



Die Technik für das Heißwassersystem versteckt sich im Unterschrank und lässt sich vom Fachmann auch nachträglich in die Küche einbauen.  
Fotos: Blanco

Das komfortable 3-in-1-System „Blanco Tampera Hot“ liefert im Handumdrehen nahezu 100 Grad heißes Wasser, um beispielsweise einen Spaghetti-Topf zu füllen, Gemüse zu blanchieren oder das Babyfläschchen anzuwärmen.

# Kochend heißes Wasser auf Knopfdruck

Das neue Heißwasser-System von Blanco

## Neue Programme

Nun heißt es auch bei Blanco: „Nie mehr warten, bis das Wasser kocht.“ Möglich wird dies durch das neue Heißwasser-System „Blanco Tampera Hot“. Als komfortables 3-in-1-System sorgt es nicht nur für kaltes und warmes Wasser, sondern auch – per separater Bedieneinheit – im Handumdrehen für kochend heißes Wasser. Der hohe bogenförmige Festauslauf bietet dabei viel Bewegungsfreiheit im Becken, die schlanke Silhouette der Armatur verleiht ihr ein elegant-zeitloses Erscheinungsbild.

## Maximale Sicherheit – hochwertige Technik

Neben dem Design wurde auch an hochwertige technische Details und maximale Sicherheit gedacht: Die Entnahme von kochendem Wasser ist nur bei gleichzeitigem Drücken und Drehen des separaten Heißwasser-Drehknopfes möglich. Nach dem Loslassen springt der Knopf wieder zurück, das kochend heiße Wasser ist sofort gestoppt.

„Das System ist so ausgelegt, dass es 2,5 Liter kochend heißes Wasser bereithält – ohne jegliche Wartezeit“, erläutert Senior-Produktmanager Olaf Stenvers. Die hochwertige Technik dafür versteckt sich im Unterschrank. Zentraler Bestandteil ist der Boiler, der aus korrosionsbeständigem und geschmacks-

neutralem Titan besteht und permanent 105 Grad heißes Wasser zur Verfügung stellt. „Somit kommt das Wasser wunschgemäß mit nahezu 100 Grad Celsius aus der Armatur. Die hohe Temperatur verhindert nebenbei die Bildung von Keimen im Boiler“, so Stenvers.

## Bester Trinkgenuss

Beim Filtersystem für „Tampera Hot“ kooperiert Blanco mit dem österreichischen Hersteller BWT. Das platzsparend an der Rückwand im Unterschrank montierte System bereitet das Leitungswasser in einem mehrstufigen Verfahren vor, bevor es im Boiler erhitzt wird. Der Filter lässt sich mühelos auswechseln; den richtigen Zeitpunkt zum Austausch signalisiert der Blanco Flowmeter. Der kleine Apparat misst in Abhängigkeit der Wasserhärte präzise die Wassermenge, die durch den Filter fließt. Somit kann das Gerät die Kapazität des Filters kalkulieren und zeigt diese per Countdown an.

„Blanco Tampera Hot“ ist vom Fachmann auch nachträglich einbaubar und lässt selbst Platz für ein Abfalltrennsystem, beispielsweise das optimal abgestimmte „Blanco Compact 60/2“.