





kilimann

Fenster
und Türen

Kilimann GmbH | info@kilimann-fenster.de | www.kilimann-fenster.de

  #kilimannfenster

 0049 53125114042

kilimann

Fenster
und Türen

HOLZ FENSTER STANDARD
– Technische Details

Holzfenster 68

Holzfenster 78



Einrahmenfenster mit weicher Profillinie, die durch abgerundete Kanten hervorgehoben wird. Sie passen ideal zu den klassischen Fassaden von Einfamilien- und Mehrfamilienhäusern und von kommerziellen Gebäuden.

Blendrahmenbreite	68 mm
max. Glasstärke	36 mm
Wärmedurchgangskoeffizient	$U_w \geq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
Akustik	bis 32 dB



Die Fenster, die sich durch ausgezeichnete Wärme- und Schalldämmungseigenschaften auszeichnen. Eine ideale Lösung für die Kunden, die sich einen warmen, stillen und komfortablen Innenraum wünschen.

Blendrahmenbreite	78 mm
max. Glasstärke	44 mm
Wärmedurchgangskoeffizient	$U_w \geq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$
Akustik	bis 42 dB

Wählen Sie den gewünschten Stil der Fenster aus

Wählen Sie den gewünschten Stil der Fenster aus



Formen der Fenster zur Ausführung

Formen der Fenster zur Ausführung



Holzfenster 92



Die Fenster mit moderner Konstruktion und mit einem steiferen und robusteren Rahmen Sie sind energiesparend und zeichnen sich durch ausgezeichnete Nutzparameter aus. Diese Eigenschaften verdanken die Fenster den warmen und stillen Glaspaketen und sehr günstigen Optik.

Blendrahmenbreite 92 mm
max. Glasstärke 56 mm
Wärmedurchgangskoeffizient $U_w \geq 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$
Akustik bis 45 dB

Wählen Sie den gewünschten Stil der Fenster aus

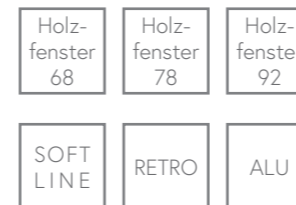


Formen der Fenster zur Ausführung



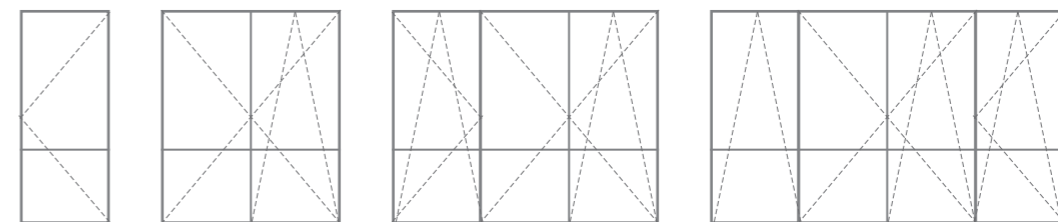
HolzBalkonen

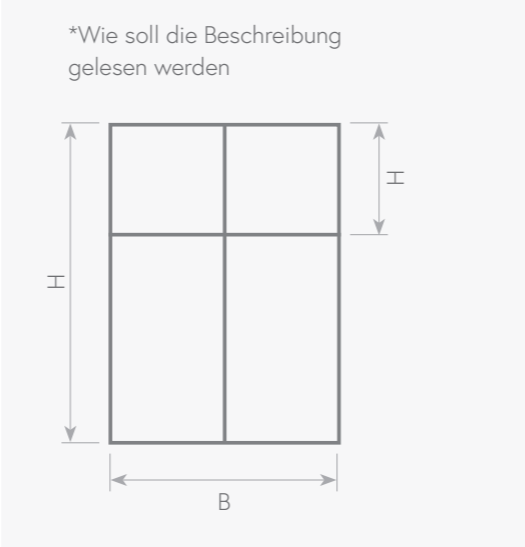
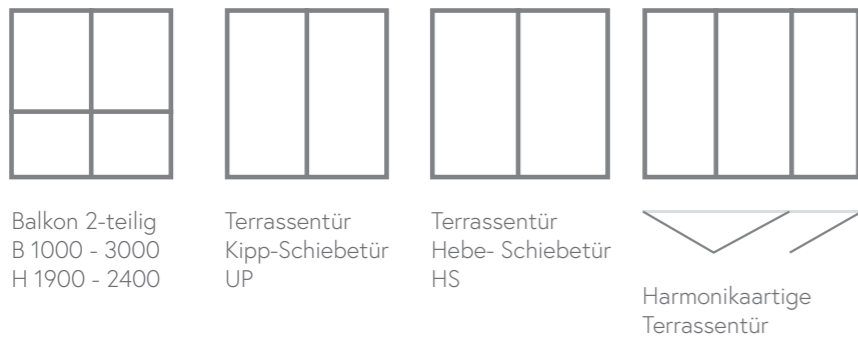
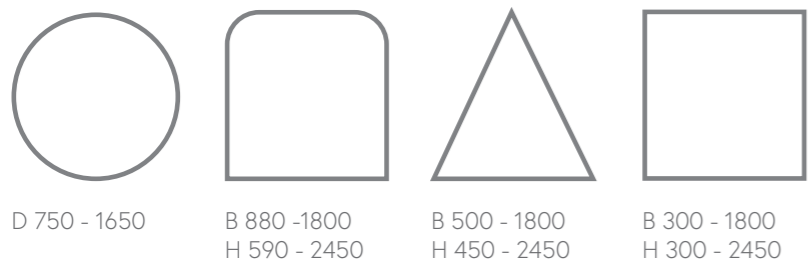
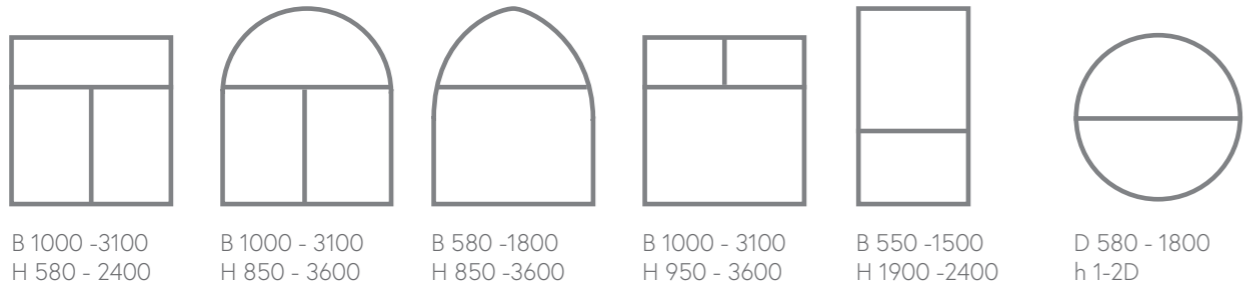
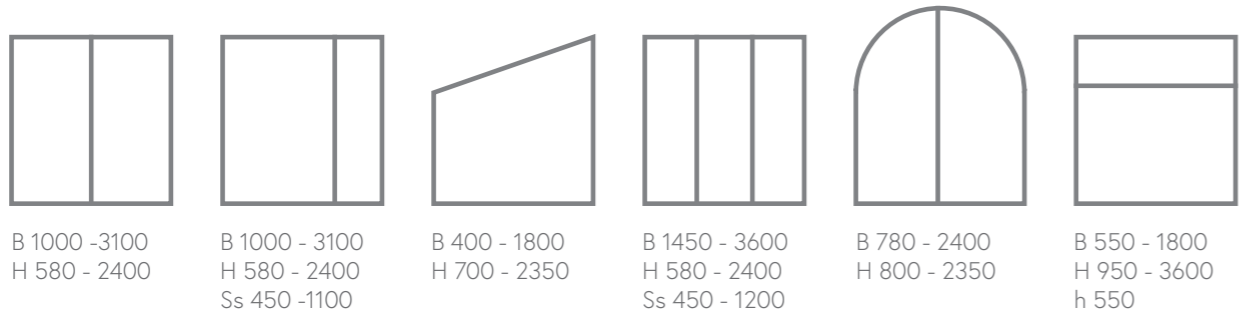
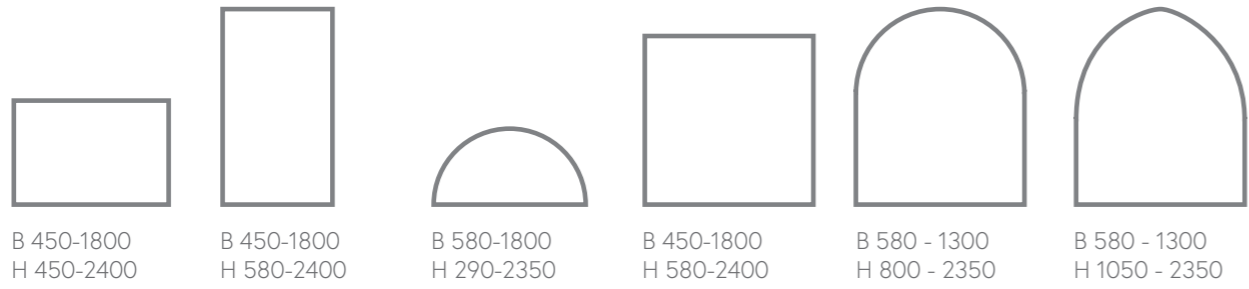
Zugängliche Fensterprofile



Die Fenstertüren für Terrassen und Balkons lassen den Innenraum optimal beleuchten und schützen ihn zusätzlich gegen ungünstige Witterungsbedingungen. Die Öffnungsweise von diesen Türen wurde so konzipiert, dass möglichst viel Platz im Innenraum zur Verfügung steht.

Beispielhafte Schemata der Öffnung und Ausführung der Balkontür





Die dargestellten Ausmaßbereiche sollen als Anschauungsinformation betrachtet werden.
Alle Ausmaßbegrenzungen ergeben sich aus den Sicherheitsgründen und technologischen Möglichkeiten
*Außenmaße der Konstruktionen