

Erogatori acqua

Catalogo 2021

...good water

...better life

Se non trovi quello che cerchi, te lo facciamo su misura

SOPRABANCO



Piccola 15
Piccola Hot 15



Piccola White 15
Piccola White Hot 15

Piccola frizz 15
Piccola Hot frizz 15



BluSoda 30
BluSoda Hot 30

BluSoda Hot frizz30



BluSoda 45
BluSoda Hot 45
BluSoda Mix 45



BluSoda Plus 30
BluSoda Plus 45



BluSoda Black 30
BluSoda Black 45
BluSoda Black Hot 30
BluSoda Black Hot 45



WAVE I.T. 30 Nat.
WAVE I.T. 30 friz.



WAVE 60



WAVE Hot I.T. 60

WAVE I.T. 60

PAVIMENTO



Pantarei



BCC



BLUBAR FS "beer" tap 80
BLUBAR FS "beer" tap 150



Cool1 80
Cool1 150

SOPRABANCO



Ecochic I.T. 80
Ecochic I.T. 150



Ecochic "beer" tap 80
Ecochic "beer" tap 150



BLUBAR "beer" tap 30



BLUBAR "beer" tap 80
BLUBAR "beer" tap 150



BLUBAR I.T. 80
BLUBAR I.T. 150



BLUGLASS 30



BLUGLASS "beer" tap 80



BLUGLASS I.T. 80



BLUGLASS Plus



Fontemagna Compact I.T.
80 - 150



Fontemagna Compact
80 - 150

PAVIMENTO



Fontemagna I.T. 80
Fontemagna I.T. 150



Fontemagna Steel 80
Fontemagna Steel 150



Fontemagna Light 3.0 80
Fontemagna Light 3.0 150



Fontemagna Glass 150



Fontemagna Hot I.T. 80
Fontemagna Hot I.T. 150



Fontemagna Vending 150

TESTE DI EROGAZIONE



Wall 1 pulsante



Wall 2 pulsanti



Wall built in 1 pulsante



Wall built in 2 pulsanti

TESTE DI EROGAZIONE



BluSeven



Fontemagna Bridge



Fontemagna Bridge I.T.



Top Control

SOTTOBANCO



InstaFizz



Piccola Box 15



BluSoda Box 30
BluSoda Box Hot 30



BluSoda Box 45
BluSoda Box Hot 45

TESTE DI EROGAZIONE



BluTower2 pulsanti
BluTower3 pulsanti
BluTowerMix
BluTower **Hot**



BluTower Black 2 pulsanti
BluTower Black 3 pulsanti
BluTower Black Mix
BluTower Black **Hot**



Bluglass Tower One 2W
Bluglass Tower One 3W
Bluglass Tower One **Hot**



Bluglass Tower 2W
Bluglass Tower 3W
Bluglass Tower **Hot**

RUBINETTERIE



T1



T3



T5



JOYSTICK



C2 A



C2 P



C3 A



C3 P

SOTTOBANCO



Box 60
Box **Hot** 60



Box 80



Box 150



Box 280

Erogatori domestici e per ufficio

Nome	Descrizione		
<p>Home 20 UP</p> 	<p>Erogatore sobranco acqua fredda, ambiente, frizzante. 3 pulsanti meccanici. Capacità 10/12lt/h. Raffreddamento e gasatura con saturatore ermetico.</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 44x19x44.2 cm</p> 		
<p>Home 20 IN</p> 	<p>Erogatore sottobanco acqua fredda, ambiente, frizzante. Capacità 10-12lt/h. Raffreddamento e gasatura con saturatore ermeti</p> <p>RAFFREDDAMENTO AD ARIA FORZATA</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 44x18.5x33.5 cm</p> <p>DISPONIBILE CON RAFFREDDAMENTO AD ACQUA</p>		
<p>Home 20 UP MF</p> 	<p>Descrizione Erogatore acqua domestico MF10 sobranco con predisposizione bombola e filtro interni.</p> <p>Raffreddamento a secco - scambiatore tramite saturatore con volano termico</p> <p>Saturatore 2.2 l acciaio inox 316</p> <p>Pompa 24 V DC</p> <p>Produzione 10-12 l/h con ingresso 25 ed uscita 5 °C</p> <p>Controllo con termostato meccanico</p> <p>Elettrovalvole ad azionamento diretto CEME</p> <p>Comandi in bassa tensione</p> <p>Testata Mini Up e Riduttore di pressione Micro interni con vano predisposto per l'installazione di filtro e bombola usa e getta.</p> <p>Disponibile sempre in pronta consegna nei colori: nero, bianco Su richiesta: arancione, verde, tiffany, azzurro</p> <p>Dimensioni (lpxh) con vasca 19x54x44 cm</p> 		<p>completa di filtro e bombola CO2 da 600 gr</p>

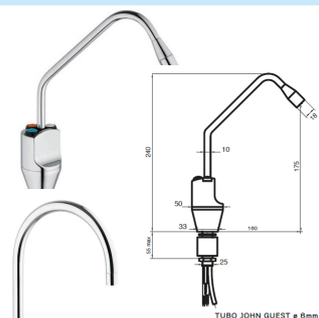
Erogatori HoReCa

Nome	Descrizione	Prezzo CAD.	
<p>Pro 50 UP</p> 	<p>Erogatore sopra banco acqua fredda, ambiente, frizzante. Tastiera capacitiva touch o rubinetti a palla. Capacità 30lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni pulsanti (HxLxD) 44x19x54 cm Dimensioni rubinetti (HxLxD) 44x19x55 cm</p> 		
<p>Pro 50 IN</p> 	<p>Erogatore sotto banco acqua fredda, ambiente, frizzante. Capacità 30lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 43.5x18x44.5 cm</p>		
<p>Pro 80 UP</p> 	<p>Erogatore sopra banco acqua fredda, ambiente, frizzante. Tastiera capacitiva touch o rubinetti a palla. Capacità 60lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 44.5x27x57 cm</p> 		

Erogatori HoReCa

Nome	Descrizione		
<p>Pro 80 IN</p> 	<p>Erogatore sottobanco acqua fredda, ambiente, frizzante. Capacità 60lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 43.5x27x41.5 cm</p>		
<p>Pro 120 UP</p> 	<p>Erogatore sopra banco acqua fredda, ambiente, frizzante. Tastiera capacitiva touch o rubinetti a palla. Capacità 80lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 42x38x67 cm</p> 		
<p>Pro 120 IN</p> 	<p>Erogatore sottobanco acqua fredda, ambiente, frizzante. Capacità 80lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 41x38x52 cm</p>		
<p>Pro 160 IN</p> 	<p>Erogatore sottobanco acqua fredda, ambiente, frizzante. Capacità 120lt/h. Raffreddamento a banco di ghiaccio</p> <p>Dimensioni (HxLxD) 41x40x55 cm</p>		

Rubinetti a 3 vie



Rubinetto a colonna elettronico, tre pulsanti per frigogasatoree con aeratore.

Nota: il rubinetto elettronico, necessita di elettrovalvole sul frigogasatore

art. 6180

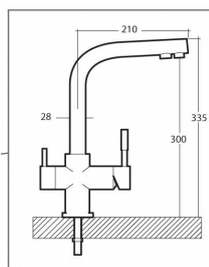


Erogatore a colonna meccanico per 3 differenti acque
h 265 - h 390

Miscelatori a 3/5 vie MetalFree



Forum

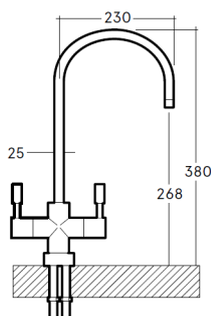


Rubinetto a 3 vie, cromo lucido Design innovativo e alta qualità. Tubi interni realizzati con materie plastiche di grado alimentare certificati.

cod.298003



Ares

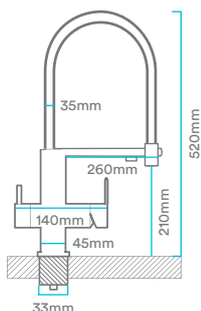


Rubinetto a 3 vie, acciaio satinato Design innovativo e alta qualità. Tubi interni realizzati con materie plastiche di grado alimentare certificati.

cod.29808



Altea



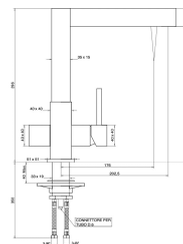
Rubinetto a 3 vie, acciaio satinato con mollone orientabile con doccino Design innovativo e alta qualità. Tubi interni realizzati con materie plastiche di grado alimentare certificati.

cod. 902608

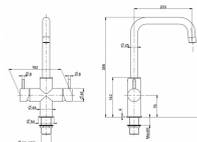
Miscelatori a 3/5 vie



Miscelatore a 5 vie meccanico in acciaio inox AISI 304 con uscita delle acque separata
COD. 6000SL



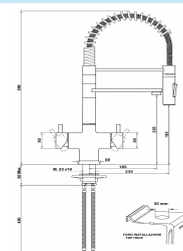
Miscelatore a 5 vie meccanico in acciaio inox AISI 304 con uscita delle acque separata
COD.5680X Squad



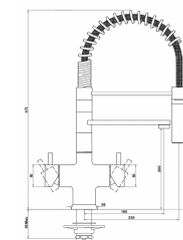
FORO INSTALLAZIONE
54 mm.



Miscelatore a 5 vie con uscita delle acque separata e mollone. Altezza mm. 580 (canna alta)
COD.5680ML

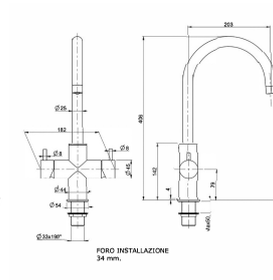


Miscelatore a 5 vie con uscita delle acque separata e mollone. Altezza mm. 475 (canna Bassa)
COD. 5680ML-TB



Miscelatore a cinque vie meccanico. Dotato di aeratore antibatterico sull'uscita delle tre acque depurate. Disponibile in vari colori e versione a quattro vie.

COD.5680X Bow



FORO INSTALLAZIONE
54 mm.

...su richiesta, è possibile avere colori e finiture personalizzate

Rubinetti e colonne



C2 A NSF

Rubinetto a colonna a 2 vie

Dimensioni L x P x A (mm)
165 x 202 x 470 - He (mm): 300



C2 P NSF

Rubinetto a colonna a 2 vie

Dimensioni L x P x A (mm)
145 x 199 x 500 - He (mm): 277



C3 A NSF

Rubinetto a colonna a 3 vie

Dimensioni L x P x A (mm)
218 x 202 x 470 - He (mm): 300



C3 P NSF

Rubinetto a colonna a 3 vie

Dimensioni L x P x A (mm)
210 x 199 x 500 - He (mm): 285



5180 MINIMAL

Erogatore a comando elettronico di design minimalista

Dimensioni 323X50 mm



POINT DS

Erogatore a comandi elettronici, per tre acque, programmabile

Dimensioni 570X100 mm



TRIX RD

Erogatore a comandi meccanici per 3 acque con base ridotta a 32 mm

Dimensioni 245X60 mm



TRIX

Erogatore a comandi meccanici per 3 acque

Dimensioni 355X60 mm

CO₂ e Riduttori di pressione



Bombole in Alluminio ricaricabili	Kg 1,00 (H 34 DIAM. 12)
Per CO ₂ alimentare	kg 2,0 (H 49 DIAM. 11)
Certificata TPed TUV	kg 4,00 (H 58 DIAM. 15)
Valvola non residuale	kg 5,00 (H 68 DIAM. 15)
Viene fornita carica di CO ₂ alimentare E290	kg 10,0 (H 74 DIAM. 22)



Bombola usa e getta biossido di carbonio -CO ₂ - E290. Per erogatori acqua frizzante domestici CO ₂ Alimentare E290, tracciabilità del prodotto con lotto di produzione Filetto M11x1 Standard internazionale per CO ₂ alimentare Vuoto a perdere	gr 600
Attenzione tenere lontano da fonti di calore Non disperdere il vuoto nell'ambiente, rifiuto domestico Le bombole sono tutte fornite con bassetta incorporata (compresa nel prezzo)	gr 1200



Riduttore di pressione CO₂ Horeca
Doppio manometro, alta e bassa pressione
Uscita CO₂ da 8mm
Ingresso CO₂ per bombole 28x1/4" (bombole standard). Il riduttore è un componente essenziale per gli impianti di acqua alla spina frizzante. Nel settore della ristorazione dove il consumo di CO₂ è elevato. E' fondamentale utilizzare un riduttore adatto, sia per qualità che per portata volumetrica adeguata.



Riduttore di pressione CO₂ doppio Manometro Riduttore di pressione CO₂ per erogatori acqua settore domestico
Manometro di alta
Manometro di bassa
Per bombole usa e getta passo M11x1
Imballaggio Singolo
Uscita CO₂ 1/8"



Riduttore di pressione CO₂ per bombole filetto ACME con manometro di bassa
Riduttore di pressione CO₂ per erogatori acqua che utilizzano bombole del tipo ricaricabili da gasatore da tavolo
Regolazione CO₂ 0-6 bar
Per bombole ricaricabili passo ACME2G
Uscita CO₂ 1/8"



Acqua Stop



Raccogli gocce Inox 22x15 cm

MICRO/ULTRA FILTRAZIONE e OSMOSI INVERSA

CODICE

MODELLO E CARATTERISTICHE



pr 901815

MICROFILTRAZIONE KINETICO

Sistema avanzato di microfiltrazione, in grado di rimuovere dall'acqua del rubinetto una serie di composti chimici e non, quali: cattivo odore e sapore, cloro, sedimenti, metalli pesanti, VOC (es. pesticidi, vernici,...), microrganismi, sostanze perfluoroalchiliche (Pfas) ed MTBE.



ULTRA SZ

ULTRAFILTRAZIONE sotto zoccolo

Sistema avanzato di ultrafiltrazione in grado di rimuovere dall'acqua del rubinetto una serie di composti chimici e non, quali: cattivo odore e sapore, cloro, sedimenti, metalli pesanti, VOC (es. pesticidi, vernici,...), microrganismi, sostanze perfluoroalchiliche (Pfas) ed MTBE, particelle fino a 0,01 micron



WECO

OSMOSI INVERSA DOMESTICA

Impianto a 5 stadi (filtrazione 5 µm, 2 x carbone GAC, membrana e post filtro carbone). Salinità massima 2000 ppm. Acqua batteriologicamente pura. POMPA: 24 VOLT, Pressione Min. 1 kg / cm2. Pressione massima 2,5 kg / cm2. Produzione membrana 175 LPD. Dimensioni: (L P H) 25x40x43



pr13342

OSMOSI INVERSA K5 SENZA CORRENTE elettr

- Portata 154 l/giorno
- Dimensioni unità (HxPxL): 483x394x150 mm
- Dimensioni serbatoio (HxPxL): 462x220x220 mm



OSMO SZ

osmosi sotto zoccolo

- Elettrovalvola di flussaggio;
- Pressostato di minima;
- Cartuccia a sedimenti;
- Cartuccia carbon block a carbone di cocco;
- Pompa a membrana;
- N. 2 pressure vessels c/membrane 300 GPD;
- Pressostato di massima;
- Valvola miscelatrice acqua osmotizzata/acqua filtrata;
- Kit di installazione completo di presa d'acqua tubi e valvola di intercettazione;
- Beverino per acqua osmotizzata certificato NSF.

- Centralina anti-allagamento con avviso acustico per allarme o manutenzione programmata; - Manometro per la misura della pressione max di lavoro;

FILTRAZIONE BRITA

PURITY C Quell ST

Perfetta, oltre che per bere, per le macchine da caffè ed espresso, distributori automatici di bevande calde e fredde, sistemi di cottura a vapore combinati e forni di cottura. Grazie alla decarbonizzazione, vengono ridotti i depositi di calcare nell'apparecchio in funzione, favorendo il conseguente legame degli ioni nei metalli pesanti.



ACS
conform



SVGW
SSIGE



W AS/NZS 3497
LN 600 31
AGA

WRAS
APPROVED
PRODUCT

Le cartucce PURITY C Quell ST sono disponibili in 5 diverse misure.

PURITY C1000 AC

Una novità nella famiglia PURITY C. Questa cartuccia risulta particolarmente adatta per distributori automatici, erogatori di acqua collegati a tubature e macchine da caffè nelle zone in cui viene erogata acqua dolce. Attraverso i microfori, l'elemento filtrante ai carboni attivi depura l'acqua da sostanze dall'odore e dal sapore sgradevoli, come anche da piccole particelle e impurità.



TESTATA CON BYPASS VARIABILE - 1013636

TESTATA CON BYPASS FISSO - 1002942

CONTALITRI digitale -1033041



102831 PURITY C50 Quell ST Capacità filtrante 960 litri con 10 kh°, bp 40% ---.....

102829 PURITY C150 Quell ST Capacità filtrante 2.400 litri con 10 kh°, bp 40%

102827 PURITY C300 Quell ST Capacità filtrante 4.000 litri con 10 kh°, bp 40%

1002045 PURITY C500 Quell ST 1 Capacità filtrante 6.800 litri con 10 kh°, bp 40% ...

1012446 PURITY C1100 Quell ST 1 Capacità filtrante 11.500 litri con 10 kh°, bp 40%.. a richiesta

CARTUCCIA AC1000 CARBONE.



Tutta la gamma dei filtri BRITA, viene riciclata completamente, dai carboni, alle resine, alla plastica dell'involucro esterno, per una maggiore sostenibilità e rispetto dell'ambiente.



runbott

New way to hydrate yourself



Temperatura, gusto e sostenibilità.

Questi tre concetti rendono RUNBOTT molto più di una normale bottiglia riutilizzabile.

Il segreto sta nel suo interno, realizzato con un rivestimento ceramico per mantenere a lungo la temperatura della nostra bevanda senza esporla ai metalli e ai conseguenti sapori sgradevoli.

È così facile da pulire; con solo un po' di acqua di rubinetto la tua RUNBOTT sarà di nuovo pronta per una nuova avventura.



COD	DESCRIZIONE
970421	Tappo Sport Runbott



Dati tecnici

Misure: 220 x 70ø mm

tappo: 50 x 50ø mm

Capacità: 600 ml.

Temperature: 24 ore freddo (approx.)

7 ore caldo (approx.)



Food and Drug Administration (USA)



German Food Laws



Suitable for use with food



Bisphenol A

Bottiglie in vetro

Golden 50 cl/70 cl



Söder 85 cl



Narvik 1 l



Brenva 50/75 cl



Madison 50/70 cl



Midi 70 cl



Vega 1 l



Disponibile tappo in silicone a pressione

Lorena 1 l



Brooklyn 75 cl



Vertex 70 cl



Minuit 35/50 cl



Bottiglie in vetro

Listino Bottiglie 2021

Codice	Modello	Ordine 1-24 pezzi	Ordine + 48 pezzi	Ordine + 96 pezzi
710065	Golden 50 cl	6,93 €	6,27 €	4,95 €
710066	Golden 70 cl	7,43 €	6,77 €	6,27 €
701075	Soder 85 cl	21,30 €	20,62 €	20,13 €
700113	Brenva 50 cl	10,72 €	10,07 €	9,57 €
700055	Brenva 75 cl	11,72 €	11,05 €	10,56 €
701033	Madison 50 cl	6,77 €	6,11 €	5,61 €
700072	Madison 75 cl	7,26 €	6,60€	6,11 €
700295	Midi 70 cl	6,11 €	5,45 €	4,96 €
701086	Vega 1 Liter	17,33 €	16,67 €	16,17 €
701087	Lorena 1 Liter	33,30 €	32,70 €	32,20 €
710021	Brooklin 75 cl	7,10 €	6,44 €	5,94 €
700271	Vertex 70 cl	6,93 €	6,27 €	5,78 €
710078	Minuit 35 cl	7,60 €	6,95 €	6,44 €
701063	Minuit 50 cl	8,75 €	8,12 €	7,60 €
701085	Narvik 1 Liter	9,58 €	8,97€	8,42 €

Condizioni Particolari:	Quantità	Prezzo	Osservazioni
Ordine minimo bottiglie serigrafiate	96 pezzi	0,70 € x bottiglia	da aggiungere al costo della bottiglia
Colore serigrafia	1		colori vedi pantone
Cliché serigrafia	1	100,00 €	si paga solo la prima volta
Tempi di consegna			3 settimane dall'avvenuto pagamento
Forma di pagamento			bonifico bancario anticipato

VR 285 P. BLACK 6C	VR 240 P. 101C	VR 7559 P. 021C	VR 270 P. 1795C
VR 208 P. 295C	VR 209 P. 661C	VR 211 P. 7461C	VR 272 P. 7628C
VR 200 P. 2132C	VR 302 P. 541C	VR 204 P. 2389	VR 205 P. 7703
P. 425 C	VR 231 P. 7740C	VR 9959 P. 7481C	VR 181 P. 258C
VR 3098 SIMIL OR	VR 5121 SIMIL PLATA	VR SIMIL ACIDO SIMIL ÀCID	VR 290 brilliant WHITE

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

PREZZI: Tutti i prezzi si intendono IVA esclusa e franco partenza. I prezzi nel presente listino possono essere soggetti a variazioni e ritocchi in qualsiasi momento senza preavviso. Siete pregati di verificare la corrispondenza con il Vs agente di zona.

IL PRESENTE DOCUMENTO ANNULLA E SOSTITUISCE LE EDIZIONI PRECEDENTI RELATIVE AGLI STESSI PRODOTTI.

TUTTI I DATI TECNICI DIMENSIONALI E LE IMMAGINI RIPORTATE NEL PRESENTE LISTINO HANNO CARATTERE PURAMENTE INDICATIVO.

GARANZIA: I prodotti sono coperti da garanzia come da normativa nazionale vigente.

COLLAUDO: I prezzi indicati non comprendono il collaudo sul luogo di installazione.

Sono esclusi collegamenti elettrici adeguati, collegamenti idraulici, prove di tenuta, caricamento masse filtranti o resine scambiatrici, caricamento serbatoi di stoccaggio, prodotti chimici, sale, collegamento iniettori e tubazioni di aspirazione, spurgo e mandata pompe dosatrici, fornitura energia elettrica, progettazione termotecnica e quanto altro non specificato.

Le lavorazioni che dovranno essere eseguite, non presenti nel preventivo, verranno conteggiate in economia.

TRASPORTO: Le spedizioni sono effettuate per conto, a rischio ed a spese del committente. La società declina ogni responsabilità per ritardi ed accidenti che possono verificarsi in corso di trasporto. I tempi di consegna evidenziati nelle offerte sono influenzati dalla disponibilità di materie prime, da eventi sociopolitici ed atmosferici.

Il trasporto è franco nostro magazzino o con addebito in fattura.

Prezzi da concordare per consegne voluminose che superano in termini di dimensioni o di peso i limiti standard dei trasportatori convenzionati, come pure per servizio di scarico a terra con sponde idrauliche o gru, ed il trasporto di prodotti chimici in quantità e di sale per addolcitori.

ASSISTENZA: Acquafine consiglia vivamente di attivare un contratto di manutenzione programmato, per garantire un corretto funzionamento nel tempo dell'impianto fornito. Per maggiori informazioni contattateci: info@acquafine.it.



Acquafine di Giovanni Caprioli
Via marafante, 1 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)
tel +39 02.87165151 mob. +39 347.2535550
P. Iva 10263970963
mail. info@acquafine.it www.acquafine.it

...good water

better life