

Q4



NOVA
DISTRIBUTORI AUTOMATICI



Appositamente creata per il settore horeca. Eroga acqua microfiltrata sempre fresca nel tuo locale, ristorante, albergo, rendendo il tuo business sempre più sostenibile

RISPARMI COSTI E TEMPO, EVITANDO LA GESTIONE DELLE BOTTIGLIE

Q4 Under è la soluzione con box sottobanco e rubinetto a colonna o tower, versatile e semplice da installare. Ti permette di spillare in velocità acqua microfiltrata a temperatura ambiente, fredda e fredda gassata (Q3 Bubble).

È disponibile nella versione skinplate nera con base in acciaio inox.



Siamo un'azienda innovativa e attenta alla sostenibilità. Ci rivolgiamo a chi considera l'acqua una risorsa preziosa, che non va sprecata ma valorizzata.

2 MODELLI

Q4 UNDER EASY

- Ambiente
- Fredda

Acqua microfiltrata

Q4 UNDER BUBBLE

- Ambiente
- Fredda
- Fredda gassata

COLORE E CODICE PRODOTTO



Easy
Bubble

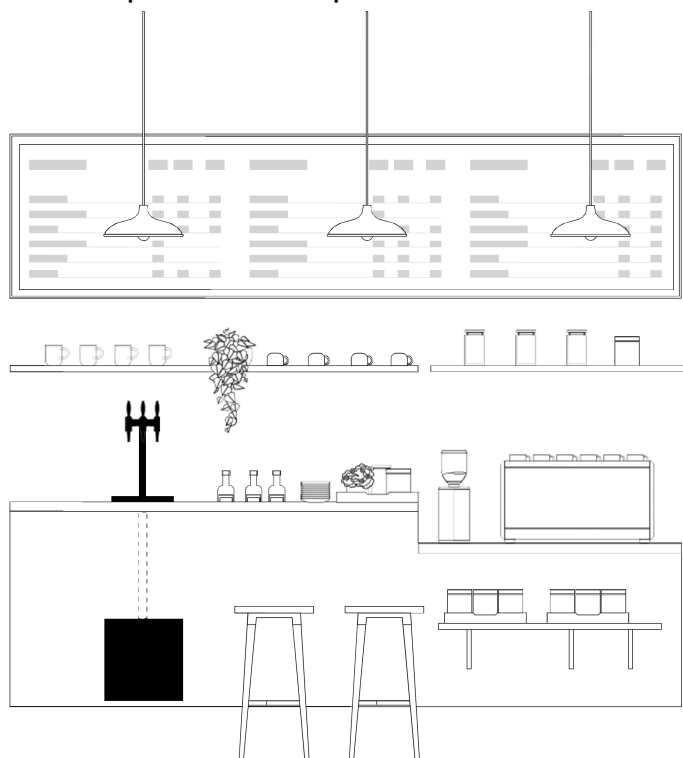
Black Skinplate

Q4UE2B00

Q4UB2B00

COMPATTA E PERFORMANTE

Q4 Under ha dimensioni compatte e garantisce performance professionali. Abbinabile con colonna meccanica o torre elettronica è la soluzione ideale per il mondo hospitality: ti permette di riempire velocemente le bottiglie di vetro, risparmiando tempo.



IGIENE E TRANQUILLITÀ

Q4 Under garantisce livelli di massima igiene e sicurezza, in conformità con i più rigidi standard internazionali. I componenti interni a diretto contatto con l'acqua sono realizzati interamente in acciaio inox in modo tale da garantire la massima qualità.

TECNOLOGIA

Il sistema di raffreddamento a banco di ghiaccio e la carbonatazione a freddo, uniti all'utilizzo di materiali altamente isolanti, consentono di mantenere l'acqua erogata sempre fredda e ben gassata.

UN SISTEMA PERSONALIZZABILE CHE RISPONDE AD OGNI ESIGENZA

Con Quaba Q4 Under puoi scegliere colonna o torre di erogazione elettronica, ed il filtro più adatti alle tue esigenze.



COLONNA E TORRE ELETTRONICA

QFont: colonna di erogazione con rubinetti full steel stout, interamente in inox e con possibilità di lasciare il flusso aperto per riempire velocemente le bottiglie. QTower: colonna di erogazione elettronica con dosi per riempire automaticamente le bottiglie di vetro.



FILTRI

Tre tipi di filtri per tre gusti di acqua: il filtro QTaste migliora il sapore, il filtro QSoft addolcisce l'acqua, il filtro QPure offre il massimo grado di filtrazione.

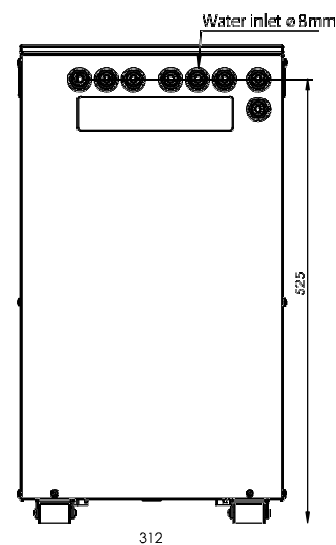
SCHEMA TECNICA

Dimensioni mm	312 (W) x 455(D) x 560 (H)
Tecnologia di raffreddamento	Ice bank
Banco Ghiaccio	Capacità 22 L
Tipi di acque erogate	Ambiente, fredda, gassata
Condizioni di test	20°C di temperatura di acqua in ingresso e 25°C temperatura ambiente
Performance	150 L/h; 80 L in continuo < 12°
Utilizzo suggerito	Horeca: >100 persone
Carbonatore	Carbonatore in acciaio inox, capacità 1 L
Pompa di carbonatazione	Pompa rotativa a palette professionale
Gas Refrigerante	R290 HP
Compressore	1/3 HP; 220/230 V 50 Hz
Termostato	Meccanico
Condensazione	Ventilazione dinamica
Serpentine di raffreddamento	8 mm inox
Ø Ingresso H2O	8 mm
Ø Ingresso CO2	8 mm
Ø Riempimento Banco ghiaccio	8 mm
Pressione acqua di rete	3 bar suggeriti
Pressione CO2	Pressione ideale 3,5 - 4,5 bar
Materiali	Housing in skinplate black e base in acciaio inox
Alimentazione elettrica	230 V - 50 Hz
Peso	34 Kg
Regolatore di flusso	Non incluso
Filtro	Non incluso
Riduttore di pressione rete idrica	Non incluso
Riduttore di pressione CO2	Non incluso

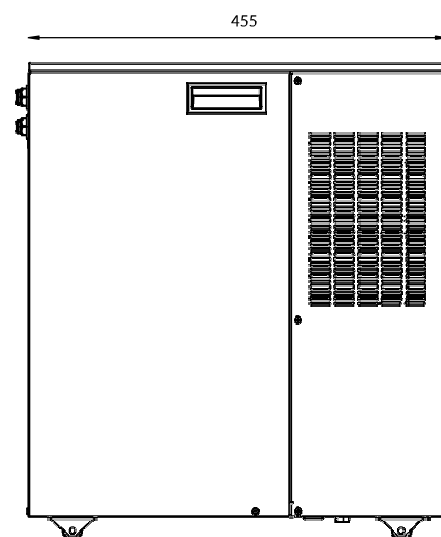
DETTAGLI SPEDIZIONE

Quantità max per pallet	12 pz
Dimensioni pallet	Epal 1200 x 800 mm

VISTA FRONTALE



VISTA LATERALE



VISTA POSTERIORE

