

# Il rubinetto che fa tutto

Acqua 100°C bollente, calda, fredda,  
fresca liscia e frizzante



Quooker®



## Il rubinetto che fa tutto



Un sistema Quooker in cucina è sinonimo di convenienza: eroga acqua bollente a 100 °C, calda, fredda, fresca e frizzante direttamente da un unico rubinetto. Il sistema Quooker consiste in un rubinetto elettronico posto sul piano di lavoro della cucina collegato ad un piccolo serbatoio posizionato sulla base del mobile. Puoi scegliere tra rubinetti all in one con miscelatore integrato o Twintaps con miscelatore separato.

Il serbatoio funziona come un termos collegato alla rete idrica. Il rubinetto Quooker eroga acqua bollente: l'acqua nel serbatoio Quooker, infatti, viene riscaldata a una temperatura di 108 °C. Quando apri il rubinetto, l'acqua si raffredda un po', ma rimane bollente quando fuoriesce (a una temperatura di 100 °C). Mentre l'acqua fuoriesce

dal rubinetto, acqua fresca fluisce immediatamente nel serbatoio. Uno speciale filtro ai carboni attivi all'interno del serbatoio purifica ulteriormente l'acqua.

Oltre al serbatoio dell'acqua bollente, Quooker ha sviluppato anche un sistema per l'acqua, fresca e frizzante: il Quooker CUBE. Il CUBE contiene un filtro opzionale a fibra cava e un filtro ai carboni attivi, che purificano l'acqua. Questo filtro può essere collegato in aggiunta ed è disponibile anche nel webshop. La bombola di CO<sub>2</sub> collegata al CUBE ti permette di erogare 60 litri di acqua frizzante fredda prima di essere sostituita con una nuova.

**Quooker**

# I vantaggi di Quooker



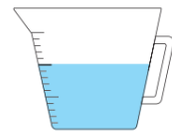
## Risparmio di tempo

Quooker ti consente di risparmiare tempo prezioso. Potrai disporre di acqua bollente all'istante e preparare così in pochi secondi il tè o iniziare a cucinare in un battibaleno. Avendo sempre a disposizione acqua potabile filtrata di qualità (anche fresca, sia naturale che gassata) non dovrai più preoccuparti di acquistarla in bottiglia o fartela recapitare a domicilio.



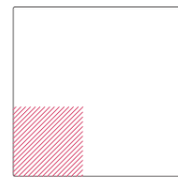
## Risparmio energetico

Chiunque abbia bisogno di bollire l'acqua più volte al giorno, con un sistema Quooker non sprecherà più corrente rispetto al classico bollitore. Con un serbatoio Quooker COMBI (che fornisce sia acqua bollente che calda da un'unica alimentazione fredda), potrai risparmiare energia. Questo, infatti, è il primo "bollitore" al mondo con un sistema di isolamento sotto pressione, che utilizza il 50% di energia in meno rispetto a un bollitore convenzionale. Essendo l'erogatore di acqua calda per la cucina più efficiente dal punto di vista energetico, il Quooker COMBI vanta una valutazione energetica di classe A con un consumo energetico di soli 10W, pari a solo 0,05 CHF. Rendi il tuo acquisto ancora più sostenibile, aggiungendo un Quooker CUBE, così non dovrai più preoccuparti delle bottiglie di plastica.



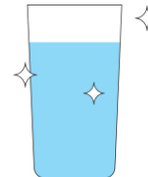
## Risparmio idrico

Conosciamo tutti l'importanza di essere parsimoniosi con l'acqua. Tuttavia, molte famiglie la sprecano inutilmente sia in piccole quantità, ad esempio facendo bollire il doppio dell'acqua di cui hanno effettivamente bisogno, ma anche in quantità maggiori, quando si lascia il rubinetto aperto per un po' in attesa che l'acqua si scaldi. Un Quooker ti aiuta a prevenire questi sprechi. Con un dispositivo Quooker CUBE, che eroga anche acqua fresca frizzante e filtrata, risparmierai anche sulle bottiglie di plastica e circa 4.200 litri di acqua del rubinetto.



## Risparmio di spazio

Con Quooker, inoltre, risparmi spazio prezioso sul piano di lavoro. Lo spazio che sarebbe stato occupato da un bollitore può essere sfruttato, ad esempio, per affettare, impastare e tagliare. Inoltre, potrai finalmente sbarazzarti di quell'orrendo distributore d'acqua bollente è compatto e salvaspazio, per cui ti rimarrà spazio libero anche sotto il piano di lavoro o nel mobile della cucina. Inoltre libererai tutto lo spazio che prima era destinato alle bottiglie di plastica, infatti con una sola ricarica di un cilindro di CO<sub>2</sub> otterrai ben 60 litri di acqua frizzante.



## Acqua potabile di qualità

Comprendiamo l'importanza dell'acqua potabile di qualità. Pertanto, l'acqua in un sistema Quooker viene riscaldata a 108 °C per eliminare i batteri e filtrata attraverso lo speciale filtro HiTAC® a carboni attivi. Se vuoi, puoi aggiungere anche un filtro a carboni attivi per ottenere acqua potabile filtrata a temperatura ambiente. Il dispositivo CUBE, che eroga acqua fredda sia naturale che frizzante, è dotato di un filtro a fibra cava e uno a carboni attivi che, insieme, rimuovono sedimenti, cloro, batteri, pesticidi e altri agenti contaminanti, che possono avere un impatto negativo sull'acqua potabile. Tutto questo assicura che l'acqua erogata dal Quooker sia sempre pulita e fresca. (Questo filtro è opzionale e deve essere ordinato separatamente).



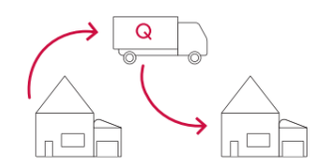
## Maggiore sicurezza

Con un sistema Quooker è impossibile erogare acqua bollente accidentalmente. Per attivarlo, infatti, occorre premere due volte e ruotare l'anello zigrinato alla base della canna, che è completamente separato dal normale meccanismo di miscelazione dell'acqua calda/fredda. Nell'acqua viene iniettata aria, in un getto sottile che evita le scottature o ustioni accidentali. I sistemi Quooker sono dotati di una doppia bocca di erogazione isolata e quindi sono freddi al tatto, a differenza dei bollitori. Da ultimo, ma non certo per importanza, non è possibile urtare, rovesciare, né "capovolgere" accidentalmente un Quooker come invece può accadere con un bollitore o una pentola di acqua bollente.



## Sostieni il pianeta

Grazie a Quooker potrai dire addio alle bottiglie di plastica monouso, grandi responsabili dell'inquinamento. Per essere ancora più sostenibile, aggiungi un Quooker CUBE, così potrai eliminare anche il consumo di acqua frizzante in bottiglia. Quooker è estremamente efficiente dal punto di vista energetico: in modalità standby, consuma solo 10 watt. Questa efficienza ha permesso a Quooker di ricevere la migliore valutazione energetica possibile in Europa (A). Da ultimo, ma non certo per importanza, tutti sappiamo che è fondamentale essere parsimoniosi con l'acqua. Eppure, tante famiglie la sprecano inutilmente, ad esempio lasciano bollire il doppio dell'acqua di cui hanno effettivamente bisogno. Con un Quooker usi sempre la giusta quantità d'acqua, evitando gli sprechi.



## Per le case in affitto

Puoi avere Quooker anche nella tua casa in affitto. In tal caso, installeremo Quooker nella tua cucina e, quando deciderai di trasferirti, possiamo montare nuovamente il miscelatore originale presente nella tua vecchia cucina e reinstallare Quooker nella tua nuova casa.

# Scegli il tuo rubinetto



Flex rose copper

### Flex

Altezza: 412 mm  
 Profondità: 220 mm  
 Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
 Rotazione: 270°

-  cromo
-  acciaio inossidabile
-  nero
-  gunmetal
-  rose copper

### Front

Altezza: 255 mm  
 Profondità: 292 mm  
 Profondità totale: 335 mm  
 Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
 Rotazione: 270°

-  acciaio inossidabile
-  nero

### Fusion Square

Altezza: 412 mm  
 Profondità: 220 mm  
 Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
 Rotazione: 270°

-  cromo
-  acciaio inossidabile
-  nero
-  gunmetal
-  rose copper
-  ottone patinato
-  oro

### Fusion Round

Altezza: 366 mm  
 Profondità: 220 mm  
 Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
 Rotazione: 360°

### Classic Fusion Square



Altezza: 291mm  
Profondità: 220 mm  
Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
Rotazione: 360°

### Classic Fusion Round



Altezza: 366mm  
Profondità: 220 mm  
Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
Rotazione: 360°

### Nordic Square Twintaps



Altezza massima: 350 mm  
Altezza minima: 115 mm  
Profondità: 160 mm  
Foro del rubinetto: Ø 32 mm  
Rotazione: 360°

Altezza: 270 mm  
Profondità: 220 mm  
Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
Rotazione: 360°

### Nordic Round Twintaps



Altezza massima: 405 mm  
Altezza minima: 170 mm  
Profondità: 160 mm  
Foro del rubinetto: Ø 32 mm  
Rotazione: 360°

Altezza: 345 mm  
Profondità: 220 mm  
Foro del rubinetto: Ø 35 mm  
Rotazione: 360°



cromo



acciaio  
inossidabile



ottone  
patinato



cromo



acciaio  
inossidabile

### Classic Nordic Square single tap



Altezza massima: 350 mm  
Altezza minima: 115 mm  
Profondità: 160 mm  
Foro del rubinetto: Ø 32 mm  
Rotazione: 360°

### Classic Nordic Round single tap



Altezza massima: 405 mm  
Altezza minima: 170 mm  
Profondità: 160 mm  
Foro del rubinetto: Ø 32 mm  
Rotazione: 360°

### Nordic Square single tap



Altezza massima: 350 mm  
Altezza minima: 115 mm  
Profondità: 160 mm  
Foro del rubinetto: Ø 32 mm  
Rotazione: 360°

### Nordic Round single tap



Altezza massima: 405 mm  
Altezza minima: 170 mm  
Profondità: 160 mm  
Foro del rubinetto: Ø 32 mm  
Rotazione: 360°



cromo



acciaio  
inossidabile

Quoker®



cromo



acciaio  
inossidabile

Quoker®



Dispenser del sapone Nordic oro e Fusion Square oro



Dispenser del sapone Nordic oro e Fusion Round oro

## I serbatoi



### PRO3

Acqua bollente.

Con Quooker PRO3 hai sempre l'acqua bollente a portata di mano.

Diametro	153 mm
Altezza	467 mm
Durata del riscaldamento	10 minuti*
Potenza	1600W
Consumo stand-by	10W/h*
Quantità a 100 °C	3 litri
Classe energetica	nessuna**
Staffa di montaggio	disponibile



### COMBI

Acqua bollente e acqua calda.

Questo serbatoio è consigliabile per supplire alla mancanza di scaldabagno o di caldaia in cucina.

Diametro	200 mm
Altezza	490 mm
Durata del riscaldamento	20 minuti*
Potenza	2200W
Consumo stand-by	10W/h*
Quantità a 100 °C	7 litri
Quantità a 60 °C	15 litri*
Quantità a 40 °C	27 litri*
Classe energetica	A
Staffa di montaggio	disponibile



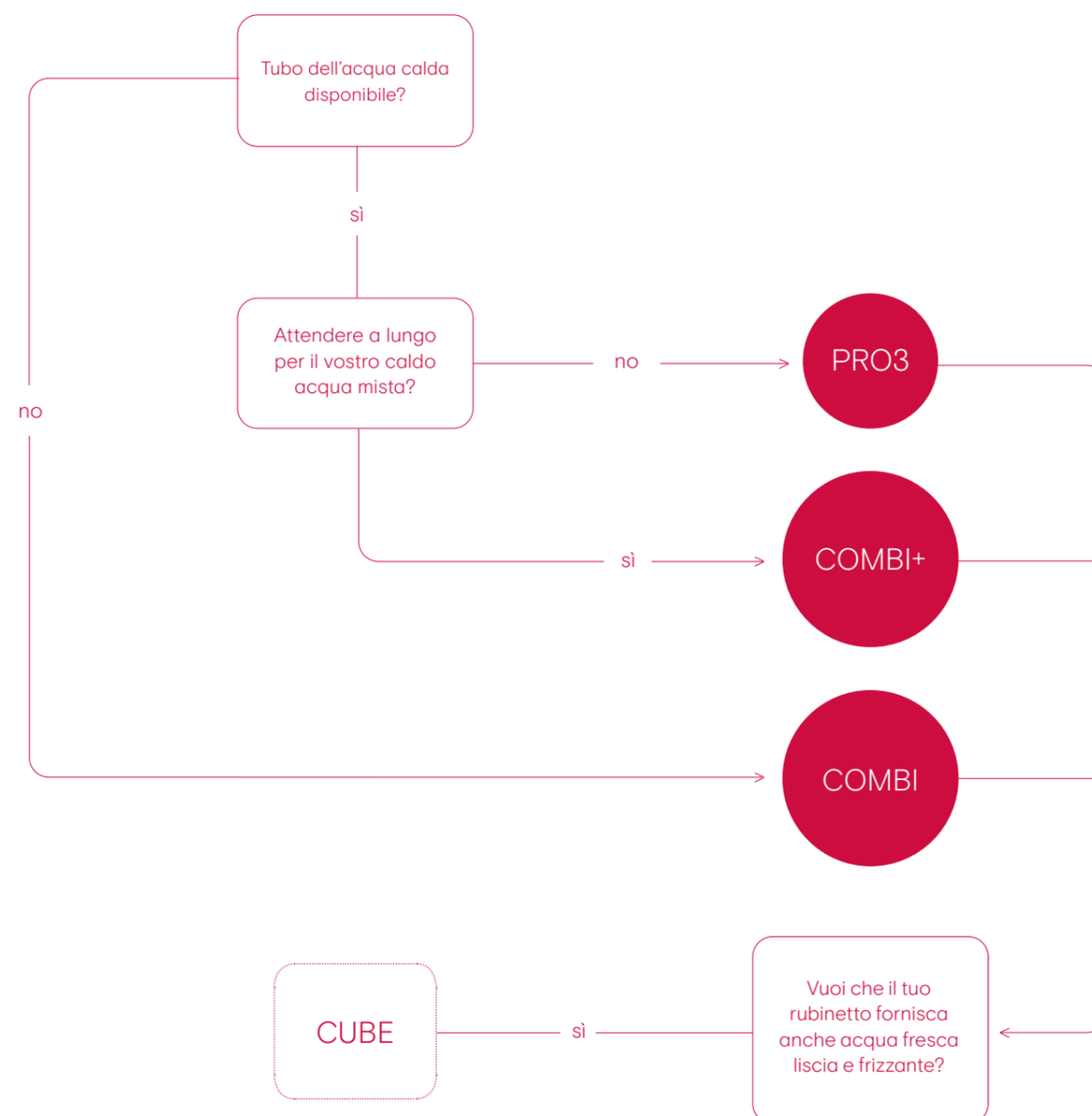
### COMBI+

Acqua bollente e acqua calda illimitata.

COMBI+ è consigliabile in caso di lunghe attese per ricevere l'acqua calda miscelata. COMBI+ produce temporaneamente l'acqua calda ed evita eventuali tempi di attesa.

Diametro	200 mm
Altezza	490 mm
Durata del riscaldamento	20 minuti*
Potenza	2200W
Consumo stand-by	10W/h*
Quantità a 100 °C	7 litri
Quantità a 60 °C	illimitata*
Quantità a 40 °C	illimitata*
Classe energetica	A
Staffa di montaggio	disponibile

## Qual è il serbatoio più adatto alle tue esigenze?



\* Le cifre rappresentano valori medi.

\*\* I serbatoi PRO3 producono esclusivamente acqua bollente. L'UE non dispone di linee guida per la classe energetica dei serbatoi per l'acqua calda; tuttavia, il serbatoio è altrettanto efficiente.



Fusion Square gunmetal

# Quooker CUBE



## Il rubinetto che fa tutto

Il dispositivo CUBE aumenta la gioia in cucina! Oltre al serbatoio dell'acqua bollente, il CUBE fornisce anche acqua fresca liscia e frizzante. Il sistema ora è in grado di erogare tutti i tipi di acqua, compresa l'acqua potabile frizzante e fresca. Il funzionamento avviene tramite l'anello del Quooker sul rubinetto ed è accompagnato visivamente da un LED blu.

## Come funziona Quooker con CUBE?

Il CUBE è dotato di un filtro opzionale a fibra cava e ai carboni attivi. Questo filtro dura 12 mesi. Il dispositivo CUBE emette un segnale acustico quando occorre sostituirlo. Apparirà un avviso anche sul display di CUBE. Il nuovo filtro può essere facilmente ordinato dal sito [quooker.ch](http://quooker.ch)

## Filtro

Il CUBE è dotato di un filtro opzionale a fibra cava e ai carboni attivi. Questo filtro dura 12 mesi. Il dispositivo CUBE emette un segnale acustico quando occorre

sostituirlo. Apparirà un avviso anche sul display di CUBE. Il nuovo filtro può essere facilmente ordinato dal sito [quooker.ch](http://quooker.ch)

CUBE eroga acqua fresca, liscia e frizzante, rendendo superfluo l'acquisto di bottiglie di plastica.

## Dimensioni

Altezza: 500 mm

Larghezza: 153 mm

Profondità: 270 mm

Se la bombola di CO<sub>2</sub> è collegata, è necessario uno spazio aggiuntivo di 70 mm sulla parete frontale o laterale di CUBE.

## Specifiche tecniche

Tempo di raffreddamento iniziale: 30 minuti

Consumo in standby: 5W

Potenza: 100W

Capacità: 2,4 litri/minuto di acqua naturale

2 litri/minuto di acqua frizzante



Fusion Square nero

## Utilizzo del sistema Quooker

**Cucinare pasta**

**Preparare minestre**

**Bollire il riso**

**Pulire le padelle unte e incrostate**

Scaldare il biberon

**Cuocere il pesce al vapore**

**Preparare il té e le tisane**

Godersi l'acqua frizzante

**Sgrassare i taglieri**

**Sterilizzare i barattoli della conserva**

**Cucinare pietanze a bagnomaria**

**Preparare la pappa ai bambini**

**Preparare drink dissetanti**

**Cuocere le verdure al vapore**

Bollire le verdure

**Pelare i pomodori**

**Cucinare il brodo**

**Sgrassare i filtri della cappa**

E tante altre utili funzioni

# Scegli il tuo sistema Quooker



Dispenser del sapone Nordic nero

Fusion Round nero

Su [quooker.ch](http://quooker.ch) puoi facilmente configurare il tuo sistema scegliendo un rubinetto nella tua finitura preferita ed abbinandolo ad un serbatoio adatto alle tue esigenze. In fase di composizione potete

aggiungere anche il CUBE per acqua fresca liscia e frizzante. Troverai anche accessori utili come un dispenser di sapone.

**Quooker**

## Quooker realtà aumentata

La realtà aumentata ti permette di posizionare virtualmente il rubinetto scelto nella tua cucina, in modo facile e divertente. In questo modo, puoi vedere all'istante come apparirà e si adatterà alla tua cucina qualsiasi rubinetto Quooker



**Quooker**

Quooker Schweiz AG  
Steinackerstrasse 5  
8302 Kloten  
T +41 43 411 20 30  
F +41 43 411 20 39  
info@quooker.ch  
www.quooker.ch