

## NIVES IN



Nives IN, nata per rivoluzionare il modo di bere!

Nives è nata per rendere più efficace, semplice ed economica la gestione dell'acqua in casa.

La soluzione ad incasso è ideale per ambienti con problemi di spazio o per chi vuole lasciare libero il piano di appoggio della cucina!

Le dimensioni sono davvero compatte ed il filtro e la bombola per acqua gassata - CO2 alimentare ? sono alloggiati all'interno del refrigeratore.

Acqua a volontà:

Acqua a temperatura ambiente a volontà **15 l/h di acqua fredda e gassata** (3 l in continuo); **8 l/h di acqua calda a 95° C**.

Acqua fresca e pura:

**Filtro personalizzato**, contro il cloro, cattivi sapori e odori, sedimenti e ruggine. **Capacità 1900 litri**

Sicurezza:

Spie luminose per "power" e "no power". Per garantire massima protezione la macchina è dotata di un **congegno di sicurezza per l'erogazione di acqua calda**.

Salva spazio:

Permette di eliminare l'onerosa gestione delle **bottiglie d'acqua che occupano spazio prezioso nei ripostigli o in frigo!**

Ecologica:

Nives rispetta l'ambiente riducendo il consumo di bottiglie di plastica ed ottimizzando l'utilizzo dell'acqua potabile.

Tecnologia:

**Sistema di raffreddamento a banco di ghiaccio** per garantire elevate prestazioni e ridurre gli interventi di manutenzione.

---



## Rubineria professionale

Tanti modelli professionali ed ergonomici per un pratico utilizzo.



Rubinetto a 2 vie con levetta.



Rubinetto a 3 vie con miscele intermedie.



Rubinetto a 3 vie con miscele intermedie + acqua di rete.



Rubinetto a colonna a 3 vie.



## Dentro NIVES IN



**Compattezza e funzionalità**  
Il filtro e la bombola di CO2 alimentare per acqua gassata sono alloggiati all'interno del refrigeratore. La sostituzione è semplice e veloce grazie all'accesso facilitato attraverso lo sportellino frontale.



**Personalizzazione**  
Le caratteristiche del refrigeratore si adattano perfettamente alle necessità di ogni utente. Attraverso il termostato posizionato nella parte frontale della macchina è possibile regolare la temperatura dell'acqua, sia fredda che calda. Anche la gasatura può essere tarata, a seconda del palato, attraverso il riduttore di pressione.



**Banco di ghiaccio ermetico**  
Il [sistema di raffreddamento](#) che consente una grande e continua disponibilità di acqua fredda ed elimina gli interventi di sanificazione.



**Acqua calda a 95°C** in tutta sicurezza, grazie al serbatoio professionale e allo speciale tasto di erogazione. Temperatura dell'acqua regolabile.



**Acqua gassata**  
Il carbonatore a freddo assicura grandi quantità di acqua gassata. Il livello di gasatura è regolabile.

Scopri la linea NIVES IN

NIVES IN					Lt/h	Lt in continuo
NIVES IN A	•	•			15	3
NIVES IN H	•	•	•		15-8	3
NIVES IN WG	•	•		•	15	3
NIVES IN HWG		•	•	•	15-8	3