

Quooker®



Il rubinetto che fa tutto

Con Quooker hai sempre a portata di mano acqua bollente istantanea a 100 °C, acqua naturale e frizzante, refrigerata e filtrata.

Da idea a icona

“ E così all'improvviso sono riuscito a vedermelo davanti. Quando ci pensavo, provavo un caldo sentimento e non riuscivo a smettere di pensare all'idea... Avrei realizzato un rubinetto che eroga acqua bollente. ”

Henri Peteri (1918-2007)

Inventore del sistema Quooker e fisico olandese.

Scansiona il codice e scopri
la storia e il mondo Quooker



La nostra storia

Il rubinetto Quooker è nato come il rubinetto dell'acqua bollente, ma oggi è molto più di questo. Da un unico punto eroga acqua bollente, calda e fredda, con la massima praticità. E con l'aggiunta del CUBE offre anche acqua frizzante e fresca, sempre a portata di mano. Non a caso lo chiamiamo “il rubinetto che fa tutto”.

In Quooker, ogni giorno centinaia di persone lavorano insieme per un'unica missione: portare innovazione in cucina. Siamo orgogliosi della rivoluzione che stiamo portando nelle cucine di tutto il mondo e del modo in cui lo facciamo: intelligente, responsabile, sostenibile e sociale.

Un'idea rivoluzionaria

Quooker è il primo rubinetto al mondo in grado di erogare acqua bollente istantanea a 100°C. Tutto iniziò nel 1970, quando il fisico olandese Henri Peteri ebbe un'intuizione rivoluzionaria: poter erogare acqua bollente direttamente dal rubinetto della cucina. Convinto della sua idea e guidato dalla passione per l'innovazione, lasciò il suo lavoro e iniziò a sviluppare il primo prototipo nel seminterato di casa sua a Rotterdam. Più tardi, i suoi figli Niels e Walter Peteri raccolsero l'eredità del padre, trasformando la sua visione in un'azienda innovativa e sostenibile. Oggi Quooker non è solo un rubinetto: è diventato un elemento indispensabile di ogni cucina, prima nei Paesi Bassi e poi in tutto il mondo.

La nostra missione sostenibile

Noi di Quooker vogliamo fornire a quante più famiglie possibile acqua bollente, fresca o frizzante, in modo intelligente e responsabile. I nostri prodotti combinano risparmio di energia e acqua, lunga durata e manutenzione minima. Per noi la sostenibilità non è solo un impegno: è il cuore di tutto ciò che facciamo e guida ogni nostra decisione. Dalla cura dei nostri dipendenti alla missione di garantire acqua potabile a chi ne ha più bisogno, ogni gesto riflette la nostra responsabilità verso le persone e il pianeta.

Nuova sede centrale

Tutti i rubinetti Quooker sono prodotti nella nostra sede sostenibile di Ridderkerk, a pochi passi dalla casa in cui il sistema Quooker fu inventato. Lo stabilimento, il magazzino, gli uffici, il centro assistenza e lo showroom sono tutti riuniti sotto lo stesso tetto. Inoltre, Quooker ora vanta anche uffici e filiali in diciassette Paesi.

Il successo internazionale

Quooker sta conquistando il mondo, passo dopo passo, Paese dopo Paese. In ogni mercato in cui vengono introdotti, i nostri sistemi riscuotono grande entusiasmo, confermando quanto la loro innovazione sia apprezzata. Questo successo internazionale accompagna una crescita significativa, ma — nonostante ciò — rimaniamo un'azienda a conduzione familiare, dove un team affiatato lavora ogni giorno con passione per portare avanti una missione comune.

Sapevi che Quooker è il primo rubinetto di acqua bollente al mondo? È stato inventato nel 1970 dal fisico olandese Henri Peteri, che per più di vent'anni ha lavorato nel seminterrato della sua casa per sviluppare il prototipo originale del rubinetto di acqua bollente.

L'acqua bollente di un sistema Quooker è esattamente a 100°C quando esce dal rubinetto.

Come funziona un rubinetto Quooker

Premere-premere-ruotare: in questo modo puoi erogare acqua bollente dal rubinetto Quooker. L'anello luminoso si illumina di rosso. Ma cosa succede sotto al piano di lavoro? E qual è il valore aggiunto di Quooker CUBE?

Ogni sistema Quooker è composto da un rubinetto sul piano di lavoro e da un serbatoio sotto il piano.

Nel serbatoio, l'acqua viene mantenuta a 108 °C e, grazie all'isolamento sottovuoto, bastano appena 10W di energia per conservarla a quella temperatura. Ciò corrisponde alla quantità di energia utilizzata da due LED. Quando si preleva acqua bollente dal rubinetto, nuova acqua fresca proveniente dall'impianto entra automaticamente nel serbatoio. Qui raggiunge subito la temperatura ideale, garantendo una fornitura continua e immediata.

Acqua calda e bollente all'istante

Oltre all'acqua bollente a 100 °C, il sistema Quooker con serbatoio COMBI è anche in grado di erogare acqua calda all'istante. In che modo? Il sistema miscela l'acqua fredda proveniente dal tubo dell'acqua con l'acqua bollente proveniente dal serbatoio Quooker. In questo modo si evitano inutili sprechi d'acqua.

Acqua frizzante, refrigerata e filtrata

Aggiungendo il CUBE ora puoi erogare anche acqua naturale e frizzante, refrigerata e filtrata, dal tuo rubinetto Quooker. Puoi installarlo nella parte inferiore del mobiletto della cucina, accanto al serbatoio dell'acqua bollente. Il CUBE è dotato di un filtro a due stadi che consiste in un filtro a fibra cava e in un filtro a carbone attivo. Questo filtra in modo microbiologico e rimuove anche il cloro e le impurità dall'acqua. Il CUBE è collegato a una bombola di CO₂ che ti permette di ottenere 60 litri di acqua frizzante dal tuo rubinetto Quooker.



Scopri tutte le applicazioni

Acqua bollente istantanea a 100°C sempre a portata di mano. Il sistema Quooker è un dispositivo immancabile in qualsiasi cucina. Dal caffè del mattino alla tisana prima di andare a dormire.





Tutti i vantaggi di un rubinetto Quooker

Il rubinetto Quooker è sinonimo di praticità in ogni momento della giornata. Dal caffè del mattino alla tisana della sera, ti accompagna con semplicità e comfort. Ma non è solo una questione di comodità: scegliere Quooker significa regalare alla tua cucina un upgrade sicuro e sostenibile, capace di migliorare la tua quotidianità e ridurre l'impatto ambientale.

Fusion Round oro



Acqua dal sapore migliore

Il sapore e l'aroma dell'acqua bollente sono migliorati grazie al filtro HiTAC® nel serbatoio, che mantiene l'acqua a una temperatura di 108°C. Con il CUBE puoi ottenere anche acqua fresca e frizzante filtrata, grazie alla combinazione di un filtro ai carboni attivi e di un filtro a fibra cava.



Soluzione sicura

Un rubinetto Quooker è il modo più sicuro per ottenere acqua bollente in cucina. Tutti i modelli sono dotati di un sistema di sicurezza a prova di bambino e di un isolamento a doppia parete che impedisce al rubinetto di surriscaldarsi al tatto. Inoltre, durante l'erogazione dell'acqua bollente, l'anello luminoso si accende di rosso, offrendo un'ulteriore garanzia di sicurezza.



Maggiore praticità in casa

Preparati una tazza di tè. Cuoci la pasta. Sbollenta le verdure. O pulisci la pentola unta. La possibilità di erogare acqua bollente dal rubinetto torna utile in molte occasioni ogni giorno. Con Quooker CUBE puoi anche erogare acqua frizzante e fresca in pochi secondi, dallo stesso rubinetto.



Risparmia tempo

Eroga acqua bollente all'istante. Un rubinetto Quooker nella tua cucina ti consente di risparmiare tempo prezioso ogni giorno. Inoltre, se opti per il dispositivo aggiuntivo CUBE, non dovrai mai più acquistare acqua frizzante o naturale in bottiglia.



Ridotto consumo di plastica

Con CUBE puoi avere acqua fresca e frizzante direttamente dal rubinetto, senza dover più acquistare bottiglie di plastica. È facile portare l'acqua anche fuori casa: basta riempire una borraccia o una bottiglia riutilizzabile prima di uscire.



Risparmia acqua

Con il Quooker non dovrai mai usare più acqua del necessario. Inoltre, un COMBI ti permette di risparmiare ancora di più: poiché il serbatoio eroga acqua bollente all'istante, non dovrai mai sprecare neanche una goccia d'acqua. Un PRO3 permette di risparmiare in media 500 litri all'anno, mentre un COMBI(+) ti consente di risparmiare circa 4200 litri di acqua all'anno.



Risparmia spazio in cucina

Un rubinetto Quooker libera spazio prezioso in cucina: i tradizionali bollitori elettrici diventano superflui. Il serbatoio dell'acqua bollente e il dispositivo CUBE sono estremamente compatti e si integrano facilmente sotto il piano di lavoro, lasciando spazio anche ad altri elementi come un sistema di raccolta differenziata.



Risparmia energia

I serbatoi Quooker sono dotati di isolamento sottovuoto. Ci vuole pochissima energia (10W) per mantenere l'acqua nel serbatoio al di sopra del punto di ebollizione. I serbatoi COMBI hanno una classificazione energetica "A" e sono la soluzione più efficiente dal punto di vista energetico per l'erogazione di acqua calda in cucina.



I nostri rubinetti

Flex
Round e Square
Rubinetto tutto in uno con una doccetta flessibile estraibile.



Fusion
Round e Square
Rubinetto tutto in uno dal design iconico.



Classic Fusion
Round e Square
Rubinetto tutto in uno con accenti decorativi classici.



Front
Rubinetto tutto in uno con meccanismo ergonomico.



Nordic Single tap
Round e Square
Rubinetto dell'acqua bollente con altezza regolabile.



Classic Single tap Round
Rubinetto dell'acqua bollente con altezza regolabile e accenti decorativi.



Nordic Twintaps Round
Rubinetto dell'acqua bollente con miscelatore abbinato.



Nordic Twintaps Square
Rubinetto dell'acqua bollente con miscelatore abbinato.



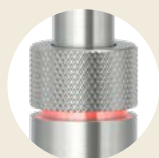
Le nostre finiture

Per i rubinetti e gli erogatori di sapone



Cromo

Eleganza senza tempo che si accompagna a una praticità quotidiana.



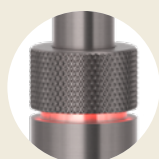
Acciaio inox

Un look contemporaneo che si adatta al resto della tua cucina.



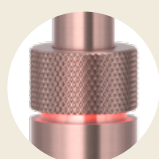
Nero

Elegante, chic e misterioso, ma allo stesso tempo audace e deciso.



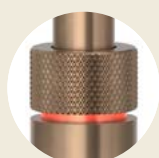
Gunmetal

Questa finitura combina un grigio intenso con sfumature blu e una delicata lucentezza metallica, per un look audace e contemporaneo.



Rose copper

Questa tonalità unica, ispirata al rame ma con un delicato accento di rosa, dona alla tua cucina un tocco di lucentezza calda e senza tempo.



Ottone patinato

I nostri rubinetti in ottone patinato sono come i vini pregiati: dai loro il tempo di maturare e diventeranno sempre più belli con il passare degli anni.



Oro

Una finitura esclusiva che unisce lusso, raffinatezza e funzionalità.

Scegli il tuo rubinetto

La collezione di rubinetti Quooker comprende modelli disponibili in varie finiture. Configura il tuo rubinetto ideale. Con o senza doccetta estraibile flessibile. Round o Square. Classico o moderno. Inoltre, puoi decidere in base a un'altra domanda cruciale: vuoi solo acqua bollente, calda e fredda o desideri anche acqua frizzante e fresca?

Scopri una
serie di finiture per
completare l'estetica
della tua cucina.

Flex Round rose copper



Flex

Round e Square

Rubinetto tutto in uno con doccetta flessibile estraibile

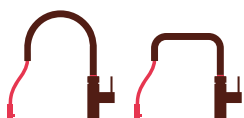
Il Flex è l'unico rubinetto Quooker dotato di una doccetta estraibile e flessibile, estremamente pratica per lavare le verdure o pulire il lavello. Un avanzato sistema di sicurezza fa sì che il Flex non possa produrre acqua bollente quando estrai la doccetta.

Oltre a erogare acqua bollente a 100°C istantanea, calda e fredda, il Flex può offrire anche acqua fresca e frizzante se abbinato al CUBE. Il suo design elegante e raffinato lo rende perfetto per qualsiasi stile di cucina.

Sapevi che con la realtà aumentata di Quooker puoi portare i nostri rubinetti direttamente nella tua cucina in modo innovativo e coinvolgente? Scansiona il codice QR e segui le istruzioni.



Specifiche Flex



Dimensioni

Altezza del modello Round:	400mm
Altezza del modello Square:	330mm
Portata dell'apertura del rubinetto:	220mm
Foro per rubinetto:	Ø35mm
Raggio di rotazione:	270°

Finiture

cromo
acciaio inox
nero
gunmetal
rose copper
ottone patinato



Flex Round con Nordic dispenser di sapone gunmetal



Fusion

Round e Square

Rubinetto tutto in uno

Il modello Fusion è un design iconico di Quooker. Questo rubinetto combina sia look che funzionalità. Eroga acqua bollente a 100°C istantanea, calda e fredda. Inoltre, se abbinato al dispositivo CUBE, può anche erogare acqua frizzante e fresca. Il modello Fusion è disponibile in due versioni: rotonda (Round) e quadrata (Square). Inoltre, puoi scegliere tra ben sette finiture.

Specifiche Fusion



Dimensioni

Altezza del modello Round:	366mm
Altezza del modello Square:	291mm
Portata dell'apertura del rubinetto:	225mm
Foro per rubinetto:	Ø35mm
Raggio di rotazione:	360°

Finiture

cromo
acciaio inox
nero
gunmetal rose
copper ottone
ottone patinato
oro

Sapevi che un nucleo familiare utilizza in media acqua bollente sei volte al giorno? Se ami bere tè, il sistema Quooker sarà per te una vera rivelazione. Ma non finisce qui: con un solo gesto puoi cuocere la pasta, bollire le uova, lessare le patate, preparare il couscous e molto altro ancora.



Fusion Square nero

Il modello
Fusion è disponibile
in due versioni: rotonda
(Round) e quadrata
(Square).

Puoi scegliere
tra ben sette
finiture.

Sapevi che un nucleo familiare beve in media 1 litro di acqua frizzante al giorno?

Ciò significa che un sistema Quooker CUBE ti consente di risparmiare, in media, 365 bottiglie d'acqua di plastica all'anno. Un impatto enorme!



Il modello Classic Fusion è elegante e catturerà gli sguardi di tutti nella tua cucina in stile rustico.



Classic Fusion

Round e Square

Rubinetto tutto in uno

Con i suoi accenti decorativi, Classic Fusion è un vero gioiellino sul piano di lavoro. È il rubinetto che hai sempre sognato per una cucina in stile country. Erega acqua bollente a 100°C istantanea, calda e fredda. Inoltre, se abbinato al dispositivo CUBE, può anche erogare acqua frizzante e fresca. Il modello Classic Fusion è disponibile in due versioni: rotonda (Round) e quadrata (Square). Le finiture tra cui scegliere sono cromo, acciaio inox e ottone patinato.

Specifiche Classic Fusion



Dimensioni

Altezza del modello Round:	366mm
Altezza del modello Square:	291mm
Portata dell'apertura del rubinetto:	220mm
Foro per rubinetto:	Ø35mm
Raggio di rotazione:	360°

Finiture

cromo
acciaio inox
ottone patinato

Sapevi che il flusso di acqua bollente del rubinetto Quooker non è compatto ma areato?

Questo particolare sistema riduce il rischio di ustioni: se accidentalmente metti la mano sotto il getto, la ritirerai immediatamente, prima che possa provocare danni.



Classic Fusion Square cromo



Front

Rubinetto tutto in uno con comandi ergonomici

Il modello Front è un vero gioiellino adatto a qualsiasi tipo di cucina. Il suo design è caratterizzato da linee pulite e uno stile minimalista. Il modello Front produce acqua bollente istantanea a 100°C, acqua calda e fredda. Inoltre, se abbinato al dispositivo CUBE, può anche erogare acqua frizzante e fresca. A differenza degli altri rubinetti Quooker, la leva dell'acqua fredda e calda si trova nella parte superiore della canna del rubinetto. Inoltre, anche il dispositivo CUBE funziona in modo leggermente diverso con questo modello: basta ruotare la ghiera zigrinata di uno o due scatti per erogare acqua naturale o frizzante refrigerata e filtrata. Per erogare acqua bollente, il funzionamento è uguale a quello degli altri rubinetti. Il modello Front è disponibile in acciaio inox, nero, gunmetal e rose copper.

Specifiche Front



Dimensioni

Altezza:	255 mm
Portata dell'apertura del rubinetto:	292 mm
Profondità totale:	335 mm
Foro per rubinetto:	Ø 35 mm
Raggio di rotazione:	270°

Finiture

acciaio inox
nero
gunmetal
rose copper

Front con Nordic dispenser di sapone nero



Sapevi che con ogni Quooker puoi anche ordinare un dispenser di sapone coordinato? È un accessorio compatto da installare sul piano di lavoro, semplice da riempire e che elimina la necessità dei flaconi di plastica. Il risultato: più ordine, praticità e spazio libero nella tua cucina.

Sapevi che un singolo rubinetto Quooker è composto da oltre 70 componenti? La sua tecnologia avanzata lo rende un accessorio da cucina attraente, sicuro ed economico.

Un bicchiere di acqua frizzante, una limonata fresca o un cocktail per le feste: con il CUBE basta un attimo.

Ruota la ghiera di uno scatto per erogare acqua fresca, di due scatti per l'acqua frizzante.

Sapevi che il consumo in standby di un sistema Quooker è estremamente basso?

Occorrono soltanto 10W per mantenere l'acqua a una temperatura costante di 108°C, un valore paragonabile a quello di due lampadine LED.



Due rubinetti nello stesso design. Uno per acqua bollente, fresca e frizzante...

...e uno per acqua fredda e calda. Scopri il Nordic Twintaps!

Nordic Single tap e Twintaps

Round e Square

Rubinetto dell'acqua bollente con
miscelatore abbinato

Il rubinetto **Nordic Single tap** è un rubinetto dell'acqua bollente dal design elegante che puoi installare accanto al tuo miscelatore. Se desideri un miscelatore per l'acqua calda e per l'acqua fredda nello stesso design, opta per il **Nordic Twintaps**: uno splendido duo che, insieme, può fare tutto. Collegando un Quooker CUBE al tuo sistema, puoi anche erogare acqua frizzante e fresca dal tuo rubinetto dell'acqua bollente. I rubinetti in queste serie sono disponibili in due versioni: rotonda (Round) e quadrata (Square). Puoi scegliere tra le finiture in cromo e acciaio inox.



Nordic Twintaps Square acciaio inox

Specifiche Nordic Single tap e Twintaps



Misure Nordic miscelatore

Altezza del modello Round:	345mm
Altezza del modello Square:	270mm
Portata dell'apertura del rubinetto:	220mm
Foro per rubinetto:	Ø35mm
Raggio di rotazione:	360°

Misure rubinetto Nordic Single tap (Il modello Round è disponibile anche nella versione Classic)

Altezza minima e massima del modello Round:	170/405mm
Altezza minima e massima del modello Square:	115/350mm
Portata dell'apertura del rubinetto:	162mm
Foro per rubinetto:	Ø32mm
Raggio di rotazione:	360°

Finiture

cromo
acciaio inox

Qual è il serbatoio che fa al caso tuo?

Un sistema Quooker consiste in un rubinetto sul piano di lavoro e in un serbatoio posizionato nel pensile sottostante della cucina. Esistono tre diversi tipi di serbatoi per l'acqua bollente. Vuoi anche acqua naturale e frizzante filtrata e refrigerata? Aggiungi alla configurazione il **CUBE**.

Configura il tuo sistema Quooker preferito. Segui i passaggi nel nostro sito online.



Hai una fornitura di acqua calda?

sì

no

Devi sempre aspettare a lungo per avere l'acqua calda?
La distanza tra la tua caldaia e il rubinetto della cucina è superiore a 6 metri?

no (<6m)

sì (>6m)



PRO3



COMBI+



COMBI



CUBE

Vuoi avere anche acqua frizzante e fresca?
In tal caso, aggiungi il dispositivo CUBE al serbatoio selezionato.

sì

Per avere acqua bollente all'istante

PRO3

Fornisce 3 litri di acqua bollente a 100°C istantanea. È un serbatoio compatto, ideale per cucine con spazi ridotti.



Per avere acqua bollente e acqua calda all'istante

COMBI

Fornisce 7 litri di acqua bollente o 27 litri di acqua calda a 40°C, sempre pronta all'uso. Grazie all'elevato isolamento sottovuoto, questo "bollitore sostitutivo" è il più economico al mondo per l'erogazione di acqua calda e bollente in cucina, con etichetta energetica A.



Per avere acqua bollente e acqua calda illimitata all'istante

COMBI+

Fornisce 7 litri di acqua bollente all'istante o una quantità illimitata di acqua calda. Il COMBI+ è collegato ai condotti dell'acqua calda e fredda. Analogamente al COMBI tradizionale, elimina le lunghe attese per l'acqua calda e lo spreco di acqua potabile. Grazie al collegamento al condotto dell'acqua calda, la quantità di acqua calda è illimitata.



Specifiche serbatoio PRO3

Specifiche generali

Diametro	153mm
Altezza	467mm
Tempo di riscaldamento	15min.*
Potenza	1600W
Potenza in standby	10W
di consumo energetico	
Quantità a 100°C	3 litri
Quantità a 100°C	3 litri
Etichetta energetica	nessuna**

Accessori

Staffa di sospensione
Kit di prolunga

Specifiche serbatoio COMBI

Specifiche generali

Diametro	200mm
Altezza	490mm
Tempo di riscaldamento	20min.*
Potenza	2200W
Potenza in standby	10W
di consumo energetico	
Quantità a 100°C	7 litri
Quantità a 60°C	15 litri
Quantità a 40°C	27 litri
Etichetta energetica	A

Accessori

Staffa di sospensione
Kit di prolunga

Specifiche serbatoio COMBI+

Specifiche generali

Diametro	200mm
Altezza	490mm
Tempo di riscaldamento	20min.*
Potenza	2200W
Potenza in standby	10W
di consumo energetico	
Quantità a 100°C	7 litri
Quantità a 60°C	illimitata
Quantità a 40°C	illimitata
Etichetta energetica	nessuna***

Accessori

Staffa di sospensione
Kit di prolunga



*Questi valori sono medi. **Il serbatoio COMBI è provvisto dell'etichetta energetica A secondo le leggi e le normative europee sull'efficienza energetica degli apparecchi per la produzione di acqua calda sanitaria. I serbatoi PRO+ erogano soltanto acqua bollente. L'UE non ha redatto un orientamento comunitario per l'etichetta energetica dei serbatoi di acqua bollente. Tuttavia, questi serbatoi sono altrettanto economici. *** Non è disponibile un'etichetta energetica, perché il COMBI+ usa una fonte di riscaldamento esterna. Il serbatoio COMBI+ è a risparmio energetico quanto il serbatoio COMBI.



Per acqua frizzante e fresca

Se vuoi che il tuo rubinetto Quooker eroghi anche acqua frizzante e fresca, collega il dispositivo CUBE al tuo sistema Quooker.

Il dispositivo CUBE è un serbatoio di acqua fresca installato sotto il piano di lavoro, accanto al serbatoio dell'acqua bollente. Puoi anche aggiungere un filtro in grado di eliminare pesticidi, batteri e altre impurità. Grazie al CUBE, hai a disposizione acqua fresca e frizzante direttamente dal rubinetto, senza più bisogno di acquistare bottiglie di plastica. Per ottenere l'acqua frizzante è sufficiente collegare al CUBE una bombola di CO₂ Quooker, facilmente ordinabile sul nostro webshop.

Specifiche CUBE

Specifiche generali

Altezza	500mm
Larghezza	153mm
Incl. bombola di CO ₂	223mm
Profondità	270mm
Incl. bombola di CO ₂	340mm

Tempo di raffreddamento	30min.*
Tensione	220 - 240V
Potenza	100W
Potenza in standby di consumo energetico	5W

Pressione del tubo dell'acqua minima (2 bar)	200kPa
Pressione del tubo dell'acqua massima (4 bar)	400kPa

Accessori

Filtro ai carboni attivi + a fibra cava (facoltativo)



* Per il primo avvio, il tempo di raffreddamento è di 40 minuti.

Sapevi che puoi anche collegare un filtro al dispositivo CUBE? Composto da una parte in fibra cava e da una parte in carbone attivo, il filtro offre una filtrazione microbiologica e al contempo rimuove il cloro e le impurità dall'acqua.



Sapevi che con ogni sistema Quooker puoi anche ordinare un erogatore di sapone abbinato?

Si tratta di un piccolo dispenser da appoggiare sul piano di lavoro, e facile da riempire.



Si adatta allo spazio nella tua cucina?

Puoi installare il rubinetto Quooker sia in una cucina nuova che in una esistente. Ti occorre un mobile da cucina con una presa d'acqua e di corrente.

In una cucina nuova, solitamente il fornitore si occupa di installarlo per te. Vuoi sostituire il tuo rubinetto attuale con un rubinetto Quooker? In tal caso, devi inserire il nuovo rubinetto Quooker nel foro del vecchio rubinetto. Puoi farlo autonomamente oppure puoi rivolgerti a un tecnico dell'assistenza.

Il serbatoio Quooker e il dispositivo CUBE sono installati sotto il lavello. Se non vuoi posizionare il sistema Quooker direttamente sotto il lavello, sono disponibili dei set di prolunghe per installare il serbatoio nel mobile accanto. **In ogni caso, c'è sempre una soluzione per installare un sistema Quooker nella tua cucina.**

Specifiche serbatoi

Serbatoio PRO3

Diametro	153mm
Altezza	467mm
Richiede di altezza di installazione	550mm

Serbatoio COMBI(+)

Diametro	200mm
Altezza	490mm
Richiede di altezza di installazione	580mm

CUBE

Altezza	500mm
Larghezza	153mm
Incl. bombola di CO ₂	223mm
Profondità	270mm
Incl. bombola di CO ₂	340mm
Richiede di altezza di installazione	580mm



Accessori

Per tutti i rubinetti e serbatoi



Filtro dell'acqua fredda (Cold Water Filter)

Un filtro che fornisce acqua fredda pulita e rinfrescante direttamente dal tuo rubinetto Quooker. Migliora il sapore e la qualità dell'acqua rimuovendo impurità come cloro, sedimenti e altre impurità.

Disponibile per

Il Cold Water Filter è compatibile solo con i sistemi Quooker prodotti dopo il 2018.



Nordic dispenser di sapone

Un erogatore di sapone ricaricabile che si abbina perfettamente al tuo rubinetto Quooker sia nel design che nelle finiture. Niente più flaconi di sapone in plastica sul piano di lavoro. Disponibile in sette finiture che si abbinano al tuo rubinetto Quooker.

Finiture

cromo, acciaio inox, nero, gunmetal, rose copper, ottone patinato, oro



Anello per rubinetto

E se il foro del tuo piano di lavoro è troppo grande per il tuo rubinetto Quooker? In tal caso, la soluzione è un anello per rubinetto. Disponibile in sette finiture Quooker.

Finiture

cromo, acciaio inox, nero, gunmetal, rose copper, ottone patinato, oro



Staffa di sospensione

A volte si ha la necessità di fissare il serbatoio alla parete piuttosto che posizionarlo sul fondo del mobile sotto il piano della cucina. Questo può avvenire, ad esempio, nel caso in cui si abbiano dei cassetti.

Disponibile per

PRO3
COMBI
COMBI+



Kit di prolunga

Se desideri posizionare il serbatoio a una distanza superiore a 50 cm dal rubinetto, è necessario un kit di prolunga. È disponibile in varie lunghezze e puoi collegarlo autonomamente in tutta facilità.

Disponibile per

Flex
Fusion
Rubinetto Nordic



Kit di prolunga per CUBE

Se desideri posizionare il serbatoio dell'acqua bollente e il dispositivo CUBE un po' più distanti l'uno dall'altro, puoi utilizzare un kit di prolunga, disponibile in due lunghezze.

Disponibile per

Quooker CUBE



Interruttore on/off

Cosa succede se ci sono più elettrodomestici collegati a una singola presa di corrente connessa allo stesso circuito elettrico? In questo caso, una presa di alimentazione eviterà di sovraccaricare il circuito elettrico.

Disponibile per

Più elettrodomestici



Scale Control R

Lo Scale Control R è progettato per prolungare la durata del tuo serbatoio Quooker. È il decalcificatore più affidabile per i sistemi Quooker e migliora il gusto dell'acqua nelle aree con acqua dura.

Disponibile per

PRO3
COMBI
COMBI+



Ulteriori informazioni su Quooker, sui nostri prodotti
e sui nostri servizi sono disponibili sul sito www.quooker.it

Scopri Quooker sui social media





Quooker Italia SRL

Via Cappuccina 57
20851 Lissone
Italia

+39 039 9301030

info@quooker.it
www.quooker.it