogazione manuale | Prezzo € |
|-----------|--|----------|
| REFNIA001 | Refrig. Niagara 120 SL WG mod. autoportante, fredda, gassata e ambiente | |
| REFNIA002 | Refrig. Niagara TOP 120 WG mod. sopra banco, fredda, gassata e ambiente | |
| REFNIA003 | Refrig. Niagara IN 120 WG mod. sottobanco, fredda, gassata e ambiente | |
| Codice | Refrigeratori Niagara con controllo elettronico erogazione | Prezzo € |
| REFNIA004 | Refrig. Niagara EC 120 SL WG mod. autoportante, controllo elettronico erogazione fredda, gassata e ambiente | |
| REFNIA005 | Refrig. Niagara TOP EC 120 WG mod. sopra banco, controllo elettronico erogazione fredda, gassata e ambiente | |
| Codice | Accessori e Ricambi | Prezzo € |
| FILTEV001 | Kit filtro deodorante purificatore Everpure 4C completo di tubo, raccordi e valvola a sfera Ø 3/8" per l'installazione | |
| FILTEV004 | Kit filtro deodorante purificatore a doppio stadio completo di sterilizzatore a raggi UV 6W contaltri con blocco erogazione e kit raccordi | |
| FILTEV002 | Cartuccia di ricambio 4C per filtro Everpure | |
| 28 | Cartuccia filtrante microfibra PP 5µ lungh. 10" | |
| CONLI001 | Contatore di litri meccanico con blocco automatico erogazione 1/4" M | |
| KITRU008 | Rubinetto 3 vie a colonna Giotto cromato con ricircolo | |
| 70-215 | Vaschetta raccogli gocce inox dim. 400 x 220 x 30 mm. | |
| VR-P | Vaschetta raccogli gocce in plastica 340 x 160 x 25 mm. | |
| TUPIT001 | Tubo pitone coibentato per ricircolo a 3 vie (prezzo x metro*) | |
| CARDS002 | Bottiglia Elegant 1 lt. con tappo | |
| COLGA002 | Collarino acqua gassata per bottiglia vetro Elegant 1 lt. (prezzo netto*) | |
| COLNA002 | Collarino acqua naturale per bottiglia vetro Elegant 1 lt. (prezzo netto*) | |

I modelli **NIAGARA** sono water coolers professionali, robusti ed affidabili, capaci di erogare fino a 120 litri di acqua in continuo. La vasta gamma risponde alle esigenze di tutti i tipi di locale.

I modelli NIAGARA offrono:

EFFICIENZA: erogano in modo continuo ed economico grandi volumi di acqua fredda, liscia e gassata, qualificando il servizio del locale.

RISPARMIO: permettono di eliminare l'onerosa gestione delle bottiglie e dei frigoriferi, ottimizzando gli spazi all'interno del magazzino.

QUALITÀ: design e robustezza si coniugano perfettamente ad ogni esigenza di funzionalità.

I refrigeratori della serie **NIAGARA** sono disponibili nelle seguenti versioni:

NIAGARA FLOORSTANDING versione autoportante, grazie al suo design sobrio e professionale può essere posizionato anche in vista.

NIAGARA TOP versione soprabanco, compatto e facilmente posizionabile su un piano di appoggio, garantisce le stesse elevate prestazioni degli altri modelli.

NIAGARA IN versione sottobanco, grazie al rubinetto a triplo erogatore in dotazione è semplice da installare e ideale per ottimizzare gli spazi.

NIAGARA EC versione elettronica (Electronic Control) si conferma all'avanguardia in termini di tecnologia. In questi modelli, grazie ad un apposito pannello digitale dotato di display e pulsanti Soft Touch, è possibile preimpostare alcune funzioni, quali il dosaggio automatico e il monitoraggio in tempo reale del funzionamento.

Tutte le versioni dispongono di raffreddamento e termostato per la regolazione della temperatura dell'acqua, offrendo massima efficienza ed affidabilità.

Su tutti i modelli, per migliorare il gusto e la qualità dell'acqua, può essere installato il **filtro dechloratore** completo di **deatterizzatore a raggi UV** (a norma D.M. 443/90), in grado di eliminare il cloro, gli odori, i cattivi sapori oltre all'eventuale presenza di batteri e virus.

Per i modelli **NIAGARA IN** è inoltre disponibile la pompa di ricircolo e il sistema "**Pitone**" per facilitare il loro posizionamento in ogni angolo del locale e garantire la quantità di acqua desiderata.



KITRU008



NIAGARA IN 120 WG



NIAGARA TOP EC 120 WG



CARDS002



28

FILTEV002

FILTEV001



FILTEV004

DATI TECNICI REFRIGERATORI SERIE NIAGARA

| MODELLO | portata max lt./h | acqua in continuo lt./h | compres. ermetico HP | assorb. nominale Watt | dimensioni | | | peso Kg. |
|-----------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------|---------------|-----------|-------------|
| | | | | | largh. mm. | lungh. mm. | H. mm. | |
| NIAGARA 120 WG | | | | | 480 | 560 | 1.480 | 48 |
| NIAGARA TOP 120 WG | | | | | 482 | 495 | 500 | 47 |
| NIAGARA IN 120 WG | 120 | 70 | 1/3 | 800 | 350 | 480 | 500 | 45 |
| NIAGARA 120 WG EC | | | | | 480 | 560 | 1.480 | 48 |
| NIAGARA TOP 120 WG EC | | | | | 482 | 495 | 500 | 47 |

