



TECNO TOP

Tutta l'acqua fredda e frizzante
che vuoi

La scelta di componentistica certificata, interamente

Made in Italy.

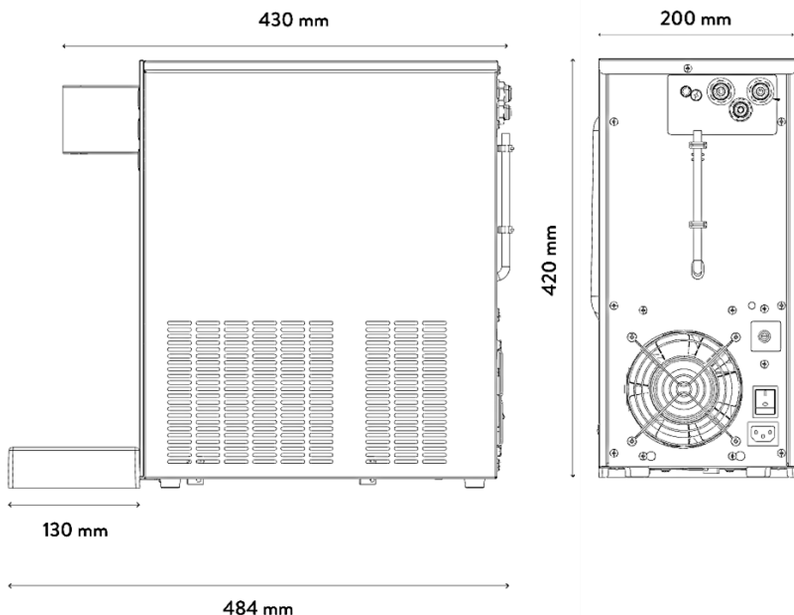
Tutta l'acqua di cui hai bisogno, direttamente nella tua cucina e nel tuo ufficio, in un semplice gesto. La prima soluzione sotto banco in casa, dal design elegante, silenziosa e compatta.

Grazie alla forma stretta ed alle dimensioni ridotte, TECNO TOP è la soluzione adatta per salvaguardare spazi, senza rinunciare alle performance: il sistema di raffreddamento a banco di ghiaccio e la carbonatazione a freddo, mantengono costante la temperatura ed il livello di gasatura dell'acqua erogata.

Pannello frontale in vetro temperato, bottoni retroilluminati e sottile testata in acciaio inox le conferiscono un design unico.



Tecnoimpianti Srl



I componenti interni a diretto contatto con l'acqua si trovano in uno spazio protetto e sono realizzati interamente in **acciaio inox** in modo tale da garantire la massima azione antibatterica.

SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO A BANCO GHIACCIO CON PRESTAZIONI DIFFERENZIATE PER IL GIUSTO EQUILIBRIO TRA PERFORMANCE E RISPARMIO

Il raffreddamento dell'acqua è uno dei punti forte dei nostri erogatori allacciati alla rete idrica; questo avviene istantaneamente grazie ad un gruppo refrigerante chiamato **banco di ghiaccio**, il quale è formato da una vasca piena d'acqua in cui sono immerse due serpentine: in una scorre il gas refrigerante che ghiaccia l'acqua in vasca e nell'altra passa l'acqua filtrata la quale giunge istantaneamente fredda al punto d'uso. Grazie a questo sistema l'acqua non viene accumulata in un serbatoio, ma arriva sempre fresca dalla rete per una maggiore igiene e qualità.



Dimensioni	200 (L) x 484 (P) x 420 (H)
Tecnologia di raffreddamento	Banco ghiaccio
Banco Ghiaccio	Capacità 4,3 L
Tipi di acque erogate	Ambiente, fredda, gassata, calda
Condizioni di test	20°C di temperatura di acqua in ingresso e 25°C temperatura ambiente
Performance	30 L ora – 6 L in continuo
Utilizzo suggerito	Casa, Small Office, Bar: 1-20 persone
Carbonatore	Carbonatore in acciaio inox
Pompa di carbonatazione	Pompa a membrana
Gas Refrigerante	R290
Compressore	1/12 HP – 220/230 V 50 Hz
Termostato	Meccanico
Condensazione	Ventilazione dinamica
Serpentine di raffreddamento	6 mm in acciaio inox
Pressione acqua di rete	Non superiore a 3 bar – suggerito uso riduttore
Pressione CO2	Pressione ideale: 3,5 – 4,5 bar
Materiali	Involucro in skinplate, frontale vetro o alluminio
Alimentazione elettrica	230 V – 50 Hz
Peso	21 Kg

