**„Trigon“ setzt die Maßstäbe**

**Nomen est omen: Die von Ninka entwickelte Beschlaglösung deckt die drei konstruktiv möglichen Schrankecken ab**

**Die Ninkaplast GmbH (Bad Salzuflen, Deutschland) stellt in diesem Jahr auf ihrem Messestand A17 in Halle 2 der Zuliefermesse „Sicam“ im italienischen Pordenone einem internationalen Fachpublikum die Eckschranklösung „Trigon“ vor. Diese beeindruckt mit maximaler Innenraumnutzung, natürlich-organischem Design, atemberaubender Silhouette, edlen Oberflächen- und Farbdetails sowie einem außergewöhnlichen Beschlag. Und selbstverständlich ist der Trigon jetzt auch in der neuen, trendigen Produktreihe „Black Edition“ verfügbar.**

Trigon wurde für mehrere Schrankausführungen konstruiert. Klassisch ist sein Einsatz in Halbkreisboden-Eckschränken mit 45er, 50er oder 60er Breite. Außergewöhnlich hingegen ist die Bestückung von Abschlussschränken mit Trigon. Wurden an dieser Stelle bisher als „Notlösung“ kleine Dreiecksregale gebaut, nutzt die neue Eckschranklösung elegant hinter der Küchenfront nun fast jeden Quadratzentimeter.

Eine Weltneuheit bietet Ninka mit Trigon jedoch in der „Doppelecke“. Denn mit dem neuen Dreh-Schub-Beschlag steigt jetzt der Nutzungsgrad um rund 40 Prozent im Vergleich zur ungenutzten Ecke – dank zweier aneinandergrenzender Unterschränke, die im Winkel von 90 Grad zueinander positioniert und mit Dreh-Schub-Böden ausgestattet sind.

Herzstück des Trigon ist ein Beschlag, der für alle Ausführungen und Schrankbreiten zum Einsatz kommt. Gemeinsam mit neuen Dreh-Schub-Böden aus hochwertigem Kunststoff sorgt er für maximale Raumnutzung in Unterschränken. Zudem ist er bis zu 25 kg je Dreh-Schub-Boden ordentlich belastbar. Alle Reinigungsarbeiten sind „Ninka-typisch“ ein Kinderspiel.

Der Trigon-Drehbeschlag ist so konstruiert, dass er eine vollkommen werkzeuglose, einfache Montage beim Küchenhersteller erlaubt. „Click & fixed“ lautet das Motto und kennzeichnet das simple händische Anstecken am treffendsten. Gleichfalls werkzeug- und stufenlos können die Dreh-Schub-Böden-Aufnahmen auch später vom Endkunden nach seinem persönlichen Bedarf in der Höhe angepasst werden.

Die Dreh-Schub-Böden sind organisch gestylt und haben eine faszinierende Fassade. Ihre Standfläche ist fein genoppt und gewährleistet beste Standsicherheit. Die Ausstattung mit einer integrierten Antirutschfolie ist möglich. Das gesamte System wird ab der Sicam-Fachmesse als Teil der neuen „Black Edition“, die aktuell Produktentwicklungen wie Qanto, „connect“, „cuisio“ und „cuisioFLEX“ umfasst, in Tiefschwarz angeboten.