



rhea

rH2O. range

FONTE DI BENESSERE

l'idratazione incontra l'innovazione

Al cuore di ogni comunità c'è sempre una fontana. Non solo luoghi in cui dissetarsi, ma dove fermarsi, ritrovarsi, scambiare un pensiero o un sorriso. Dalla piazza del vecchio borgo alla moderna area break, l'acqua continua a unirci.

Il naturale complemento alla tua pausa caffè.

L'acqua è il primo ingrediente del benessere: bere almeno 2,5l al giorno aiuta a ridurre gli effetti dello stress, favorisce la circolazione, supporta la funzionalità renale e apporta preziosi minerali all'organismo.

Il caffè non basta. Serve equilibrio.

Per questo abbiamo ampliato le nostre soluzioni: accanto alle macchine del caffè, offriamo una gamma completa di erogatori d'acqua per portare idratazione e sostenibilità negli ambienti di lavoro e negli spazi condivisi.

Due anime, una pausa perfetta.

Caffè e acqua, il duo ideale per soddisfare fino al 95% delle preferenze di consumo. Un'unica offerta integrata per un'esperienza completa all'insegna del benessere, del gusto e del rispetto per l'ambiente.

La soluzione perfetta per chi sceglie uno stile di vita sano e prodotti di qualità.



La tecnologia al servizio della purezza.

Il cuore di rH2O è un esclusivo sistema tecnologico che integra tre brevetti d'avanguardia per garantire alte prestazioni e massima sicurezza:

Tyfon: protezione continua da batteri e germi grazie alla tecnologia al plasma freddo, attiva 24 ore su 24. Invisibile, ma straordinariamente efficace.

Karbony: acqua intensamente frizzante, erogata fino a 2,2l in soli 35 secondi, con il perfetto equilibrio tra temperatura e anidride carbonica.

Cool-Hybrid: un innovativo sistema di refrigerazione che combina banco di ghiaccio e raffreddamento a secco, offrendo prestazioni superiori e consumi energetici ottimizzati.

La scelta green intelligente.

Niente più sprechi, trasporti o bottiglie di plastica: solo comodità, risparmio e rispetto per l'ambiente. Grazie al collegamento diretto alla rete idrica, rH2O migliora la qualità della tua pausa e riduce l'impatto ambientale del tuo ufficio: perfetta per riunioni e momenti di condivisione, dove bicchieri, bottiglie e caraffe possono essere riempiti in pochi secondi e senza generare rifiuti monouso.

Su misura per le tue esigenze.

Con rH2O puoi impostare la temperatura dell'acqua (da 4 a 12 °C), scegliere il livello di efferveszenza e godere della praticità dell'erogazione automatica tramite preset personalizzabili.

Con **rH2O.range**, ogni pausa diventa un momento di perfetto equilibrio. Offre una soluzione intelligente per garantire qualità, sostenibilità e benessere, senza mai rinunciare all'efficienza.

COMPATTA, IGIENICA, IMMEDIATA

rH2O.20 è la soluzione ideale per piccoli uffici e ambienti OCS con flussi moderati, dove lo spazio è limitato, ma le aspettative sono alte.

Una macchina compatta e potente, progettata per erogare acqua fresca, naturale o frizzante, con la semplicità di un tocco.

Il display da 4,3" è personalizzabile con loghi o messaggi aziendali, mentre la configurazione flessibile consente di scegliere tra diversi livelli di gasatura e filtrazione.

L'ampia area di erogazione da 29cm permette di riempire facilmente caraffe, bottiglie o borracce di qualsiasi dimensione, mentre il robusto guscio esterno in plastica ultra-resistente offre una vera barriera contro il calcare.

La praticità è garantita dal vassoio raccogligocce intelligente: dotato di sensori, avvisa con luce e suono quando è pieno; basta svuotarlo e continuare a utilizzare il dispenser.

Grazie alle dimensioni ridotte, può essere installata ovunque, anche dove lo spazio è ridotto.

Silenziosa e discreta, **rH2O.20** completa naturalmente l'offerta caffè, per una pausa equilibrata e in sintonia con le scelte di un presente più consapevole.





rH2O.20

capacità di raffreddamento	20l/h a 10° Δt
alimentazione elettrica	220-240V 50Hz
consumo max. di energia	170W - 0.75A (acqua calda 1700W - 7.4A)
temperatura ambientale di esercizio	10-32°
potenza assorbita dal compressore	1/10 Hp 80W
gas refrigerante	R 600 a
capacità del carbonatore	1.6 l
pompa a carico del carbonatore	membrana
temperatura dell'acqua erogata	4-12°
produzione acqua fredda e frizzante	20 l/h
H2O pressione di lavoro min-max	2-6 Bar / 200-600 Kpa
caratteristiche vaschetta raccogli gocce	capacità 800 ml blocco con sensore a 500 ml predisposizione per drenaggio esterno
dispositivo anti-allagamento	eletrovalvola ad ingresso acqua
pressione di esercizio Co2 min-max	3 - 3.5 Bar / 300 - 550 Kpa
filtro e bombola di Co2 monouso 600g	interna
struttura esterna	plastica PC - ABS
altezza vano erogazione	290 mm
tecnologia di raffreddamento brevettata	COOL-HYBRID
condensazione	ventilata
condensatore	a filo galvanizzato in rame e verniciato
controllo funzioni	interfaccia
tipo di acqua erogata	ambiente - fredda - gassata - semi gasata
peso frigo gasatore	20 kg
dimensioni frigo gasatore (altezza x larghezza x profondità)	432 x 196 x 520 mm
interfaccia utente	full touch 4.3" personalizzabile
tecnologia di raffreddamento	COOL-HYBRID
sistema di carbonatazione (solo modelli 3 e 4 acque)	KARBONY
sicurezza	sistema anti-allagamento
semplicità	accesso al sistema interno
sistema di protezione ugello di erogazione	TYFON
Optional	
filtri installabili all'interno	3M ap2 mini / BWT / Everpure ac-4c / Brita

VERSATILITÀ, PERFORMANCE

per tutti gli ambienti professionali

Con una capacità fino a 60l all'ora, **rH2O.60** è progettata per ambienti dinamici e ad alto afflusso come caffetterie, panetterie e spazi di coworking. Il suo avanzato sistema di raffreddamento garantisce un'erogazione continua di acqua fresca.

Materiali premium come l'acciaio inox e il frontale in vetro temperato, insieme a dettagli luminosi, valorizzano il design moderno e professionale rendendola adatta a qualsiasi contesto.

L'area di erogazione da 29cm consente di riempire facilmente caraffe, bottiglie e borracce, mentre gli innovativi blocchi in gomma del vassoio raccogligocce guidano i contenitori nel corretto allineamento. La gestione del vassoio è ancora più pratica: senza preoccuparsi di svuotarlo manualmente, può essere collegato direttamente allo scarico principale o a un serbatoio secondario di grande capacità.

Il touchscreen da 4,3" è uno strumento di personalizzazione: permette di caricare loghi, grafiche e messaggi per un'interfaccia su misura.

Silenziosa e altamente configurabile, **rH2O.60** permette di scegliere liberamente filtri e livello di CO₂, offrendo una soluzione solida e affidabile per chi non accetta compromessi sulla qualità.





rH2O.60

capacità di raffreddamento	60l/h a 10° Δt
alimentazione elettrica	220-240V 50Hz
consumo max. di energia	320W - 1,55 A
temperatura ambientale di esercizio	10-32°
potenza assorbita dal compressore	1/4 Hp 230W
gas refrigerante	R 290 60g
capacità del carbonatore	2.7 l
pompa a carico del carbonatore	membrana
temperatura dell'acqua erogata	4-12°
produzione acqua fredda e frizzante	60 l/h
H2O pressione di lavoro min-max	2-6 Bar / 200-600 Kpa
caratteristiche vaschetta raccogli gocce	capacità 800 ml blocco con sensore a 500 ml
dispositivo anti-allagamento	predisposizione per drenaggio esterno
pressione di esercizio Co2 min-max	elettrovalvole ad ingresso acqua 3 - 3.5 Bar / 300 - 550 Kpa
filtro e bombola di Co2 monouso 600g	esterna
struttura esterna	acciaio inox 304
pannello frontale	vetro temperato
altezza vano erogazione	327 mm
tecnologia di raffreddamento brevettata	COOL-HYBRID
condensazione	ventilata
condensatore	alettato in rame/alluminio
tipo di acqua erogata	ambiente - fredda - gassata
peso frigo gasatore	25 kg
dimensioni frigo gasatore (altezza x larghezza x profondità)	536 x 210 x 526 mm
filtri installabili all'interno	3M ap2 mini / BWT / Everpure ac-4c / Brita
interfaccia utente	full touch 4.3" personalizzabile
controllo porzioni	doppia dose per tipologia di acqua
tecnologia di raffreddamento	COOL-HYBRID
sistema di gasatura brevettato (solo per modelli 3 acque)	KARBONY
sistema di protezione ugello di erogazione	TYFON
dispositivo centraggio caraffa	stopper regolabili su vaschetta

POTENZA, DESIGN

per grandi volumi



rH2O.150 è il modello più performante della gamma, progettato per gestire con facilità flussi intensi e continui, erogando fino a 150l all'ora di acqua fresca e frizzante.

Una soluzione affidabile per spazi ad alto flusso come cliniche, cucine professionali, ristoranti e ambienti aziendali.

La struttura in acciaio inox con frontale in vetro temperato garantisce la massima resistenza: niente ruggine, corrosione o usura, anche in ambienti umidi o salini.

Con una larghezza di soli 32cm e un'area di erogazione offre due uscite indipendenti, ideali per servire diversi tipi di acqua o per ottimizzare l'uso simultaneo.

I blocchi in gomma si adattano automaticamente alle dimensioni dei contenitori, guidandoli nella posizione corretta.

La gestione del vassoio raccogligocce è automatizzata: grazie al collegamento allo scarico principale o a un serbatoio secondario di grande capacità, non richiede svuotamenti manuali.

Il display touch da 10" offre un'esperienza avanzata e completamente personalizzabile: loghi, messaggi e contenuti visivi rendono ogni installazione unica e perfettamente integrata.

La configurazione tecnica è altamente flessibile: filtri intercambiabili, bombole di CO₂ esterne, selezione tra tre tipologie di acqua e dosaggi programmabili consentono di adattare l'erogazione a ogni esigenza.



rH2O.150

capacità di raffreddamento	150l/h a 10° Δt
alimentazione elettrica	220-240V 50Hz
consumo max. di energia	587W - 2,55 A
temperatura ambientale di esercizio	10-32°
potenza assorbita dal compressore	1/3 Hp 364W
gas refrigerante	R 290 90g
capacità del carbonatore	2.7 l
pompa a carico del carbonatore	rotativa in tecnopolimero
temperatura dell'acqua erogata	4-12°
produzione acqua fredda e frizzante	150 l/h
H2O pressione di lavoro min-max	2-5.5 Bar / 200-550 Kpa
caratteristiche vaschetta raccogli gocce	capacità 1 l
	blocco con sensore a 800 ml
	predisposizione per drenaggio esterno
dispositivo anti-allagamento	elettrovalvole ad ingresso acqua
pressione di esercizio Co2 min-max	3 - 5.5 Bar / 300 - 550 Kpa
filtro e bombola di Co2	esterna
struttura esterna	acciaio inox 304
pannello frontale	vetro temperato
altezza vano erogazione	363 mm
tecnologia di raffreddamento	banco di ghiaccio
volume serbatoio	20 l
quantità ghiaccio	9.5 kg
sistema di raffreddamento	A serpentina doppio circuito
lunghezza serpentina acqua	14 m
lunghezza serpentina carbonatore	10 m
condensazione	ventilata
condensatore	multiventola alettato in rame / alluminio
controllo funzioni	interfaccia
acqua erogata	ambiente - fredda - gasata
peso frigo gasatore	43 kg
dimensioni frigo gasatore (altezza x larghezza x profondità)	605 x 325 x 610 mm
interfaccia utente	full touch 10.1" personalizzabile
controllo porzioni	doppia dose per tipologia di acqua
	banco di ghiaccio a riempimento automatico
tecnologia di raffreddamento	KARBONY
sistema di gasatura brevettato (solo per modelli 3 acque)	TYFON
sistema protezione ugello di erogazione	stopper regolabili su vaschetta
dispositivo centraggio caraffa	SHOT PLUS
dosatura anti traboccamiento	

rheavendors group

Rhea Vendors Group S.P.A.

via Trieste, 49 - 21042 Caronno Pertusella (VA) - Italy

Telefono: +39 02 966551

E-mail: rheavendors@rheavendors.com - www.rheavendors.com