

## **Forster Stahlküchen – schlichtes Design und hohe Funktionalität**

*„In einer Forster Küche bleibt es ruhig, auch wenn darin auf Hochtouren gearbeitet wird.“*

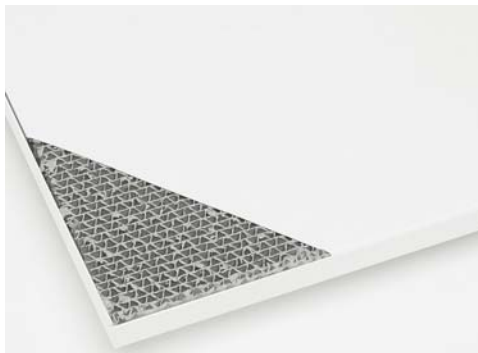
Die Verwendung von Stahl als Grundmaterial für sämtliche Möbelbauteile verleiht den Küchen von Forster eine Reihe praktischer und werterhaltender Eigenschaften:

- Der Stahl verlangt nach seiner eigenen, **unverwechselbaren Formsprache**. Durch die unterschiedliche Farbgebung und die Kombination des umfangreichen Sortiments lassen sich Forster Küchen sehr individuell gestalten.
- Forster Stahlküchen wurden von Beginn an in langfristige Mietobjekte sowie in auf Nachhaltigkeit ausgerichtete Eigentumswohnungen und Häuser eingebaut – nicht zuletzt wegen ihrer enormen **Dauerhaftigkeit**.
- Dank 100% recycelbarem Stahl und dem Ausschluss von giftigen Stoffen leistet Forster einen Beitrag an die Gesundheit der Benutzer und an eine **verantwortungsvolle Nutzung der Ressourcen**.
- Die Stahlküchen sind ein ökologisches Produkt – sie bestehen zu 75% aus Stahlblech, zu etwa 20% aus Altkarton und zu einem geringen Anteil aus Kunststoff. Letztere sind mit dem **Resy-Zeichen** versehen und können einer sortenreinen Wiederverwertung zugefügt werden.
- Die für Forster-Produkte **eingesetzten Verpackungen** sind **zu 80% aus Altpapier** und –kartonagen hergestellt, die mit schwermetallfreien und wasserlöslichen Farben bedruckt werden.

- Forster Küchenelemente sind mit ihren glatten Oberflächen höchst **reinigungsfreundlich**. Es genügt, mit einem Lappen und etwas Reinigungsmittel über die Flächen zu wischen. Dank der grifflosen Oberschränke und den einzigartigen, filigranen **Scharnieren** benötigen die Forster Stahlküchen darüber hinaus praktisch **keine Wartung**.
- In einer Forster Küche ist **Rost ein Fremdwort**. Das erstklassige Material, elektrolytisch verzinkt und pulverbeschichtet, trotz Wasserdampf und anderen Einflüssen, die in Küchen täglich wirken. Die Pulverbeschichtung garantiert hohe Widerstandsfähigkeit und Farbechtheit über Jahrzehnte hinaus.
- Das ganze Forster Küchensystem ist **antistatisch**. Das unterstützt auch die Hygiene, da sich weniger Staub ansammelt.
- **Bakterien haben es in Stahlküchen schwer**. Die porenfreien Oberflächen und die vereinfachte Reinigung beugen der Besiedelung durch Keime vor.
- Stahlküchen gehen nicht in Flammen auf. Stahl ist weder selbstentzündlich noch brennbar. Deshalb können sie auch in Gebäuden eingebaut werden, in denen das Gesetz „**schwer entflammbar**“ Materialien vorschreibt.

### **Clevere Konstruktion**

- Weltweit einzigartig ist die **Sandwichkonstruktion** in Fronten und Tablaren. Eine Kartonwabe zwischen den Stahlblechen sorgt für höchste Stabilität. Die Fronten und Tablare behalten ihre Form trotz ihrer Leichtigkeit selbst bei höchsten Belastungen. Einmal montiert, bleiben die Teile, wie sie sind. Weder Feuchtigkeit noch Temperaturschwankungen können die Panels verziehen.



- Die **Scharniere** der Forster Küchen sind patentiert und seit Kurzem mit einem **iF product design award 2012** – dem Gütesiegel für innovative Produktgestaltung – ausgezeichnet. Mit gutem Grund: Ein Minimum an Material erbringt ein Maximum an Leistung. Sie sind dezent in die Türen eingelassen und nehmen so keinen unnötigen Platz ein. Ihre Konstruktion kann sehr hohe Kräfte aushalten. Selbst 2.30 Meter hohe Schranktüren sind lediglich mit zwei Scharnieren bestückt. Tests haben gezeigt: Auch nach über 80'000 Schliessbewegungen und zusätzlichen Belastungen wurden keine Veränderungen in der Form und in der Verankerung festgestellt.



- Dutzende Male werden beim Kochen Schranktüren geöffnet und wieder geschlossen. In einer Forster Küche geht das wie von selbst. Die Türen werden auf den letzten fünf Zentimetern automatisch und ganz sanft zugezogen. Eine **hydraulische Dämpfung** am Ende der Bewegung verhindert, dass die Türe zuschlägt. Und schliesslich sind Schrank- und Schubladentüren bei Forster Küchen mit **Möbelgriffen** ausgestattet, die mit einer Markierung die Öffnungsrichtung anzeigen. Intelligent und schön anzusehen – nicht umsonst erhielt der Forster-Möbelgriff einen eigenen **iF product design award 2012**.

