

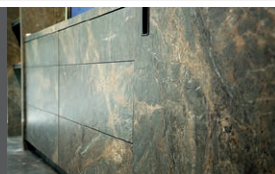
KÜCHENPLANER

Einkauf, Design, Produktion, Marketing, Beratung, Planung und Verkauf



Küchenmöbel:
Aus dem
Vollen schöpfen

▶ 20



Oberflächen:
Vorwiegend
dezent

▶ 52



Küchenzubehör:
Angebote des
Großhandels

▶ 62



Nicht nur eine Neuheit, sondern für Naber ein Quantensprung in der Küchentechnik: das neue Luftkanalsystem „Compair Prime flow“. Premiere feierte es auf der area30 im September.

Dauerhaft luftdicht

„Die perfekte Lösung für komplexe Anforderungen.“ Das ist Leitspruch und zugleich Ansporn für Naber, immer wieder neue Lösungen rund um die Küchentechnik zu entwickeln. Aktuell stechen zwei Neuheiten hervor: das Luftkanalsystem „COMPAIR PRIME flow®“ sowie die organisierte Unterbringung eines Quooker-Wassersystems im Spülenunterschrank.

Neuer Maßstab

Das neue Luftkanalsystem „Compair Prime flow“ ist für Naber der Quantensprung in der Küchenlüftung. Es sei „maximal effizient, maximal flexibel und maximal einfach zu installieren“. Möglich mache dies ein komplett neu gedachtes Design, bei dem die Systemelemente einfach zusammengesteckt werden. Herzstück ist der symmetrische Universalverbinder zwischen Kanälen und Formteilen. Es besitzt laut Anbieter nicht nur doppelte Lippendichtungen für eine dauerhaft luftdichte Verbindung, sondern auch eine Flexzone. „Diese erlaubt die Änderung der Verlegung um 15 Grad in jede Richtung einfach von Hand. Möbelfüße oder Mauervorsprünge zu umfahren ist damit problemlos möglich“, betont Naber und ergänzt: „Das Klebeband zur Abdichtung bleibt in der Montagekiste.“

Clever sei auch das Extra-Set für die Montage des Mauerkastens. Der Rohbauer baut den Durchlass ohne Werkzeug luftdicht ein und verschließt ihn innen und auf der Außenseite mit zwei Stopfen, die über eine Anputzkante für den Innen- und Außenputz verfügen.

Wird die Küche montiert, entnimmt der Monteur die Stopfen und schiebt lediglich die energiesparende Lüftungsklappe „Thermobox“ und eine Edelstahl-Jalousie von außen in das Rohr. Innen wird der Anschluss zum Luftkanal mit einem Klick verbunden.

Die Bögen des Luftkanalsystems sind nach dem Vorbild der Natur im bionischen Design mit in Fließrichtung aufgeweiteten Querschnitten und innenliegenden 3D-Leitkörpern ausgestattet. Sie lassen die abgesaugte Luft laut Naber ohne große Widerstände passieren. „Dunstabzüge jeden Typs und in jeder Betriebsweise fördern damit auch bei niedrigen Leistungsstufen eine große Luftmenge“, heißt es. Dies reduziere das Betriebsgeräusch und senke den Stromverbrauch.

Für die Flachkanäle sind optionale Stützstege verfügbar. Druckfest im Fußbodenaufbau verlegt, ermöglicht „Compair Prime flow“ damit auch eine Abluftlösung für Muldenlüfter in freistehenden Kochinseln. Der Stützsteg dient gleichzeitig auch als Kabelkanal für Strom- oder Datenleitungen, zum Beispiel für die Steuerung eines elektrifizierten Mauerkastens. Alter-



Auf den Zentimeter passend gemacht für das Wassersystem von Quooker.

nativ ist sowohl für Flach- wie für Rundrohre, beide mit 150 mm Querschnitt, ein Kabelkanal verfügbar, der in die innenliegende Führungsnut eingeklipst wird.

Optimal genutzt

Dass es im Spülenunterschrank auf jeden Zentimeter ankommt, ist eine wohlbekannte Erkenntnis. Mit der Verbreitung der Wassersysteme gewinnt die Lage zusätzlich an Dynamik. Zubehörspezialist Naber hat mit „SELECTakit® Cox® Base Q“ eine flexible Nachbarschaftslösung für Abfallsammler und Wassersystem Quooker vorgestellt. Nötig dafür ist ein 600 mm breiter und mindestens 470 mm tiefer Spülenunterschrank. Der verfügbare Raum wird optimal genutzt: Sowohl ein „Cube“ Kaltwasser- als auch ein „Pro3“ Kochendwasser-Speicher steht stabil und von einem Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech geschützt rechts oder links neben einem Abfallsammler, in den wahlweise zwei 10-Liter-Behälter oder ein 22-Liter-Behälter eingehängt werden. Die Montage erfolgt an der Seitenwand und Boden des Möbelkorpus sowie an der Frontblende. Optionale Verlängerungsschläuche vereinfachen den Anschluss und die Einrichtung des Quooker-Systems vor dem Schrank. Abschließend wird die Einheit passgenau eingeschoben. „Die Verlängerungsschläuche erleichtern auch die Wartung und Reinigung des Quooker“, erläutert das Unternehmen.