

JET 15 - WG

REFRIGERATORI
DOMESTICI

Mille bolle
fresche e blu!!

15 LT/H D'ACQUA
FREDDA E GASSATA
SOLUZIONE MIGLIORE
PER CASA E UFFICIO

L'ALTERNATIVA
ALL'ACQUA IN
BOTTIGLIA

QUALITÀ E RISPARMIO
A PORTATA DI CARAFFA



Codice	Refrigeratori	Prezzo €
	Refrig. WG mod. sopra banco, fredda, gassata e ambiente	

Codice	Refrigeratori	Prezzo €
	Refrig. WG mod. sottobanco, fredda, gassata e ambiente	

Codice	Accessori e Ricambi	Prezzo €
BORIC001	Bombola Co ² 0,6 Kg. usa e getta (prezzo netto*)	
BORIC002	Bombola Co ² 0,85 Kg. usa e getta (prezzo netto*)	
BORIC003	Bombola Co ² alluminio 1,5 Kg. ricaricabile (prezzo netto*)	
RIPRE001	Riduttore di pressione per bombola Co ² usa e getta	
RIPRE002	Riduttore di pressione economico per bombola Co ² ricaricabile	
RIPRE003	Kit tronchetto per trasformazione riduttore di pressione usa e getta / ricaricabile	
44-5	Kit rubinetto Long Reach con doppio attacco 1/4" completo di tubo PE Ø 6 mm, guaina isolante e valvola a spillo per acqua gassata	
41-1	Rubinetto Long Reach con doppio attacco tipo 11	
KITRU002	Rubinetto 3 vie G70 cromato con miscelatore	
KITRU009	Rubinetto 3 vie a colonna Xenia cromato con pulsanti	
FILTEV001	Kit filtro deodorante purificatore Everpure 4C completo di tubo, raccordi e valvola a sfera Ø 3/8" per l'installazione	
FILTEV002	Cartuccia di ricambio 4C per filtro Everpure	
1501323	Cartuccia di ricambio Small	

JET 15-WG riduce l'onerosa gestione delle bottiglie d'acqua, eliminando la necessità di recarsi al supermercato e il conseguente trasporto di pesanti pacchi fino a casa.

Una famiglia media tra le due e le tre persone, in un anno:

- consuma tra i 1.000 ed i 1.600 litri di acqua per bere.
- acquista tra le 600 e le 1.000 bottiglie di acqua da 1,5 lt.
- spende tra i 300 € ed i 450 € all'anno per l'acquisto di acqua in bottiglia.
- dedica tempo ed energia fisica per il rifornimento dello stock.
- consuma energia e spazio per stoccare e raffreddare l'acqua.
- contribuisce all'inquinamento diretto ed indiretto derivante da plastica.

JET 15-WG è l'alternativa intelligente all'acqua in bottiglia che fornisce grandi quantità di acqua **liscia, fredda e gassata**, direttamente a casa vostra. Specificatamente studiata per una gestione più semplice, efficiente ed economica dell'acqua da bere in casa e negli uffici. Le dimensioni compatte e l'aspetto accattivante la rendono adatta a qualsiasi tipo di ambiente. **JET 15-WG** unisce efficienza e stile. Progettata con lo scopo di inserirsi perfettamente in ogni tipo di cucina ed anche in spazi ristretti è disponibile in due modelli; **da soprabanco** e **da incasso**.

Le performance soddisfano anche il cliente più esigente: quantità illimitate di acqua liscia e purificata, 15 lt/h di acqua fredda e gassata (3 lt in continuo).

JET 15-WG impiega 30 secondi per erogare un litro di acqua! L'intuitivo pannello di controllo rende **JET 15-WG** facile e semplice da usare. La macchina ha un tasto per ogni tipologia di acqua e spie luminose di segnalazione.

JET 15-WG sono completi di **filtro dechloratore** a carbone attivo in grado di eliminare il cloro, gli odori, i cattivi sapori, i sedimenti e la ruggine. Garantisce 1900 litri di capacità e necessita di essere cambiato circa ogni 6 mesi. La bombola usa e getta da 0,6 Kg può fornire fino a 120 litri di acqua gassata. Il filtro e la bombola di CO2 sono collocati all'interno del refrigeratore e possono essere rimossi velocemente grazie all'accesso facilitato, attraverso lo sportellino frontale.

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, inoltre grazie al riduttore di pressione posizionato sopra la bombola CO2, è anche possibile regolare il **grado di gasatura** dell'acqua, a seconda dei gusti del cliente.

SOTTOBANCO

Le stesse prestazioni e tutti i vantaggi di **JET 15-WG** anche nella **versione da incasso** che trova facilmente posto all'interno dei banconi di bar o anche in qualunque cucina domestica. Di **JET 15-WG** si noterà solamente il particolare rubinetto installato sopra il lavello della cucina.



BORIC001



RIPRE001



44-5

41-1

KITRU002

KITRU009



FILTEV001



FILTEV002



1501323

DATI TECNICI REFRIGERATORI

MODELLO	portata max	litri in continuo	temperatura acqua	alimentaz. elettrica	assorbimento max	dimensioni L x P x H	peso
	lt./h	lt.	C °	V. / Hz	Watt	mm.	kg.
15 WG	15	3	3 + 10	230 / 50	225	280x410x430	23
15 IN WG	15	3	3 + 10	230 / 50	210	260x300x407	18