



Küchendesign aus einer Hand

Die Küche ist das Herzstück der Wohnung: sie ist ein Ort zum Wohlfühlen, zum gemeinsamen Kochen und Genießen. Und es gibt einen Platz in der Küche, an dem jeder jeden Tag unzählige Male stehen bleibt, um Töpfe zu füllen, Gemüse zuzubereiten und nach einem umfangreichen Essen abzuwaschen: die Küchenspüle. Mit seinem einzigartigen und hochwertigen Küchenspülen-Programm setzt Grohe jetzt neue Maßstäbe - und sorgt für das ideale Zusammenspiel von Form und Funktionalität in modernen Küchen.



Grohe Spülen sind als PerfectMatch konzipiert: Sie passen nicht nur in jedes Küchenkonzept, sondern lassen sich auch mühelos mit den Grohe Küchenarmaturen und Wassersystemen kombinieren - sowohl im Design als auch in der Funktionalität, mit komfortablen Proportionen und ohne zu spritzen. Durch das QuickFix-System und die serienmäßige Wendeausführung lassen sich die Küchenspülen, die als Kompaktmodelle mit integriertem Ablauf, großen Doppelspülen oder schicken Einbauspülen erhältlich sind, in wenigen Minuten problemlos installieren. Ein weiteres Plus sind Features wie die geräuschkämpfende Grohe Whisper-Isolierung oder der automatische Abfluss, bei dem die Hand nie wieder in schmutziges Wasser getaucht werden muss.

In jede Küche integrierbar, passend zu jedem Wohnstil

Die Küchenspülen mit einer Mindesttiefe von 16cm lassen sich in jede Küche problemlos integrieren – als Standard-Einbauspüle, als flächenbündige Ausführung oder als Unterbauspüle. Zur Auswahl stehen acht verschiedene Designs von klassisch-zeitlos bis zur minimalistisch-reduzierten Optik.

Darüber hinaus kann der Anwender zwischen zwei verschiedenen Edelstahlqualitäten und verschiedenen Stahlstärken von 0,6 mm bis 1,0 mm wählen. Für alle Grohe Spülen wird Edelstahl verwendet, dessen Güte über dem Industriestandard liegt. Ein Modell (Serie K400+) ist in der Ausführung AISI 316 erhältlich, die absolut rost- und korrosionsbeständig ist. Dieser Edelstahl wird als „Marine-Stahl“ bezeichnet, da er hauptsächlich im Schiffbau eingesetzt wird. In dieser Ausführung ist die Spüle besonders für Regionen mit hohem Salzgehalt im Wasser geeignet. Durch das patentierte Bürstverfahren des Grohe Satin Finish mit speziellen Tampico-Fasern erhält der verwendete Stahl eine besonders glatte und dadurch leicht zu reinigende Oberfläche. So passen das gewählte Modell und der Preis perfekt zu jedem Lebensstil. Auch weil praktisches Zubehör wie Multifunktionsflächen, aufsteckbare Schneidebretter oder Reiben hinzugefügt werden können.

Kleine Details, große Wirkung

Durchdachte Lösungen erleichtern viele Arbeitsschritte in der Küche. Ob variable Spülbeckengrößen von kompakt bis extragroß oder integrierte Abflusssiebe – die Grohe Küchenspülen mit einem, einhalb oder zwei Spülbecken punkten mit vielen innovativen Details. Durch die Excenter-Bedienung lässt sich der Wasserablauf steuern: So lässt sich das Spülbecken entleeren, ohne mit der Hand ins schmutzige Wasser greifen zu müssen. Durch die einzigartige Grohe Whisper-Isolierung werden Geräusche, die durch abfließendes Wasser oder das Hantieren mit Töpfen und Pfannen entstehen, auf ein Minimum reduziert. Darüber hinaus verhindert der Überlauf, der bei allen Spülbecken vorhanden ist, Wasserschäden, falls die Küchenarmatur versehentlich nicht geschlossen wird. Der Abfluss wird durch elegante, rautenförmige angeordnete Rillen gewährleistet, die das Wasser zügig und leicht abfließen lassen. Ein weiteres Highlight: Die Küchenspülen lassen sich durch das QuickFix-System sowie vorgestanzten Armaturenlöchern und einem Untertisch-Si-



phon sehr einfach montieren. Die Küchenspülen K200, K300, K400, K400+ und K500 sind zudem beidseitig verwendbar und können sowohl für Links- als auch für Rechtshänder installiert werden.

Perfektes Paar im Paket

Bei der großen Auswahl an Spülen und Armaturen, kombiniert mit unterschiedli-

chen Extras, kann die Wahl schwerfallen. Grohe hat deshalb vier perfekt harmonisierende Komplett-Pakete bestehend aus Spüle und Armatur in den beliebten Linien Bau, Eurosmart, Concetto und Minta zusammengestellt.

Bilder: Grohe
www.grohe.at

Perfekter Geschmack direkt aus der Leitung – dank Grohe Blue Home und Grohe Red – einfach auf Knopfdruck.

Wohlschmeckendes, gefiltertes und auf die optimale Trinktemperatur gekühl-

tes Wasser in den Varianten still, medium und sprudelnd kommt direkt aus der attraktiven Küchenarmatur. Der Inbegriff für diesen komfortablen Genuss: Grohe Blue Home. Die schlanken Armaturen verfügen über eine intuitive, farbig beleuchtete Touch-Aktivierung. Die Armaturen gibt es in den Oberflächenvarianten Chrom und SuperSteel sowie mit drei Auslaufformen, die zu jeder Spüle und Küche passen. Neben der Duo-



Variante mit zwei Wasserwegen für Nutzwasser und gefiltertes Wasser führt Grohe auch eine Mono-Variante, die sich optimal als Ergänzung zu einer bestehenden Küchenarmatur in der Küche einbauen lässt. Dafür wurde Grohe Blue Home mit dem Green Good Design Award 2017, dem Best of the Best Iconic Award: Interior Innovation 2017 und beim Wettbewerb KitchenInnovation of the Year 2017 mit dem Golden Award – „Best of the Best“ ausgezeichnet.

Das Wassersystem Grohe Red liefert im Handumdrehen bis zu 100 °C heißes gefiltertes Wasser und verhindert unnötiges Warten. Es ist nicht nur einfach in der Bedienung, sondern auch besonders sicher. Grohe ChildLock ist TÜV-geprüft und -zertifiziert, denn Sicherheit wird bei Grohe vor allem für die Kleinen großgeschrieben. Gleichzeitig spart Grohe Red Wasser, Energie sowie Kosten und bietet so 100 Prozent Lebenskomfort. Im Gegensatz zum Erhitzen von Wasser im Wasserkocher oder auf der Herdplatte erhitzt Grohe Red nur exakt so viel Wasser, wie benötigt wird. Dabei sind auch große Mengen kein Problem, beispielsweise bei der Zubereitung von Spaghetti. Dank der „Potfilter“-Funktion können bis zu drei Liter kochendes Wasser auf einmal entnommen werden.

Ob kochend heiß oder gekühlt und sprudelnd – Grohe bietet mit den beiden Armaturen Red und Blue Home eine Komplettlösung für alle Wasserbedürfnisse direkt aus der Küchenarmatur! In Kombination sind sie eine komfortable und nachhaltige Lösung für die tägliche Wasserversorgung in der Küche.