

# KÜCHENPLANER

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



AMK –  
Branchentreff  
in Mannheim

▶ 6



Eurocucina –  
Küche gucken  
in Mailand

▶ 16



Spülen + Armaturen –  
Zubehör  
mit Mehrwert

▶ 62

# Innovative Lösungen für die Küchenausstattung

Auf der küchenwohntrends 2018 präsentiert Naber diverse Küchenszenarien und Ausstattungslösungen: so auch das „Selectakit®“ Abfallsammlersortiment inklusive „Cox® Base“ und „Cox Work®“, die Lüftungstechnik „Compair Steel flow®“ sowie „Lumica®“-Lichtsysteme für die individuelle Raumlichtgestaltung.

Die in vier Trendfarben lieferbare Utensilienbox „Cox Work“ ist einerseits in die Behälter des „Selectakit“ Abfallsammlersortiments für Frontauszüge integrierbar. Andererseits erweist sie sich dank flexibler Trennwände und einer am Traggriff anzubringenden Kleinteilebox als ein Multitalent für vielfältige Stauraum- und Organisationslösungen. In ihr lassen sich nicht nur Reiniger, Tabs, Tücher oder Bürsten für die Küche unterbringen, sondern auch kleine Gartenwerkzeuge, Werkstattmaterialien, Nähutensilien, Spielsachen und etliches mehr.

## Sanftes Antippen genügt

Das gesamte Abfallsammlersortiment ist variabel nutzbar und laut Naber „robust und montagefreundlich“. Alle Systemelemente sind funktionell aufeinander abgestimmt, sodass sich im Unterschrank Abfälle hygienisch trennen und praktische Küchen- und Alltagshelfer raumsparend verstauen lassen. Dabei überzeugen die „Cox Base“-Behälter auch durch ihre Aus-

zugstechnik und die neue Produktfarbe „anthrazit“. Als eine Besonderheit im Programm gilt „Cox Cick-E“, der elektrisch betriebene Auswerfer für „Cox“ Abfallsammler. Ein sanftes Antippen genügt, damit sich der Frontauszug automatisch öffnet.

## Lüftungskanäle im Boden verlegen

Das Küchenlüftungssystem „Compair Steel flow“ eignet sich für Umluft- und Abluftlösungen. Das System optimiere das Strömungsverhalten und sei damit auch für den Einsatz in Niedrigenergie-Häusern prädestiniert. Naber: „Das System ist aufgrund der spezifisch konstruierten Querschnittsgeometrie besonders stabil und kann unsichtbar zwischen Raumdecke und Küchenelementen angebracht werden, oder – im Industrial Look – frei verlegt an Wänden, auf dem Boden oder unterhalb der Raumdecke. Aufgrund der außerordentlich hohen Belastbarkeit ist auch die Integration in den Bodenaufbau einer Küche oder Wohnküche möglich: Es lässt sich unter Estrich oder in den Betonboden sowie in die Betondecke verlegen. Dies bietet völlig neue Optionen in der Küchenplanung bei Neubau- oder Modernisierungsvorhaben.“

## LED-Lichtsysteme drahtlos steuern

Darüber hinaus gibt es eine Leuchtpäsentation, die sowohl die zentra-

le als auch dezentrale Stromversorgung von LED-Strahlern und Lichtsystemen der Produktserie „Lumica“ veranschaulicht. Intelligente LED-Farbwechsel-Lichtsysteme ermöglichen es, dass Helligkeit und Lichtfarbe in verschiedenen Szenarien abgespeichert und jederzeit über 1- oder 4-Kanal Funkfernbedienung sowie via Bluetooth App mit Smartphone oder Tablet wieder abgerufen werden können. „Ohne umständliche Verkabelung und unter Vermeidung von Installationsfehlern lassen sich verschiedene LED-Leuchten und Schaltsysteme miteinander kombinieren und gruppieren“, nennt das Unternehmen einen der prägenden Nutzensvorteile. Die FW-Funktionskonverter mit optionalen Funk- oder Bluetooth Modulen ermöglichen die drahtlose Verbindung mehrerer unterschiedlicher Lichtgruppen.

## Auf der Messe und bei Rosenthal

In der neuen Messe-Location der küchenwohntrends in Schwabing-Freimann ist Naber in der Zenith-Halle zu finden: Stand E 20. Die Messe findet am 6. und 7. Mai statt. Parallel dazu werden im Rosenthal Store in der Kardinal-Faulhaber-Str. 5 Elemente der multifunktionalen Möbelserie „Concept Kitchen“ des Labels n by Naber zu sehen sein. [www.naber.de](http://www.naber.de)



Auch die „Lumica“ LED-Farbwechsel-Lichtsysteme wird Naber auf der küchenwohntrends in München in Szene setzen.

Winkelprofile aus Edelstahl schaffen einen hochwertigen Abschluss.

# Nischenrückwände in Beton- und Rostoptik

Haptisch ansprechende Oberflächen und Strukturen in Beton- und Rostoptik liegen im Trend. Sie sind auch Highlights im Naber-Produktportfolio „Nischenrückwände für außergewöhnliche Wandgestaltungen“.

Dabei überraschen die Rückwände als leichtgewichtige Imitate mit authentischem Surface-Design. „SENSEit Beton“ etwa mit seinen dreidimensionalen Lufteinschlüssen ist vom Original kaum zu unterscheiden. Ebenso wie „SENSEit Rost“ mit beigemischten, leicht magnetischen Echtrrostpartikeln. Was wie massiver Beton und schwergewichtiges rostiges Metall aussieht, bringt lediglich ein Gewicht von ca. 4,5 kg/m<sup>2</sup> auf die Waage. Die ca. 1 mm starke, auf 2,5 mm Hartschaumplatte haftende mineralische Oberfläche ist als Rollenware oder auf Maß konfektioniert lieferbar. Dem Wunsch nach einer

noch flexibleren Anpassungsfähigkeit bei der Montage entsprechen die neu ins Programm integrierten Plattenzuschnitte in 16 mm Gesamtdicke. Dabei wird die Rollenware mit einer 12,5 mm starken MDF-Trägerplatte verbunden.

## Winkelprofile aus Edelstahl

Weitere gestalterische Freiräume bieten neue Dicht- und Edelstahl-Winkelprofile. Seitliche Schnittkanten lassen sich formschön abdecken und setzen gleichzeitig hochwertig wirkende Akzente. Mit LED-Licht lässt sich die Wirkung von „SENSEit“-Dekoren zusätzlich steigern. Dafür hat Naber Farbwech-

sel-Rückwandaufsatzleuchten im Programm. Dazu zählt u. a. das Modell „Prova-LED“.

## „Absolut küchentauglich“

Die funktionalen Materialeigenschaften der Nischenrückwände seien „absolut küchentauglich“: Laut Naber sind sie hitzebeständig, abriebfest und lebensmittelecht durch Oberflächen-Versiegelung.

Eine neue Broschüre zeigt die ganze Bandbreite des Nischenrückwandprogramms. Das Print-Handout kann über den Außendienst angefordert werden und lässt sich als PDF von der Website downloaden. [www.naber.com](http://www.naber.com)



Fotos: Naber

Nischenrückwand „SENSEit“ in Betonoptik und Farbwechsel-Rückwandaufsatzleuchte „Prova-LED“.