



DH_04.19

Möbelkomponenten 2017 – 2019

Möbelfertigteile für Profis.



Das Sortiment

Seiten 12 – 85

Holzwerkstoffe	S. 14
Beschlagtechnik	S. 36
Schubkästen	S. 46
Schieben und Falten	S. 58
Gleittüren	S. 66
Front-Komponenten	S. 76



Planung und Abwicklung

Seiten 86 – 109

Planungsservice	S. 90
Bilderservice	S. 94
Möbelshop mit Möbelplaner	S. 96
Software-Komponenten	S. 98
Roomdesigner	S. 100
Möbeldesigner	S. 104
SketchUp PlugIn, SimLab Composer	S. 106
Lizenzen und Preise, Schulungen	S. 108



Kommunikation und Service

Seiten 110 – 133

Schulungen und Seminare	S. 112
Showroom	S. 114
Tischlerwebsite	S. 130
Möbelplaner als Website-PlugIn	S. 132



Die Prozesskette

Seiten 134 – 145

Zuschnitt	S. 138
Kantenanleimung	S. 140
CNC-Bearbeitung	S. 142
Beschlagkommissionierung	S. 144
Logistik	S. 145
Ansprechpartner	S. 146
Regel-Lieferzeiten	S. 152



Was haben ein Glas Milch,
eine Kuh ...



... und drei präzise zugeschnittene,
perfekt bekantete und
individuell gebohrte Bretter
gemeinsam?



Wolfgang Thorwesten
Geschäftsführung



„Liebe Kunden,

für ein Glas Milch kaufen Sie wohl nicht gleich eine ganze Kuh. Trotzdem werden Sie vielleicht schauen, wo genau Ihre Milch herkommt.

Mit dem Katalog 2017–2019 halten Sie die sechste Auflage unseres Gesamtkatalogs in Ihren Händen. Seit unserer letzten Auflage vor zwei Jahren ist viel passiert – einen Überblick über unsere neuesten Ideen und unsere Teams dahinter erhalten Sie auf diesen und den folgenden Seiten.“



Wir von Horatec verstehen uns als Partner des Tischler- und Schreinerhandwerks. Unsere Zeit und die mit ihr einhergehenden Umstände (Stichworte: Internet, Digitalisierung, Industrie 4.0) betrachten wir dabei absolut als Chance.



Neu: der Möbelplaner

Der Möbelplaner ist ein schnelles Online-Planungstool, das Sie in Ihre Website einbinden können und so einen echten Mehrwert für Ihre Kunden schaffen.

→ Seite 132

Im Horatec-Webshop steht er außerdem für Ihre Planung zur Verfügung.

→ Seite 98





Seit Frühjahr '16 mit noch mehr Power in Hövelhof:

Der Anbau am Werk 1
mit neuen Büros, neuem
Flächenlager und dem
neuen Schulungsraum.

Das neue Werk 2 für mehr
Produktionskapazitäten –
und für den neuen Show-
room!



Mit unseren Fertigungsprozessen, Präsentationstechniken, Software- und Marketingtools nehmen wir diese Chancen auf und entwickeln Maßnahmen, den Markt zusammen mit unseren Partnern aktiv zu gestalten.



Nullfuge mit Lasertechnik

Zusätzlich zur PUR-Verleimung mit Nullfugenleim der Firma Jowat bekanten wir jetzt auch Rehau Raukantex Pro Kanten mit der neuen Laser-Technologie von Homag.

→ Seiten 34, 140

Neu: der Möbeldesigner

... ist eine Erweiterung zum Roomdesigner. Mit ihm können einzelne Möbel designt und projektübergreifend in eigenen Möbelbibliotheken abgespeichert werden.

→ Seite 104





Unsere Profis vor Ort

Unsere Außendienstler sind das Gesicht zum Markt und beraten Sie vor Ort rund um das Thema Möbelfertigteile und die Serviceleistungen dazu.

Isabelle Fetscher (links) gehört übrigens die Stimme, die Sie bei der telefonischen Terminabstimmung hören.



Wir sind Horatec: Ingenieure, Planer, Tischler, Holztechniker, Software-spezialisten und Marketing-Experten.

Vereint im Handeln, dem Tischlerhandwerk Top-Produkte an die Hand zu geben, einzig im Anspruch, jeden Tag aufs Neue nach Perfektion zu streben – und ein wenig darüber hinaus.

Buchhaltung und Verwaltung:

Das Team von Nadine Budde (rechts): Antje Radtke, Sandra Rodehutsord und Verena Richter



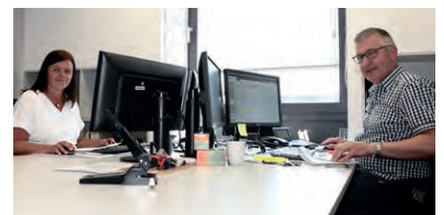
Software-Entwicklung:

Das „Gehirn“ von Horatec: Frank Zeisberg, Reimund Hölscher, Jürgen Thorwesten, Michael O'Swald, Bernfried Rübhelke (von links nach rechts)



Einkauf:

Claudia Rotter und Heribert Rodehutsord.





Produktion:

Das Produktionsteam hinter Produktionsleiter Cengiz Kilicarslan arbeitet in zwei Werken im Zwei- bzw. Dreischichtbetrieb.

Schulungen und Support:

Gary Keogh, Patrick Richter und Andreas Meier haben jederzeit ein offenes Ohr für Ihre Fragen rund ums Thema Software.

Unsere Mitarbeiter im Verkauf/ in der Arbeitsvorbereitung

... erstellen Ihre Angebote, Auftragsbestätigungen und sind Ansprechpartner für alle Fragen zu Ihren Projekten.



Mit uns realisieren Sie hochwertige und einzigartige Lösungen – und keine Standards von der Stange!



Denn überall dort, wo Plattenwerkstoffe zum Einsatz kommen, können wir Ihnen mit unserem Sortiment, den Produktionstechnologien und Servicediensten ein optimales Leistungspaket anbieten.



Möbelfertigteile für Profis – ein Rundumsorglos-Paket fürs Handwerk

Unser Kerngeschäft ist und bleibt die Produktion von Möbelfertigteilen, die wir vom Zuschnitt über die Bekantung bis hin zur Bohr- und Fräsbearbeitung ab Stückzahl „1“ auf höchstem Qualitätsniveau für das Tischler- und Schreinerhandwerk produzieren.

Darüber hinaus machen wir uns kontinuierlich Gedanken zum richtigen Sortiment, zur täglichen Planung und Abwicklung von Projekten, zu Kommunikations- und Serviceleistungen sowie über unsere Fertigungsprozesse. Die Ergebnisse fließen in ein einmaliges Konzept, das genau auf die Bedürfnisse des Tischler- und Schreinerhandwerks abgestimmt ist – das Horatec-Prinzip!

1 Perfekter Zuschnitt auf Maß.



2 Nullfugen-Kanten mit Laser- oder PUR-Technik.



3 Präzise Bohr- und Fräsbearbeitung für die einfache Montage, inkl. abgestimmten Beschlägen.



Das Sortiment



Holzwerkstoffe: Eurodekor®-Lagerprogramm von Egger, Furnierspan Lagerprogramm, Schichtstoff-Verbundplatten von Egger, Kanten mit Nullfugen-Techniken. Beschläge von Blum, Hettich und Lamello. Schubkästen, Schiebe- und Falttüren, Topject Gleittüren. Front-Komponenten: Acrylfronten, Lackfronten, Massivholzrahmenfronten, Alurahmenfronten, Rollladensysteme.

Planung und Abwicklung



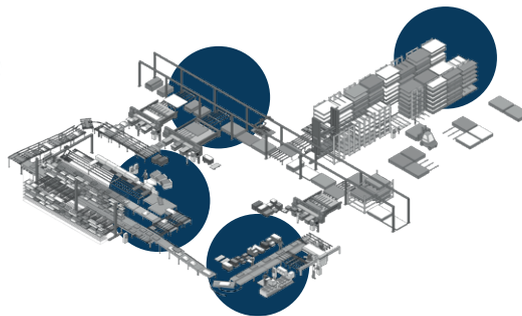
Handskizze – Planungservice, Stückliste – Bilderservice – Möbelbibliotheken und Möbelplaner im Möbelshop – Planungssoftware Roomdesigner und Erweiterungen.

Kommunikation und Service



Beratung durch unseren Außendienst, Ausstellungs- und Präsentationsmodule, Softwareschulungen und Workshops sowie ein Website-Baukasten für die gelungene Selbstdarstellung.

Die Prozesskette



Vollautomatisches Lager, Zuschnitt, Nullfugen-Bekantung mit Laser- oder PUR-Verleimung, CNC-Bearbeitung, stückgenaue Beschlag-Konfektionierung, Verpackung.

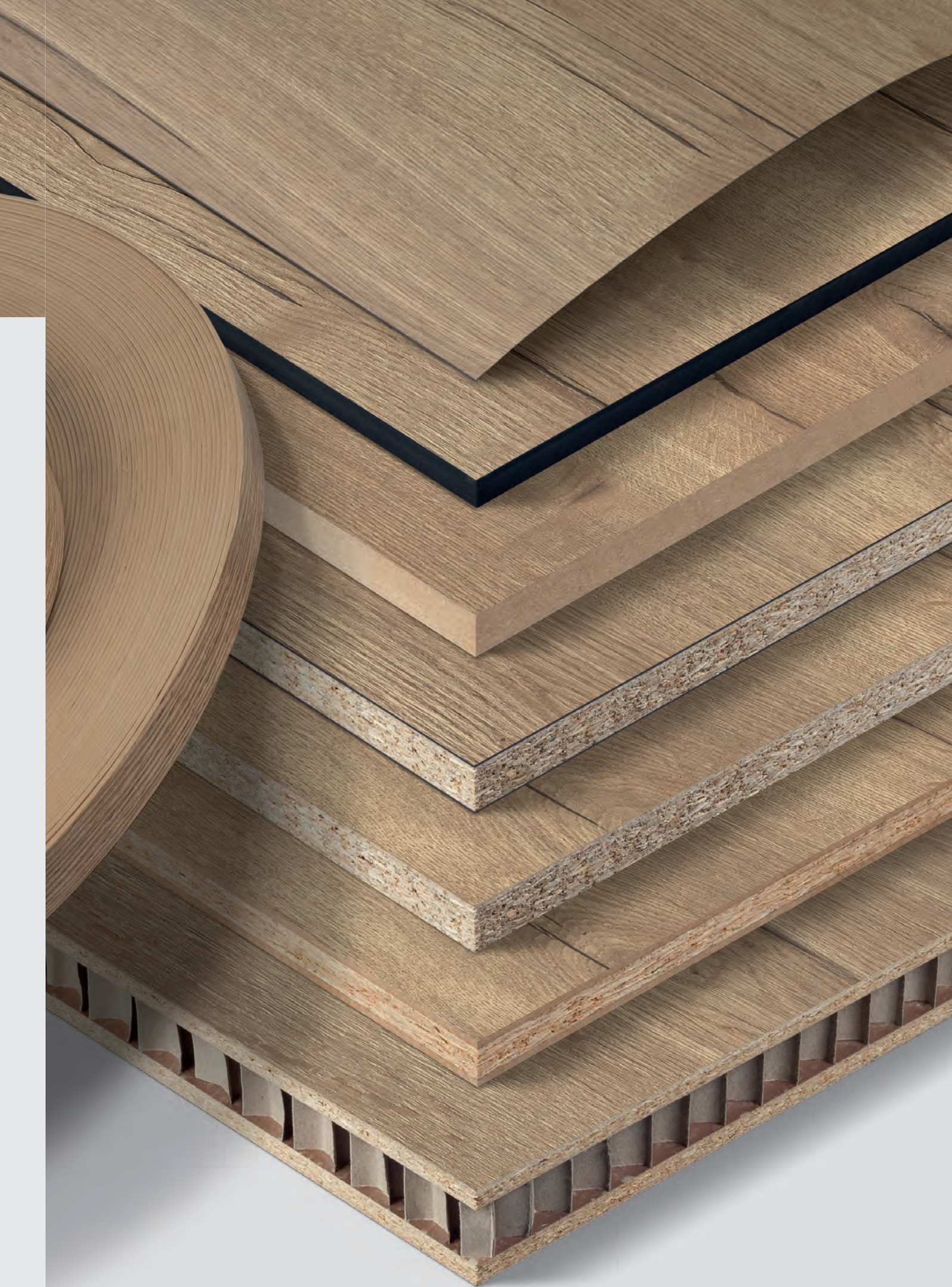




Aufeinander abgestimmte Markenprodukte sind die Grundlage für eine durchdachte Prozesskette von der Planung bis zur Montage.

Holzwerkstoffe	S. 14
Beschlagtechnik	S. 36
Schubkästen	S. 46
Schieben und Falten	S. 58
Topject Gleittüren	S. 66
Front-Komponenten	S. 76

Das Sortiment





Im Bereich Holzwerkstoffe arbeiten wir exklusiv mit den Produkten von Egger. Wir tun dies seit vielen Jahren aus Überzeugung.

Die hohe Verfügbarkeit aller Dekore ab Lager aus der neuen Kollektion Dekorativ sind hierfür der Beweis.



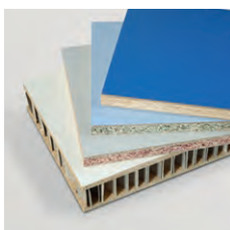
Das Lagerprogramm der Kollektion Dekorativ

- Über 130 Dekore in 19 und 8 mm, 20 Dekore in 25 mm
- Weiß in allen Stärken
- Passend dazu Dünn-, Schichtstoff- und Sicherheitskanten im Farbverbund auf Lager



Das Furnierspan-Lagerprogramm

- Furnierspan geplankt im Brettcharakter N/N-Qualität
- Ahorn, Buche, Eiche, Kirschbaum, Nussbaum
- Alle Holzarten in 9, 19 und 26 mm auf Lager
- Passend dazu Dünn- und Starkfurnierkanten
- Fertig lackiert oder roh zur bauseitigen Oberflächenbehandlung



Schichtstoff-Verbundplatten

- 280 Egger-Schichtstoffdekore ab Lager, davon 18 Holzdekor-Schichtstoffe mit Synchronpore im XL-Format
- Verpressung auf Trägermaterialien wie Rohspan, MDF, Eurolight, OSB-Combiline ab einem Stück möglich
- Verbundelemente können als Ganzplatte oder auch als Möbelteil fertig konfektioniert geliefert werden

Holzwerkstoffe

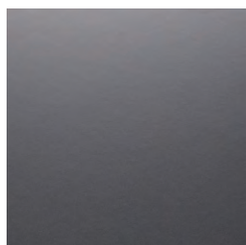


H3326 ST28 (oben)
F061 ST89 (links)
H1486 ST36 (rechts)

Oberflächen

Egger setzt bei all seinen Strukturen nicht nur auf eine perfekte Optik der Dekore, sondern misst in gleichem Maße auch ihrer Haptik Bedeutung zu – schließlich werden Möbel nicht nur betrachtet, sondern vielmehr auch genutzt und berührt.

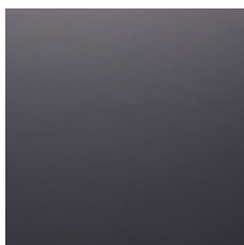
Mit den neuen Feelwood- und PerfectSense-Oberflächen werden dabei Eigenschaften der Dekore erreicht, die ihren natürlichen Vorbildern in nichts nachstehen.



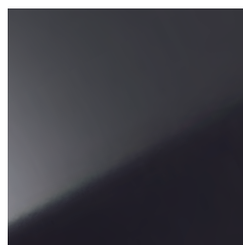
ST2 Smoothtouch Pearl



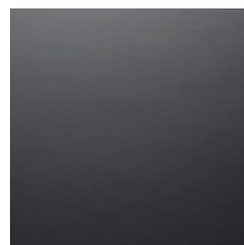
ST9 Smoothtouch Matt



ST15 Smoothtouch Velvet



ST30 Smoothtouch Gloss



SM Semi Matt



ST22 Deepskin Linear



ST86 Deepskin Legno Horiz.



ST10 Deepskin Rough



ST12 Omnipore Matt



ST28 Feelwood Nature



ST29 Feelwood Ambiance



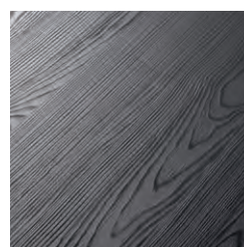
ST36 Feelwood Brushed



ST33 Feelwood Crafted



ST37 Feelwood Rift



ST38 Feelwood Pinegrain



ST82 Matex Granite



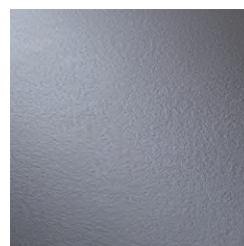
ST87 Matex Ceramic



ST89 Matex Rock



ST16 Matex Plaster



ST76 Matex Rough Matt

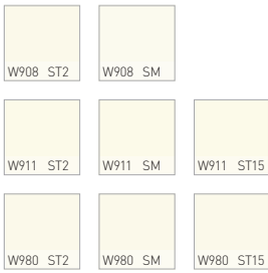


PG PerfectSense Gloss



PM PerfectSense Matt

Basis Weisstone



Kühle Grautöne



Lebendige Gelbtöne



Dynamische Rottöne



Premium Weisstone



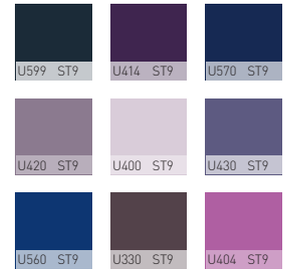
Warme Grautöne



Erdige Orangetöne



Geheimnisvolle Violetttöne



Weisse Selektion



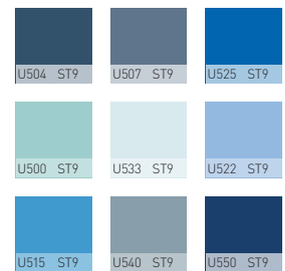
Klare u. kräftige Beigetöne



Natürliche Grüntöne



Fließende Blautöne



Colour Core



Die neue Kollektion Dekorativ von Egger besticht nicht nur durch eine Farb- und Dekorvielfalt, die ihresgleichen sucht – Egger hat mit den 9er Grids auch eine Übersicht entwickelt, die Ihnen einen schnellen Überblick verschafft und das Suchen nach dem richtigen Dekor erleichtert.

Alle in den Grids enthaltenen Dekore* sind bei uns als Schichtstoffverpressung erhältlich – für unser Eurodekor-Lagerprogramm sehen Sie bitte die beiden rechten Seiten ein.

* Die Oberfläche HG kann aus fertigungs-technischen Gründen nicht angeboten werden.

Unis mit Struktur



8 10 12 16 19 22 25 28 30 32 38
Eurodekor-Stärke in mm
0,5 0,8 2,0
Kantenstärke in mm

- EXPRESS Lagertyp, Lieferzeit ca. 7 – 10 Kalendertage
- STANDARD Lagertyp, Lieferzeit ca. 10 – 14 Kalendertage
- PREMIUM Lagertyp Egger, Lieferzeit ca. 2 – 3 Wochen

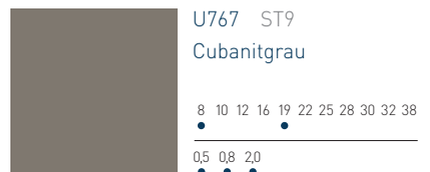
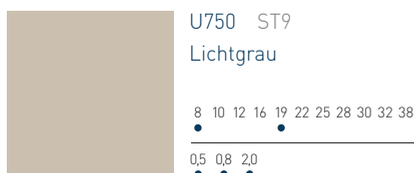
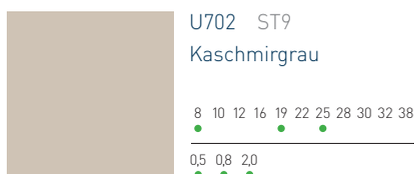
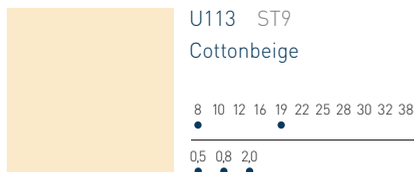
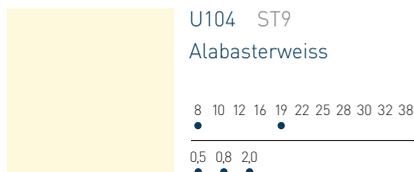
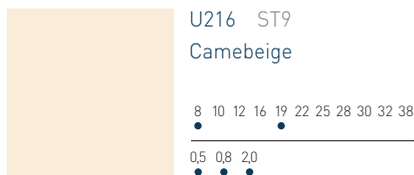
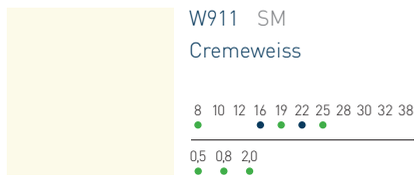
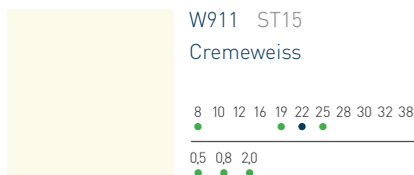
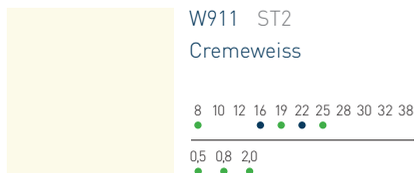
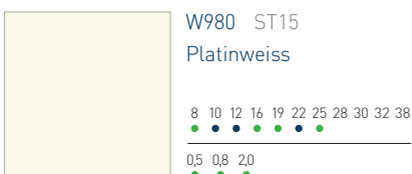
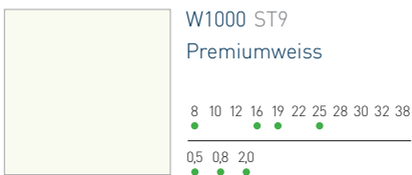
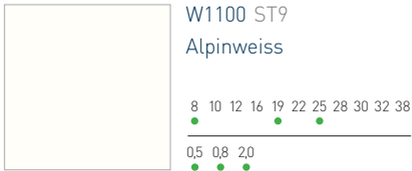
Neutrale Unis, farbige Unis

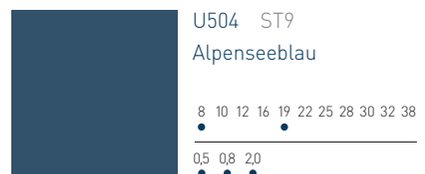
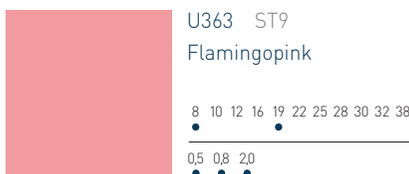
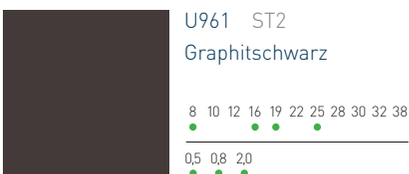
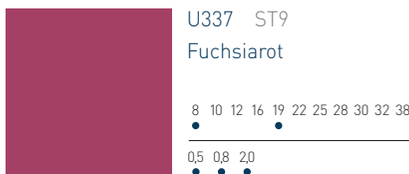
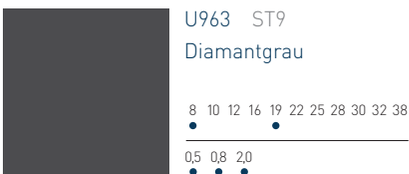
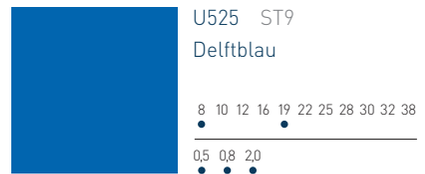
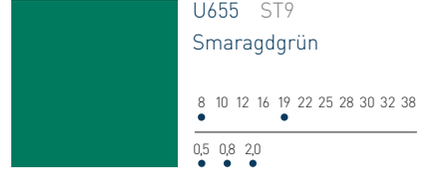
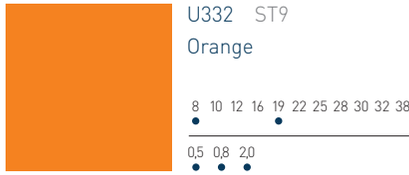
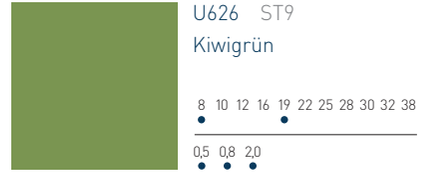
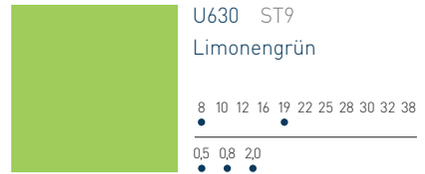
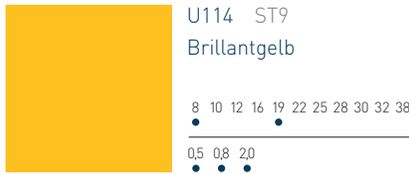


Neutrale Unis, farbige Unis

Das Eurodekor-
Lagerprogramm von Horatec

EGGER Kollektion Dekorativ





MDF-
Grundierfolie



Eichen zeitlos



Nadelhölzer hell u. dunkel



Horizontale Hölzer



Eichen Premium



Natürliche Nadelhölzer



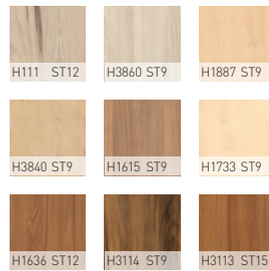
Exotische Hölzer



Eichen handwerklich



Ahorn, Birke, Birnbaum



Natur und Farbe



Eichen modern



Buche, Ulme



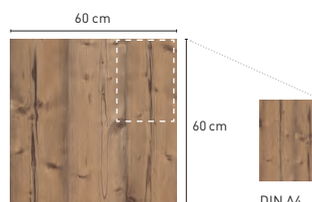
Nussbäume



Alle in den Grids enthaltenen Dekore sind bei uns als Schichtstoffverbundplatte erhältlich.

Für unser Eurodekor-Lagerprogramm sehen Sie bitte die beiden rechten Seiten ein.

Die Dekorabbildungen spiegeln die Anmutung des Gesamtdекors wider und sind entsprechend verkleinert dargestellt.



8 10 12 16 19 22 25 28 30 32 38
Eurodekor-Stärke in mm
0,5 0,8 2,0
Kantenstärke in mm

- EXPRESS Lagertyp, Lieferzeit ca. 7 – 10 Kalendertage
- STANDARD Lagertyp, Lieferzeit ca. 10 – 14 Kalendertage



Holzproduktionen

Beton



Granit



PerfectSense Gloss



Used Metall



Keramik



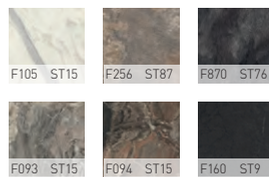
PerfectSense Matt



Metallics



Marmor, Schiefer



Textil, Leder

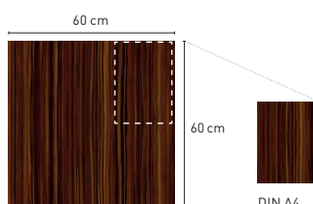


Alle in den Grids enthaltenen Dekore sind bei uns als Schichtstoffverbundplatte erhältlich.

Für unser Eurodekor-Lagerprogramm sehen Sie bitte die beiden rechten Seiten ein.

* Die Oberfläche HG kann aus fertigungs-
technischen Gründen nicht angeboten werden.

Die Dekorabbildungen spiegeln die An-
mutung des Gesamtdekors wider und
sind entsprechend verkleinert dargestellt.



8 10 12 16 19 22 25 28 30 32 38
Eurodekor-Stärke in mm
0,5 0,8 2,0
Kantenstärke in mm

- EXPRESS Lagertyp, Lieferzeit ca. 7 – 10 Kalendertage
- STANDARD Lagertyp, Lieferzeit ca. 10 – 14 Kalendertage

A modern interior design featuring a dining table, a sofa, a lamp, and a white cabinet. The scene is set in a bright, open-plan living and dining area. In the foreground, a dark dining table with a light-colored top is surrounded by dark chairs with light-colored seats. A white, perforated bowl sits on the table. In the background, a dark leather sofa is positioned near a large window that offers a view of greenery. A floor lamp with a yellow shade stands next to the sofa. To the right, a white, high-gloss cabinet holds a black lamp with a cylindrical shade. The walls are a mix of dark grey, light grey, and white, with a textured stone-like wall behind the sofa. The floor is a light-colored wood-look laminate.

Metall und Beton
Stein und Textil
PerfectSense

Material- reproduktionen

Das Eurodekor-
Lagerprogramm von Horatec

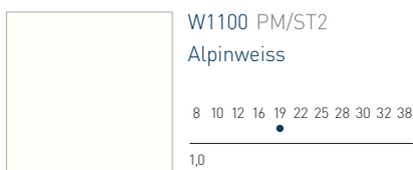
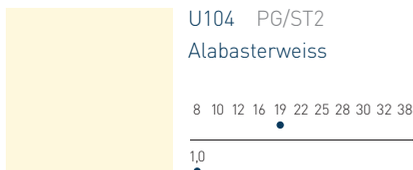
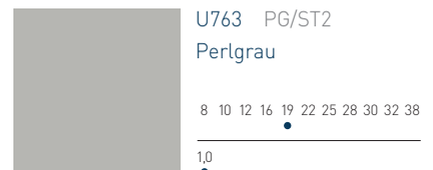
EGGER Kollektion Dekorativ



PerfectSense Lackplatten**

Das PerfectSense-
Lagerprogramm von Horatec

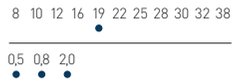
EGGER Kollektion Dekorativ



** Oberseite in PG (PerfectSense Gloss) oder PM (PerfectSense Matt) mit Schutzfolie, Rückseite in ST2 (Smoothtouch Pearl).



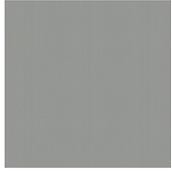
F638 ST16
Chromix silber



F649 ST16
Claystone weiss



F274 ST9
Beton hell



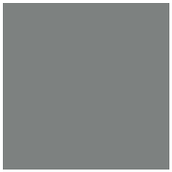
F509 ST2
Aluminium



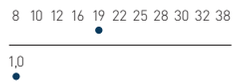
F651 ST16
Claystone grau



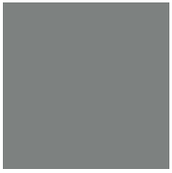
F501 ST2
Aluminium gebürstet



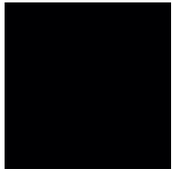
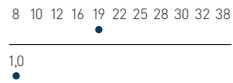
U732 PG/ST2
Staubgrau



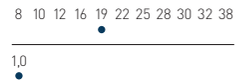
U323 PG/ST2
Signalrot



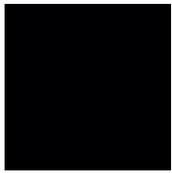
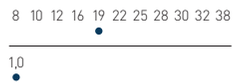
U732 PM/ST2
Staubgrau



U999 PG/ST2
Schwarz



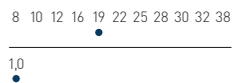
U961 PG/ST2
Graphitschwarz



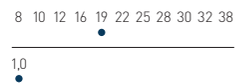
U999 PM/ST2
Schwarz



U961 PM/ST2
Graphitschwarz



H3025 PG/ST2
Makassar



PerfectSense



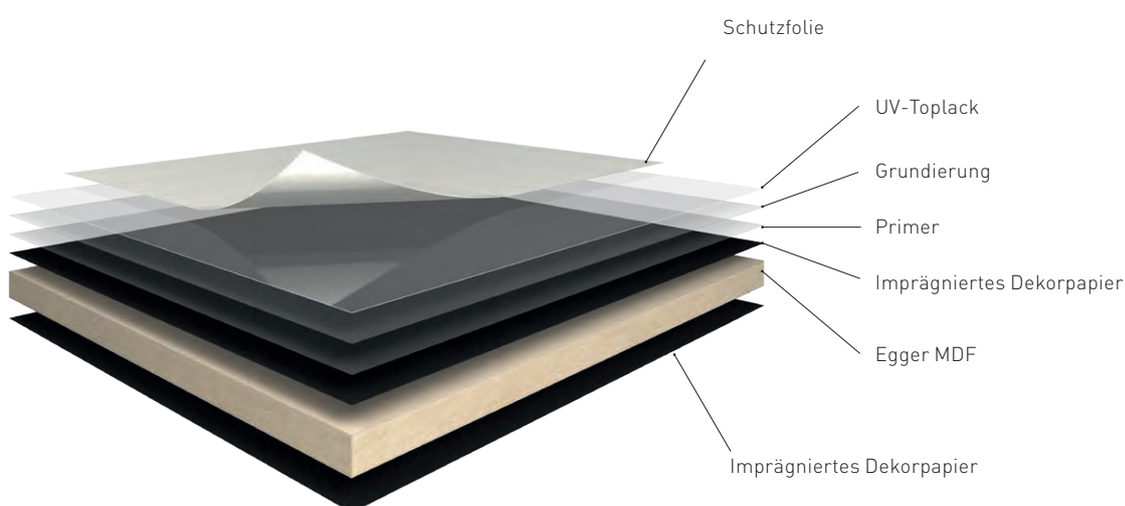
Premium-Lackplatten von Egger

Gloss und Matt in einer neuen Kategorie von dekorativen Lackplatten auf Basis bewährter MDF-Qualität:

Perfekte optische und haptische Eigenschaften qualifizieren PerfectSense für anspruchsvolle Anwendungen in Wohn- und Geschäftsräumen, im exklusiven Einzelhandel sowie für die Gestaltung von Möbeln. PerfectSense kann beispielsweise für Wandverkleidungen, Garderoben, Schiebetüren und Möbelfronten eingesetzt werden.

PerfectSense Matt bietet eine extrem matte Oberfläche mit Anti-Fingerprint-Eigenschaft.

PerfectSense Gloss besticht durch eine Hochglanzoberfläche mit besonderer Oberflächenruhe und Tiefenwirkung.



PerfectSense: Gloss (PG) und Matt (PM).

Die Homogenität der eingesetzten MDF-Platten ermöglicht die besonders ebene, makellose Oberfläche von PerfectSense. Eine einzigartige UV-Lackierung macht die Oberfläche widerstandsfähig.

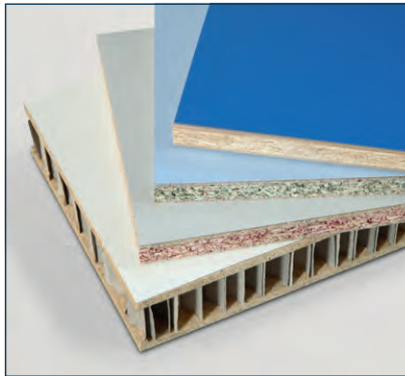
PerfectSense Lackplatten werden in einem speziellen Verfahren hergestellt. Bitte beachten Sie die darauf abgestimmten Verarbeitungshinweise von Egger.



(→ Verarbeitungshinweise von Egger)

Schichtstoff- verbundplatten

Schichtstoff- trägerplatten



Unendliche Möglichkeiten! Unser Verbundplattenprogramm für individuelle und anspruchsvolle Anwendungen.

280 Schichtstoffe auf sieben Trägermaterialien* in verschiedenen Stärken = 11.200 Varianten!



- Format 2.800 x 1.310 mm, bei den XL-Schichtstoffen alternativ auch das Format 2.790 x 1.020 mm
- Ab 1 Stück möglich
- Kaltverpressung im Stapel mit Weißleim

* Weitere Trägermaterialien auf Anfrage.

• STANDARD Lagersortiment, Lieferzeit ca. 10 – 14 Kalendertage

Furnier-Spanplatten



Natur pur! Unser Furnierspanprogramm „Naturdesign“:
Fünf Holzarten in drei Stärken, fertig lackiert oder roh zur bauseitigen Oberflächenbehandlung.



Lieferzeit
ca. 10 – 14 Kalendertage („roh“),
ca. 3 Wochen („lackiert“)



Bei Ausführung „lackiert“:

- Kanten und Flächen mit DD-Lack gespritzt
- Glanzgrad: matt
- Max. Fertigteilmäß: 2.780 × 1.250 mm

Bei Ausführung „roh“:

- Mit Korn 80 – 100 vorgeschliffen
- Der Feinschliff sowie die Oberflächenbehandlung erfolgen bauseits

Vorteile der Qualität „Naturdesign“:

- Einheitliche Struktur und Farbton über mehrere Platten + Lieferungen
- Kein Hell-Dunkel-Effekt durch das Stürzen der Furniere
- Absolut trendige, der Zeit entsprechende Optik

** Furnierqualität N/N beidseitig Naturdesign, Edelfurniere aus verschiedenen Furnierpaketen geplankt im Brettcharakter, PVAC fugenverleimt zusammengesetzt.

Kanten und Kanten- bearbeitung



Die Kante steht für die „gefühlte“ Qualität eines Möbelteils. Möglichst fugenlos, wasserfest und hitzebeständig soll sie sein. Wir erfüllen diese Anforderungen mit modernster Laserkantentechnologie oder hochwertiger PUR-Nullfugenverleimung in weiß oder transparent.

Kantenart/Bearbeitung	Kantenstärke (mm)	Gefast 15°	Gefast 45°	Gerundet R1	Gerundet R2
Sicherheits-Dünnkante	0,5	●			
Sicherheitskante	0,8 / 1,0		●	●	
Sicherheitskante	2,0		●		●
Schichtstoffkante	0,8		●		
Dünnfurnierkante	0,5		●		
Starkfurnierkante	2,0		●		●

● Standardbearbeitung

● Optionale Bearbeitung auf Anfrage

Hirnholz-kanten

Die Hirnholz-kanten von Egger erzeugen den klassischen Brettcharakter, wie man ihn von echtem Schnittholz kennt. Bei der Auswahl an einer Front werden die Hirnholz-kanten immer quer zur Dekorrichtung angeleimt und erzeugen in Dekorrichtung eine passende Längskante in gleicher Stärke.

Verfügbar in den Abmessungen 23 × 0,8 mm, 43 × 0,8 mm und 43 × 1,5 mm*.



Q3335 ST9



Q3760 ST9



Q3403 ST9



Q1176 ST9



Q1250 ST9



Q3309 ST9*



Q1180 ST9*



Q3404 ST9



Q1181 ST9*



Q1400 ST9



Q1486 ST9



Q3325 ST9*



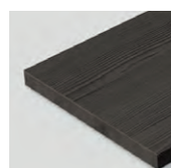
Q3326 ST9



Q3154 ST9



Q3342 ST9



Q3406 ST9



Q3766 ST9

* 43 × 1,5 mm nur bei diesen Dekoren verfügbar.

Musterservice



www.horatec.com

- News und Services
- Musterservice

Online bestellbar: Dekor- oder Acrylmuster im DIN-A4-Format, 19 mm stark und vierseitig mit Sicherheitskanten belegt.

Die online bestellbaren Muster werden innerhalb 24 Stunden an Sie versendet.*



EGGER-Musterservice:**

Service-Center Deutschland

T +49 800 344 3745

M sc.de@egger.com

Service-Center Österreich

T +49 800 888 111

M sc.at@egger.com

Service-Center Schweiz

T +41 41 349 50 0

M sc.ch@egger.com

Für den mustergültigen Auftritt beim Kunden: 15 Muster, ordentlich verpackt, jederzeit griffbereit, immer aufgeräumt. Und durch anklipsbaren Trolley leicht mitzunehmen.



Musterkoffer

- 4× Dekorspanplatte DIN A4
- 2× PerfectSense Lackplatte DIN A4
- 1× Schichtstoff-Verbundplatte DIN A4
- 1× Arbeitsplatte 16 × 16 cm
- 1× Acrylfront Hochglanz DIN A4
- 2× Lackfronten Hochglanz/Mattlack, Mattlack/Feinstruktur DIN A4
- 1× Lack-Rahmenfront Mattlack DIN A4
- 1× Furnierspanplatte lackiert DIN A4
- 1× Massivholz-Rahmenfront DIN A4
- 1× Alurahmenfronten DIN A4
- 3× Alu-Senkrechtprofile für Gleittüren 18 cm
- Aufbewahrungsfach für Unterlagen DIN A4

* Bereits ohne Umsatz können Sie bis zu fünf kostenlose DIN-A4-Muster in Frontqualität bestellen. Pro 1.000,- EURO Umsatz wird Ihnen je ein weiteres Muster auf Ihr Musterkonto gutgeschrieben.

** Hier erhalten Sie Oberflächenmuster im DIN-A4-Format.





Im Bereich der Beschläge arbeiten wir mit unseren Markenpartnern Blum , Hettich und Lamello. Auf den folgenden Seiten geben wir Ihnen eine Übersicht, welche Komponenten wir in den verschiedenen Anwendungsbereichen einsetzen.

Damit bei der Montage der Möbel eine überschaubare Beschlagsituation gewährleistet werden kann, achten wir schon bei der Konstruktion der Möbel auf eine einheitliche Beschlagauswahl.

Korpus

Front

Griffe

Auszüge

Innenausstattung

 Lieferzeit
ca. 7 – 14 Kalendertage

Beschlagtechnik

Korpus: Verbinder

Auch bei Gehrugverbindungen für den Dachschrägenbereich!



Clamex P-14

- Zerlegbarer Verbindungsbeschlag
- Kleine Bedienöffnung 6 mm für Differenzierung zu Möbelstandards
- Schnelle werkzeuglose Montage in P-System Nut

Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Exzenter-Beschlag Rastex 15

- Die lösbare Korpusverbindung, auch im Dachschrägenmöbelbereich
- Zur Fixierung und Stabilisierung in Kombination mit Holzdübeln
- Ein Boden wird stirnseitig eingesetzt
- Material Zinkdruckguss



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Tenso P-14

- Unsichtbarer selbstspannender Verbinder mit sehr hoher Spannkraft
- Schneller Verleimen durch einfaches Zusammenstecken der Werkstücke (ohne Schraubzwingen oder Pressen)
- Schnelle werkzeuglose Montage in P-System Nut



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Exzenter-Beschlag VB 35

- Für die zierliche Korpusverbindung in Verbindung mit oder ohne Holzdübel
- Ein Boden kann von oben oder stirnseitig eingesetzt werden.
- Material Zinkdruckguss



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Original Holzlamelle

- Für die feste Korpusverbindungen von Plattenwerkstoffen zur bauseitigen Verleimung
- Qualitätsprodukt mit Maßhaltigkeit, sauberer Nutklemmung, Formstabilität und Prägung
- Zum Einsatz kommen die Größen „10“ und „20“



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Exzenter-Beschlag VB 36

- Für die zierliche Korpusverbindung in Verbindung mit oder ohne Holzdübel
- Ein Boden kann von oben oder stirnseitig eingesetzt werden
- Material Zinkdruckguss



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Buchenholz-Riffeldübel

- Für die feste Korpusverbindung von Plattenwerkstoffen zur bauseitigen Verleimung
- Als Verstärkung und Fixierung in Kombination mit anderen lösbaren Korpusverbindern
- Überwiegend in den horizontalen Bohrlöchern werkseitig mit Weißleim eingeleimt
- Größen: „8 x 30“ u. „8 x 40“ mm



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Korpusverbinderschraube Direkta

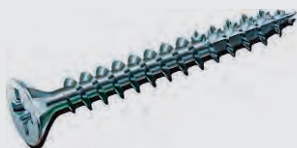
- In Kombination mit Holzdübeln zur Fixierung
- Perfekt geeignet für die schnelle und sichere Korpusverbindung
- Oberfläche Stahl chromatiert



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Korpus: Bodenträger



Korpusverbinderschraube Spax

- In Kombination mit Holzdübeln zur Fixierung
- Perfekt geeignet für die schnelle und kostengünstige Korpusverbindung
- Material/Oberfläche Stahl verzinkt



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice



Bodenträger Sekura 2

- Zapfen ø 5 mm
- Oberfläche Zinkdruckguss vernickelt



Küche Korpus-Möbel Möbelbau Planungsservice





Bodenträger Sekura 6

- Zapfen \varnothing 5 mm
- Zusätzlich 1 Zapfen \varnothing 5 für Fachboden
- Oberfläche Zinkdruckguss vernickelt



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Korpus: Schrank- aufhänger



Bodenträger Sekura 7

- Optional um einen Fachboden als Konstruktionsboden einzusetzen
- Loch \varnothing 5 mm für Direktbefestigungsschraube
- Zusätzlich 1 Zapfen \varnothing 5 für Fachboden
- Oberfläche Zinkdruckguss vernickelt



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Schrankaufhänger SAH 5

- Eingeböhrt in der Rückwand
- Mit Hakenaufhängung
- Oberfläche Zinkdruckguss blank



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice

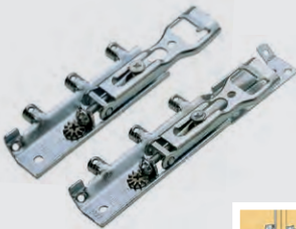



Bodenträger Duplo

- Zapfen- \varnothing beidseitig 5 mm
- Oberfläche Stahl vernickelt



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice

Schrankaufhänger SAH 215/216

- Für den Einsatz hinter der Rückwand
- Mit Schienenaufhängung
- Höhenverstellung \pm 8 mm
- Tiefenverstellung: max. 25 mm
- Oberfläche Stahl verzinkt



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Glas-Bodenträger

- Kein „Klappern“ des Bodens durch weiche Kunststoff-Auflage
- Stahlstift chromatiert
- Mit Kunststoffkappe transparent
- Wahlweise für 3 mm und 5 mm Lochbohrung



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Schwerlast-Aufhänger

- Für den Einsatz im Korpus
- Zum Einpressen
- Maximalbelastung 120 kg/St.
- Abdeckkappe wahlweise weiß oder nickelfarben

Neu!



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Nutbodenträger

- Die unsichtbare Befestigung für genutete Fachböden
- Zapfendurchmesser 5 mm
- Oberfläche Zink blank
- Belastungsgruppe L 25 (25 kg/m²)



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Korpus: Sockelfüße



Tablarverbinder Tab 18

- Annähernd unsichtbar in der Frontansicht
- Optimal im Einsatz von offenen Regalen
- Ohne Verriegelung
- Zum Einstecken in 5 mm Lochbohrung



Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Sockelverstellfußsystem Korrekt

- Perfekte Lösung für Endlossockel sowie Kombination von Gleiter, Verstellfuß und Sockelblendenbefestigung
- Einfache Höhenverstellung
- Sockelhöhen von 50 – 250 mm möglich

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice





Design-Möbelfüße

- Eine umfangreiche aktuelle Kollektion von Design-Möbelfüßen steht zur Auswahl

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Arbeitsplattenverbinder AVB 4

- Montagefreundliche Verspannung mittels Akku-Schrauber über 90° Umlenkgetriebe mit Innensechskant

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Sonstiges

Front:
Scharniere



Rückwandverbinder RV 7 D

- Zum Befestigen von Rückwand vom Inneren eines Korpus
- Befestigung mit Direktbefestigungsschraube
- Höhenverstellbar über Langloch ± 1 mm

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Topfscharnier Clip Top Blumotion

- Die Dämpfung ist im Scharnier integriert
- Dreidimensionale Verstellung
- Kröpfung, Öffnungswinkel und Distanz der Kreuz-Montageplatte auf die Einbausituation abgestimmt

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Einhängebeschlag MultiClip

- Für Rückwandverkleidungen, Blenden etc.
- Justierbarkeit der Eihängeile durch Rastflächen

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Topfscharnier Clip Top

- Ganzmetallscharnier
- Werkzeuglose Montage durch Inserta Technik
- Dreidimensionale Verstellung über Exzenter
- Kröpfung, Öffnungswinkel und Distanz der Kreuz-Montageplatte auf die Einbausituation abgestimmt

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Keku Verbinder

- Zum Befestigen von Paneelen an Rahmenkonstruktionen
- Geeignet für die Befestigung im Raster 32
- Material: Kunststoff (Polycarbonat)

Neu!

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Tür-Öffnungssystem Tip-On

- Grifflose Türen lassen sich mühelos öffnen – leichtes Antippen genügt
- Je nach Planungssituation wird das passende System gewählt und positioniert

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Fangmagnetschnapper M 64/GP 5

- Haftkraft 5 kg
- Gegenplatte beweglich
- Kunststoff weiß, Stahl verzinkt

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice




Topfscharnier Sensys

- Topfseitige Schnellmontage
- Kröpfung, Öffnungswinkel und Distanz der Kreuz-Montageplatte auf die Einbausituation abgestimmt
- Dreidimensional verstellbar über Exzenter
- auch als Weitwinkelscharnier 165° mit integrierter Dämpfung erhältlich
- Push-to-open

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice





Topfscharnier Intermat

- Automatikscharnier mit Aufklipptechnik
- Topfseitige Schnellmontage
- Kröpfung, Öffnungswinkel und Distanz der Kreuz-Montageplatte auf die Einbausituation abgestimmt
- Dreidimensional verstellbar über Exzenter
- Push-to-open

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochklapp Aventos HK

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Für Korpushöhen von 205 – 600 mm
- Schließt sanft und leise, dank Blumotion
- Dreidimensionale Verstellung der Front
- Stufenlose Einstellung der Kraftspeicher

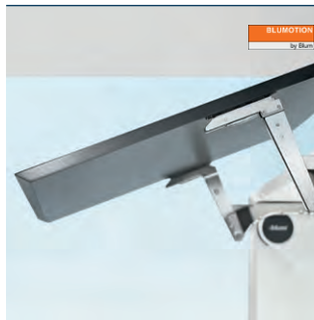
Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Topfscharnier Selekt Pro 2000

- Mit sichtbarer Rolle \varnothing 5,4 mm zum Aufklipsen
- Kein Türeinsprung ab 180° Öffnungswinkel
- Exzenter-Auflagenverstellung – 2 mm
- Exzenter-Höhenverstellung \pm 2 mm
- Oberfläche Zinkdruckguss vernickelt

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochschwenk Aventos HS

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Für Korpushöhen von 350 – 800 mm
- Schließt sanft und leise, dank Blumotion
- Dreidimensionale Verstellung der Front
- Stufenlose Einstellung der Kraftspeicher

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Klappenscharnier Markant 11

- Ausrichten der Klappen durch Höhen-, Seiten- und Tiefenverstellbarkeit
- In geöffnetem Zustand ohne Höhenverstellung sind Boden und Klappe innenseitig bündig
- Präzisions-Zinkdruckguss

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochfalt Aventos HF

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Für Korpushöhen von 480 – 1.040 mm
- Schließt sanft und leise, dank Blumotion
- Dreidimensionale Verstellung beider Fronten
- Stufenlose Einstellung der Kraftspeicher

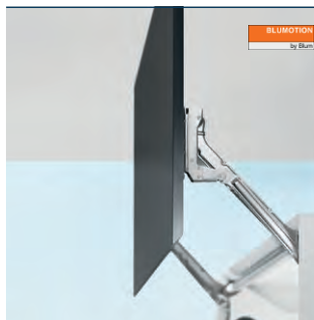
Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Push-to-open für Türen

- Türöffnungssystem für grifflose Möbeltüren
- Der innovative Türöffnereffekt eröffnet ganz neue Chancen in der Frontgestaltung
- Je nach Planungssituation wird das passende Systeme gewählt und positioniert

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochlift Aventos HL

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Für Korpushöhen von 300 – 580 mm
- Schließt sanft und leise, dank Blumotion
- Dreidimensionale Verstellung der Front
- Stufenlose Einstellung der Kraftspeicher

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Front:
Klappen-
systeme



Klappenbeschlag Lift 90

- Federkraft 80 – 220 N für Klappen bis 4,6 kg Gewicht
- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Oberfläche Stahl vernickelt

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochklapp Aventos HK XS

- Speziell für kleine Hoch- und Oberschränke
- Auch für Korpen mit geringer lichter Tiefe geeignet
- Symmetrische Kraftspeicher
- Ein- oder beidseitig einsetzbar
- Schließt sanft und leise dank Blumotion

Neu!

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochklapp Lift Advanced HK

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Maximales Klappengewicht 20,7 kg
- Öffnungs- und gedämpfte Schließkraft einstellbar
- Dreidimensionale Frontverstellung
- Silent System

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice





Hochschwenk Lift Advanced HS

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Maximales Klappengewicht 15,9 kg
- Öffnungs- und Schließkraft einstellbar
- Dreidimensionale Frontverstellung
- Silent System

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Griff-Collection ProDecor Deluxe

- Umfangreiche Griffauswahl für das edle Design

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochfalt Lift Advanced HF

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Maximales Klappengewicht 15,2 kg
- Öffnungs- und Schließkraft einstellbar
- Dreidimensionale Frontverstellung
- Silent System

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Griff-Collection ProDecor Organic

- Umfangreiche Griffauswahl für pures Wohnambiente im Einklang mit der Natur

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Hochlift Lift Advanced HL

- Frontanbindungen abgestimmt auf Holz- und Alurahmenfronten
- Maximales Klappengewicht 18,5 kg
- Öffnungs- und Schließkraft einstellbar
- Dreidimensionale Frontverstellung
- Silent System

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Griff-Collection ProDecor Folk

- Umfangreiche Griffauswahl, welche gekonnt den bunten Stil- und Materialmix des Retrostyles aufgreift

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Bremsklappenhalter Klassik D

- Wartungsfreies Bremssystem mit Feineinstellung
- Führungsstange, Zugstange und Fuß: Stahl vernickelt
- Gehäuse und Lager: Zinkdruckguss vernickelt
- Wahlweise mit Magnetzuhaltung oder PushZopen-Technik

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Griff-Collection ProDecor Touch-In

- Zahlreiche flächenbündige Griffvariationen
- Neue Perspektiven für puristisches Möbeldesign
- In nahezu grifflos scheinenden Fronten verbirgt sich, so einfach wie raffiniert, die Grifffunktion

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Möbelschlösser Prestige 2000

- Vielfältige Schlossvarianten mit oder ohne Drehstangen
- Generalthaupt- und gruppenschlüsselartig (zwei Gruppen)
- Umfangreiche Kollektion von Drehgriffen wählbar

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Griff-Collection ProDecor New Modern

- Umfangreiche Griffauswahl für modernes Leben und Wohnen

Küche • Korpus-Möbel • Möbelbau • Planungsservice



Griffpräseniter

für unsere ProDecor-
Lagerkollektion von
Hettich



Mit der Lagerkollektion alles im Griff behalten!

24 ausgewählte Griffe ermöglichen einen schnellen „Zugriff“ – ohne lange Lieferzeiten! Den Griffpräseniter können Sie als verkaufsförderndes Modul bei uns beziehen und für Ihre Kundenberatungsgespräche nutzen.

Griffpräseniter Horatec-Lagerkollektion:

Maße: 336 × 575 × 220 mm (B × H × T) *

Bestückung:

- 1 × Forli, Verchromt glanz, BA: 160 mm
- 3 × Nicia ø 10 mm, Verchromt matt, Vernickelt matt, Edelstahl Optik, BA: 128 mm
- 3 × Avenio ø 8 mm, Vernickelt matt, BA: 96, 128, 160 mm
- 3 × Avenio ø 8 mm, Edelstahl Optik, BA: 96, 128, 160 mm
- 1 × Avenio ø 10 mm, Edelstahl Optik, BA: 128 mm
- 2 × Narona ø 12 mm, Edelstahl gebürstet, BA: 128, 160 mm
- 2 × Tornea, Verchromt glanz, BA: 128, 192 mm
- 2 × Tornea, Edelstahl Optik gebürstet, BA: 128, 192 mm
- 1 × Nursia, Edelstahl Optik, BA: 160 mm
- 2 × Intra, Edelstahl Optik/Verchromt glanz, Verchromt matt/Verchromt glanz, BA: 192 mm
- 2 × Hale/Lentia ø 12 mm, Verchromt glanz, BA: 128, 192 mm
- 2 × Hale ø 12 mm, Edelstahl Optik, BA: 128, 192 mm



* Im aufgestellten Zustand

Auszüge

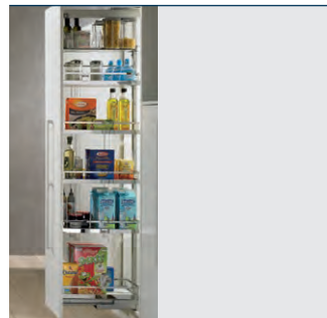
- für den Office-Bereich
- für die Küche



Schreibtisch-Container Systema Top 2000

- Mit unterschiedlicher Innenausstattung
- Verplant in Stand- und Rollcontainern
- Oberfläche Stahl Alu-Finish

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Hochschrankauszug Dispensa

- Apotheker-Vollauszug mit integrierter Dämpfung Silent System
- Übersichtlich und zugriffsfreundlich
- Für beidseitigen Zugriff auf das Staugut
- Mit Arena Classic Rutschstop Einhängetablen
- Silent System

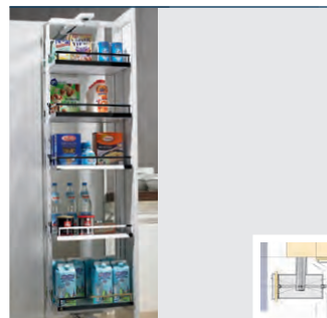
Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Schrankwand Systema Top 2000

- Breitwandschübe
- Hängeregistratur-Rahmen
- Für Endlos- und Korpusbauweise
- Oberfläche Stahl Alu-Finish

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Hochschrankauszug Dispensa Swing

- Perfekter Schließkomfort dank integrierter Dämpfung Silent System
- Nach vollständigem Herausziehen kann der komplette Tragrahmen um 90° nach links oder rechts gedreht werden
- Arena Classic Rutschstop Einhängetablen
- Silent System

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Frontauszug 90°

- Für Schrankbreite ab 181 mm
- Vollauszug mit Dämpfung Silent System
- Inkl. dreidimensional verstellbarer Frontanbindung
- Mit Arena Classic Rutschstop Einhängetablen

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Frontauszug 90°

- Für Schrankbreite ab 150 mm
- Zwei Etagen
- Vollauszug mit Dämpfung Silent System
- Inkl. dreidimensional verstellbarer Frontanbindung
- Ausführung Classic, Stahl verchromt
- Silent System

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Handtuchhalterauszug 90°

- Für Schrankbreite ab 150 mm
- Vollauszug mit Dämpfung Silent System
- Inkl. dreidimensional verstellbarer Frontanbindung
- Ausführung Classic, Stahl verchromt
- Silent System

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Eckschrank- einbauten

→ für die Küche

Innen- ausstattung



Unter-Eckschrankdrehbeschlag mit Halbkreisdrehböden

- Befestigung der Lager am Eckpfosten
- Einfache Höhen-Positionierung der Drehböden
- Mit Arena Classic Rutschstop Halbkreis Drehböden

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Kleiderstange

- Ovals Schrankrohr
- Befestigung wahlweise an den Schrankseiten oder unter dem Schrankboden
- Oberfläche Stahl verchromt hochglanz

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Unter-Eckschrankschwenkauszug LeMans II

- Für vollständigen und uneingeschränkten Zugriff im Eckschrank
- Belastbarkeit 20 kg/Tablar
- Mit Arena Classic Rutschstop Tablaren

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Gewürzbord

- Halterung für Gewürzdosen mit Einteilung für 4 x 6 Dosen oder 4 x 3 Dosen
- Zum Anschrauben an der Innenseite der Tür
- Oberfläche Stahl verchromt

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Unter-Eckschrankdrehauszug Moving Corner

- Optimale Raumausnutzung und voller Zugriff im Eckschrank
- Dämpfung Silent System integriert
- Mit Arena Classic Rutschstop Einhängetablaren
- Silent System

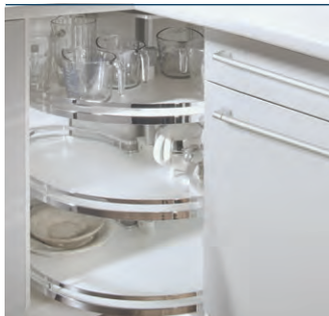
Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Begrenzungsreling

- Eingeböhrt zur Begrenzung von Gewürz-Fachböden im Wandschrankbereich
- Stahl verchromt

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Falrtür Unter-Eckschrankdrehbeschlag Revo 90°

- Für Eckkorpusmaße 800 x 800 mm und 900 x 900 mm
- Werkzeuglose Türmontage und Einstellung der Schließgeschwindigkeit
- Dreidimensionale Frontverstellung
- Mit Arena Classic Rutschstop Drehböden
- Silent System

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Schlauch- und Gerätehalter

- Zum Anschrauben an der Korpusseite oder auf der Frontinnenseite
- Oberfläche Stahl verchromt

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Unter-Eckschrankdrehbeschlag mit Segmentdrehböden

- Für Korpusmaß 900 x 900 mm
- Bodendurchmesser 820 mm
- Mit Arena Classic Rutschstop Segment-Drehböden

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice



Hakenleiste

- Zum Anschrauben an der Korpusseite oder auf der Frontinnenseite
- Mit 5 Haken
- Oberfläche Stahl verchromt

Küche
Korpus-Möbel
Möbelbau
Planungsservice







Moderne Schubkästen können manchmal „Türöffner“ beim Kunden sein. Wir haben ein Schubkastenprogramm geschaffen, das es in dieser Form bisher nicht gab.

Als Stahl-, Massivholz- oder Dekorausführung: wir haben bei jeder Anwendung die richtige Lösung für Sie! Ob im Möbel verplant oder einzeln als Zukaufartikel – alle Schubkästen werden immer auf Maß gefertigt und komplett montiert geliefert.

Stahlschubkästen



Massivholzschubkästen



Dekorschubkästen



 Lieferzeit
ca. 7 – 10 Kalendertage

Schubkästen

Stahlschubkästen:
Blum Antaro

blum

TANDEM
inside



Schubkastenhöhen

- N (82 mm)*
- M (98 mm)
- K (130 mm)
- C (196 mm)
- D (228 mm)

Wählbare Zargenaufsätze

- Reling
- Reling mit Glas klar
- Reling mit Glas satiniert
- Reling mit Metalleinschub

Nennlängen

- 270 mm
- 300 mm
- 350 mm
- 400 mm
- 450 mm
- 500 mm
- 550 mm
- 600 mm
- 650 mm



* Nur in eingeschränkten Nennlängen verfügbar.

Seit vielen Jahren begeistert das Boxsystem „Tandembox“ Möbelnutzer und Verarbeiter mit bewährter Technik. Nun kommt mit „Tandembox Antaro“ eine Programmlinie mit neuen Gestaltungsmöglichkeiten hinzu: Antaro steht für klare Formen – ganz gleich, ob offen mit Reling oder als geschlossenes Behältnis mit seitlichem Einschubelement.

Alle Stahlzargen-Schubkästen werden zusammengebaut geliefert!

Lieferzeit
ca. 7 – 10 Kalendertage

Zargenfarben



Seidenweiß



Weißaluminium (RAL 9006)



Terraschwarz

Schubkastenbreiten

Mindestbreite
(lichte Korpusbreite):

- Bei Blumotion: 150 mm
- Bei Tip-On Blumotion: 193 mm



Maximale Breite
(lichte Korpusbreite):

- Bei Blumotion: 1.168 mm
- Bei Tip-On Blumotion: 1.365 mm

(darüber hinaus auf Anfrage)

Führungsvarianten, Belastbarkeit

Tandembox
Vollauszug
mit Blumotion:

- 30 | 65 kg



Tandembox
Vollauszug
mit Tip-On
Blumotion:

- 30 | 65 kg



Schubkastenarten

- Frontschubkasten
- Frontauszug
- Innenschubkasten
- Innenauszug



Stahlschubkästen:

Blum
Legrabox pure
Legrabox free



Schubkastenhöhen

- N (82 mm) pure*
- M (106 mm) pure
- K (144 mm) pure
- C (193 mm) pure + free
- F (257 mm) pure



Seitliche Einschubelemente Höhe C

- Klarglas
- ohne (zur bauseitigen individuellen Bestückung)



Vorderstücke bei Innenauszügen

- Querreling
- Klarglas Einschubelement niedrig
- Klarglas Einschubelement hoch
- ohne (zur bauseitigen individuellen Bestückung)



Nennlängen

- 270 mm
- 300 mm
- 350 mm
- 400 mm
- 450 mm
- 500 mm
- 550 mm
- 600 mm
- 650 mm



* Nur in eingeschränkten Nennlängen verfügbar.

Gibt es ein Ideal für den perfekten Schubkasten? Befreit von allem Bekannten, nur der Ideallinie folgend und dennoch in der Funktion so fortschrittlich wie nie zuvor.

Minimalistisch. Geradlinig. Schlicht. Schlank. Und ungemein elegant. Wie die Legrabox: Eleganz in Bewegung.

Als Designvariante „pure“ – und für noch mehr Individualität die Variante „free“!

Alle Stahlzargen-Schubkästen werden zusammengebaut geliefert!

 **Lieferzeit**
ca. 7 – 10 Kalendertage

Zargenfarben



Schubkastenbreiten

Mindestbreite
(lichte Korpusbreite):

- Bei Blumotion: 150 mm
- Bei Tip-On und Tip-On Blumotion: 193 mm



Maximale Breite
(lichte Korpusbreite):

- 1.168 mm
(darüber hinaus auf Anfrage)

Führungsvarianten, Belastbarkeit

Legrabox
Vollauszug
mit Blumotion:

- 40 | 70 kg



Legrabox
Vollauszug
mit Tip-On:

- 40 | 70 kg



Legrabox Voll-
auszug mit
Tip-On Blumotion:

- 40 | 70 kg



Schubkastenarten

- Frontschubkasten
- Frontauszug
- Innenschubkasten
- Innenauszug



Stahlschubkästen:

Hettich
ArciTech



Schubkastenhöhen

- 78 mm*
- 94 mm
- 126 mm
- 186 mm
- 218 mm
- 250 mm
- 282 mm



Wählbare Zargenaufsätze

- Reling
- Doppelreling
- DesignSide Floatglas klar
- TopSide (NL 450 mm – 650 mm)



Nennlängen

- 270 mm
- 300 mm
- 350 mm
- 400 mm
- 450 mm
- 500 mm
- 550 mm
- 650 mm



* Nur in eingeschränkten Nennlängen verfügbar.

ArciTech bietet Ihnen ein großartiges Spektrum an Differenzierungspotenzial, mit dem Sie schnell und flexibel reagieren können. Der exzellente Laufkomfort der Actro-Führung wird den Funken zwischen Ihrem Möbel und Ihrem Kunden überspringen lassen – und die Laufeigenschaften bleiben immer einzigartig komfortabel.

Alle Stahlzargen-Schubkästen werden zusammengebaut geliefert!

Lieferzeit
ca. 7 – 10 Kalendertage

Zargenfarben



Silber

Weiß

Anthrazit

Schubkastenbreiten

Mindestbreite
(lichte Korpusbreite):

- Silent System:
162 mm
- Push to open
Silent:
235 mm

Maximale Breite
(lichte Korpusbreite):

- 1.342 mm
(darüber hinaus
auf Anfrage)



Führungsvarianten, Belastbarkeit

Actro Vollauszug
mit Silent System:

- 10 | 40 | 60 | 80 kg



Actro Vollauszug mit
Push to open Silent:

- 10 | 40 | 60 | 80 kg



Schubkastenarten

- Frontschubkasten
- Frontauszug
- Innenschubkasten
- Innenauszug



Massivholz- schubkästen

 **Lieferzeit**
ca. 7 – 10 Kalendertage

Frontschubkasten massiv, vierseitig vorbereitet für Schubkastendoppel



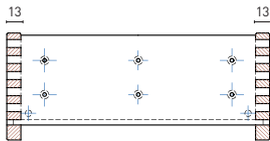
Gezinkt



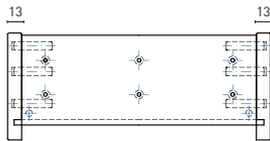
Gedübelt

- aufschlagend
- einschlagend

- aufschlagend
- einschlagend



Vorderansicht



Vorderansicht



Seitenansicht



Seitenansicht

Holzarten



• Buche



• Ahorn



• Eiche



• Birke



• Esche



• Kirsche



• Nussbaum



• Räuchereiche

Neu!

Holzoberflächen



• PUR-Lack



• Geölt



• Roh

Innenschubkasten massiv, vierseitig vorbereitet für Schubkastendoppel



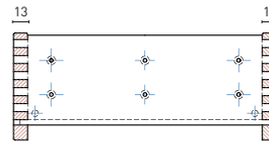
Gezinkt



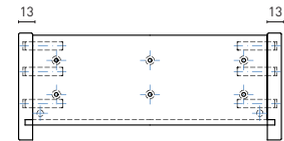
Gedübelt

- aufschlagend
- einschlagend

- aufschlagend
- einschlagend



Vorderansicht



Vorderansicht



Seitenansicht



Seitenansicht

Führungsvarianten

blum

- Blum Tandem und Blum Movento Vollauszug mit integrierter Dämpfung „Blumotion“ oder mit Öffnungssystem „Tip-On“



- Blum Movento auch mit „Tip On Blumotion“



- Nennlängen: 250 – 750 mm
- Gewichtsklassen:
Tandem: 30 kg, 50 kg
Movento: 40 kg, 60 kg

Hettich

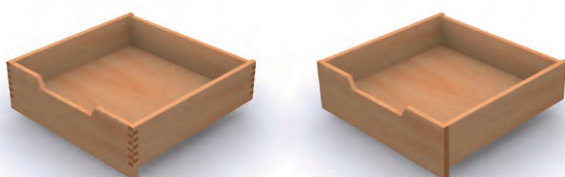
- Quadro V6
Silent System und Push to open
Gewichtsklassen: 30 kg, 50 kg
Nennlängen: 250 – 600 mm
- Quadro 4D V6
Silent System, Push to open
und Push to open Silent
Gewichtsklassen: 10 kg, 30 kg
Nennlängen: 250 – 600 mm
- Actro 5D **Neu!**
Silent System und Push to open Silent
Gewichtsklassen: 10 | 40 | 60 | 80 kg,
bei NL 700 und 750 mm: 65 kg
Nennlängen: 250 – 750 mm

Alle Schubkästen sind maßvariabel lieferbar:

- Breite*: millimetergenau von 154 mm/186 mm (Blum/Hettich) bis 1.400 mm
- Tiefe: abgestimmt auf die möglichen Schubkastenführungsängen
- Höhe**: in einem Raster von 55 mm – 400 mm

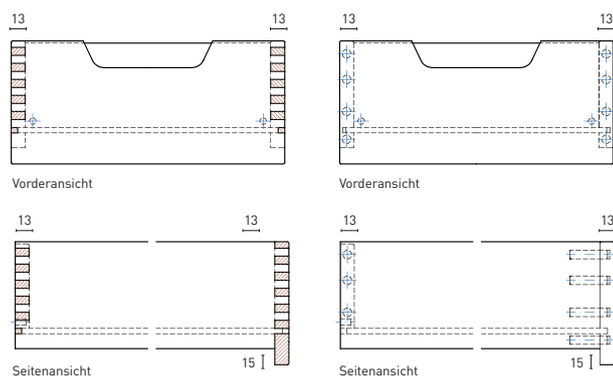
55 70 85 100 115 130 160 190 220 250 280 310 340 370 400

Innenschubkasten massiv, vierseitig mit sichtbarem Vorderstück unten überstehend

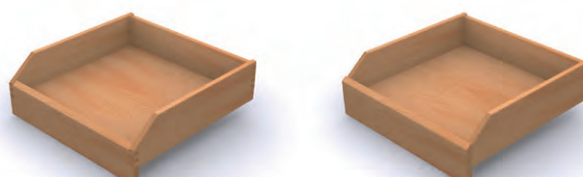


Gezinkt

Gedübelt

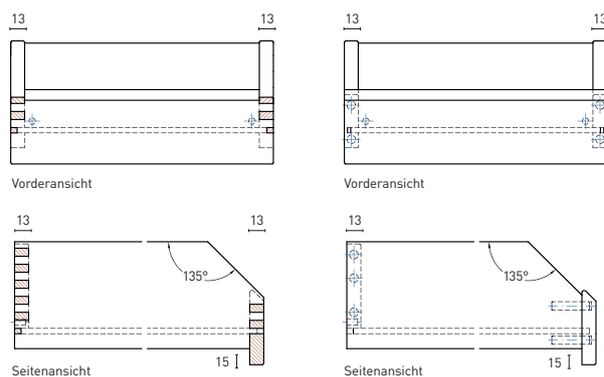


Englischer Zug massiv, vierseitig Vorderstück unten überstehend

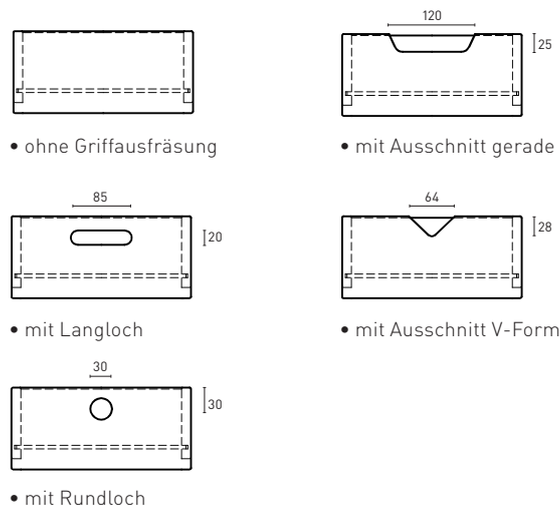


Gezinkt

Gedübelt



Griffausfräsungen am Vorderstück



Schubkastenböden und Eckverbindungen



* Minimale Breiten der gewählten Auszugsführung beachten!

** Die angegebenen Rasterhöhen beziehen sich jeweils auf die Höhe der Schubkastenseiten.

Für bauseits gefertigte Schubkastendoppel können genauere Zeichnungen für die Blendenbefestigungspunkte angefordert werden.

Dekor- schubkästen

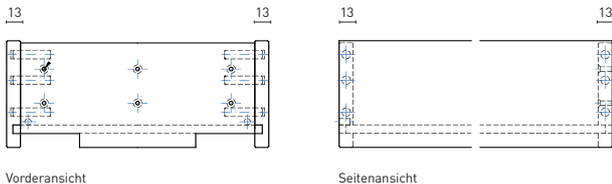
 **Lieferzeit**
ca. 7 – 10 Kalendertage

Frontschubkasten Dekor, vierseitig vorbereitet für Schubkastendoppel



Gedübelt

- aufschlagend
- einschlagend

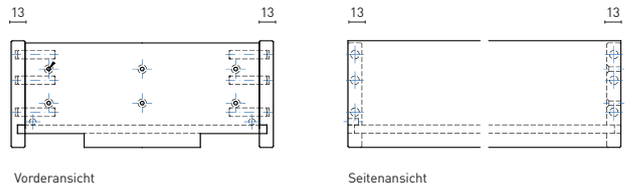


Innenschubkasten Dekor, vierseitig vorbereitet für Schubkastendoppel



Gedübelt

- aufschlagend
- einschlagend



Dekore



- MDF – W 980 ST2 Platinweiss
- MDF – U 708 ST15 Hellgrau
- MDF – U 999 ST2 Schwarz

Führungsvarianten

blum

- Blum Tandem und Blum Movento Vollauszug mit integrierter Dämpfung „Blumotion“ oder mit Öffnungssystem „Tip-On“



- Blum Movento auch mit „Tip On Blumotion“



- Nennlängen: 250 – 750 mm
- Gewichtsklassen:
Tandem: 30 kg, 50 kg
Movento: 40 kg, 60 kg

Hettich

- Quadro V6 Silent System und Push to open Gewichtsklassen: 30 kg, 50 kg Nennlängen: 250 – 600 mm

- Quadro 4D V6 Silent System, Push to open und Push to open Silent Gewichtsklassen: 10 kg, 30 kg Nennlängen: 250 – 600 mm

- Actro 5D  Silent System und Push to open Silent Gewichtsklassen: 10 | 40 | 60 | 80 kg, bei NL 700 und 750 mm: 65 kg Nennlängen: 250 – 750 mm

Alle Schubkästen sind maßvariabel lieferbar:

- Breite*: millimetergenau von 154 mm/186 mm (Blum/Hettich) bis 1.400 mm
- Tiefe: abgestimmt auf die möglichen Schubkastenführungsängen
- Höhe**: in einem Raster von 70 mm – 280 mm

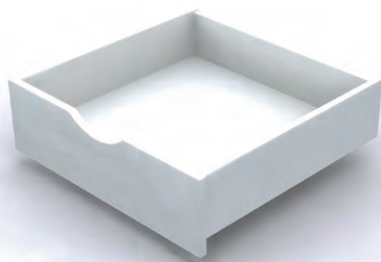


* Minimale Breiten der gewählten Auszugsführung beachten!

** Die angegebenen Rasterhöhen beziehen sich jeweils auf die Höhe der Schubkastenseiten.

Für bauseits gefertigte Schubkastendoppel können genauere Zeichnungen für die Blendenbefestigungspunkte angefordert werden.

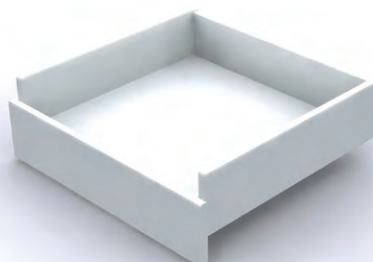
Innenschubkasten Dekor, vierseitig mit sichtbarem Vorderstück unten überstehend



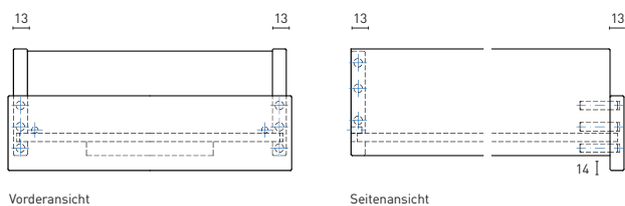
Gedübelt



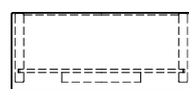
Englischer Zug Dekor, vierseitig Vorderstück unten überstehend



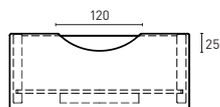
Gedübelt



Griffausfräsungen am Vorderstück

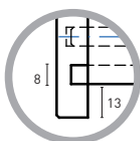


- ohne Griffausfräsung



- mit Ausschnitt rund

Schubkastenböden und Eckverbindungen



- Generell eine dekorgleiche 8 mm Dekorspanplatte



- Gedübelt verleimt mit vormontierten Schubkastenführungskupplungen der Hersteller Blum oder Hettich.

Musterkoffer Massivholz- und Dekorschubkästen

- 2 x Massivholzkästen
- 1 x Dekorkasten
- 8 x Massivholz-Musterbrettchen
- 2 x Dekor-Musterbrettchen







Ergonomisch gestalten mit Schiebetüren: so lässt sich moderne, großzügige Raumarchitektur im Möbel fortführen.

Großflächige Türen ermöglichen eine puristische Raumgestaltung, insbesondere mit flächenbündigen Schiebetürsystemen. Dabei werden geöffnete Schiebetüren an engen Durchgängen nie zum Hindernis, und an Oberschränken besteht keine Gefahr, sich durch offen stehende Türen zu verletzen. Außerdem sind Schiebetüren ohne Ausweichen oder Strecken bequem zu bedienen.

Falttüren stehen ihren großen Geschwistern in Bezug auf Ergonomie in nichts nach: Elegant klappen die Türen beiseite und schaffen Platz zum Räumen und Ordnen.

Schieben und Falten

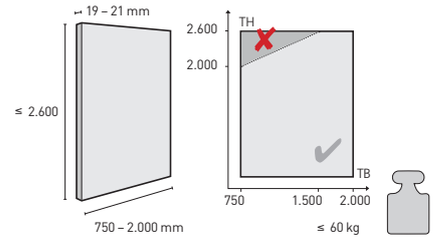
InLine XL



Für großformatige und flächenbündige Schiebetürschränke mit puristischem Design.



Formate und Gewichte



Technische Daten

- Oben laufendes Schiebetürsystem
- Flächenbündige Türposition
- Türgewichte bis 60 kg
- Türhöhe bis 2.600 mm
- Türbreite 750 – 2.000 mm
- Türstärken 19 – 21 mm
- Höhenverstellung, einstellbare Türauflage, Neigungsverstellung
- Silent System (einstellbar) in Schließ- und Öffnungsrichtung

Türflügel und -position



2 Türen

Dämpfung Silent System



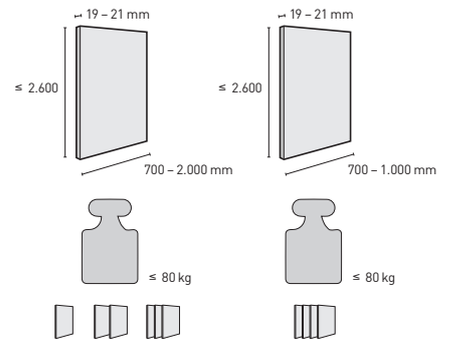
TopLine XL



Für besonders große Türen mit bis zu 80 kg Gewicht.



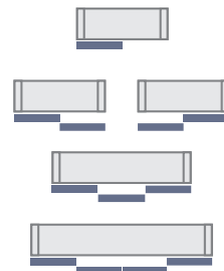
Formate und Gewichte



Technische Daten

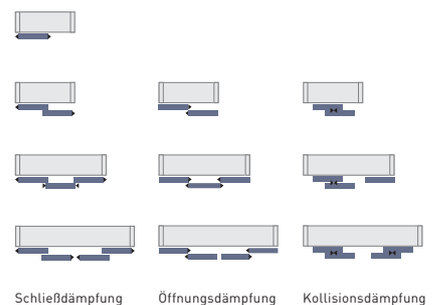
- 2-bahniges, oben laufendes Schiebetürsystem
- Vorliegende Türposition
- Türgewicht bis 80 kg
- Türhöhe bis 2.600 mm
- Türbreite 700 – 2.000 mm
- Türstärken 19 – 21 mm
- Höhenverstellung ± 2 mm
- Türhöhe, Türversatz und Türauflage einstellbar
- Silent System in Schließ-, Öffnungs- und Kollisionsrichtung
- Schnellmontage der Führungs- und Dämpfungssysteme

Türflügel und -position



1 Tür
2 Türen
3 Türen
4 Türen

Dämpfung Silent System



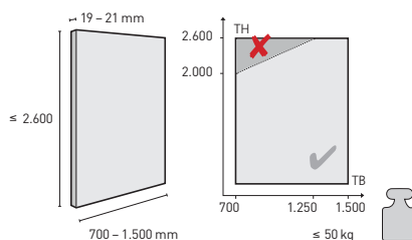
TopLine L



System mit vielfältigen Anwendungs- und Komfortmöglichkeiten.



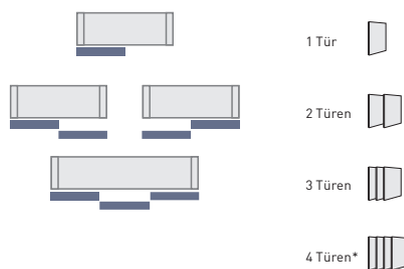
Formate und Gewichte



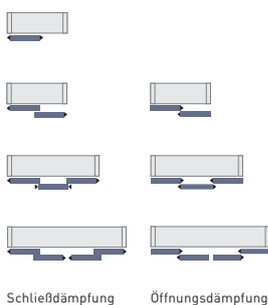
Technische Daten

- 2-bahniges, oben laufendes Schiebetürsystem
- Türlauf optional auf dem Oberboden oder vor dem Oberboden
- Türgewicht bis 50 kg
- Türhöhe bis 2.600 mm
- Türbreite 700 – 1.500 mm
- Türstärken 19 – 21 mm
- Höhenverstellung ± 3 mm
- Türöffnungsvariante: versetzt bei Verwendung vorstehender Griffe
- Schnellmontage der Führungsteile
- Silent System in Schließ- und Öffnungsrichtung

Türflügel und -position



Dämpfung Silent System



* Nur bei Türlauf vor dem Oberboden möglich.

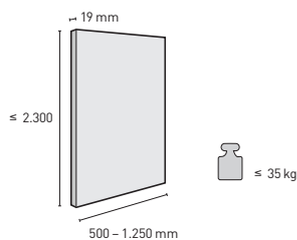
TopLine M



Die Alternative zur Drehtür bei identischer Korpuskonstruktion.



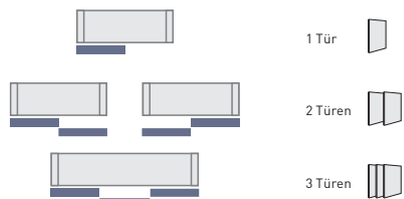
Formate und Gewichte



Technische Daten

- 2-bahniges, oben laufendes Schiebetürsystem
- Vorliegende Türposition
- Türgewicht bis 35 kg
- Türhöhe bis 2.300 mm
- Türbreite 500 – 1.250 mm
- Türstärke 19 mm
- Türöffnungsvariante: versetzt bei Verwendung vorstehender Griffe

Türflügel und -position



Dämpfung Silent System

Schließdämpfung

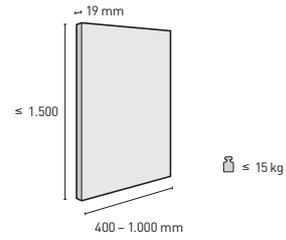
SysLine S



Oben laufendes Schiebetürsystem für Schränke mit 1 oder 2 Türen



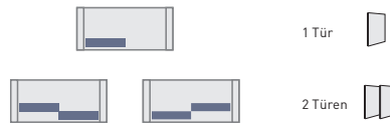
Formate und Gewichte



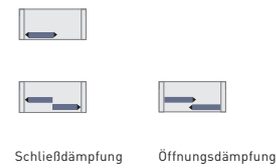
Technische Daten

- Einliegende Türposition
- 1- oder 2-bahniges, oben laufendes Schiebetürsystem
- Ab 16 mm Oberbodendicke
- Türgewicht bis 15 kg
- Türhöhe bis 1.500 mm
- Türbreite 400 – 1.000 mm
- Türstärke 19 mm
- Optional Silent System in Schließ- und Öffnungsrichtung
- Werkzeuglose Höhenverstellung $\pm 1,5$ mm, werkzeuglose Schnellmontage der Front
- Kombinierbar mit versch. Führungsgleitern oder Führungssystem STB 11, 35

Türflügel und -position



Dämpfung Silent System



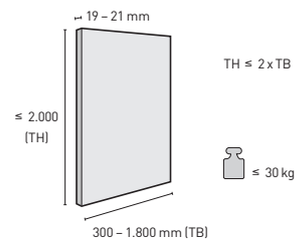
SlideLine M



Unten laufendes Schiebetürsystem mit einer Laufbahn



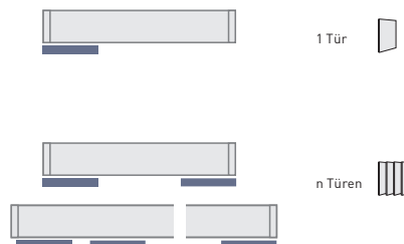
Formate und Gewichte



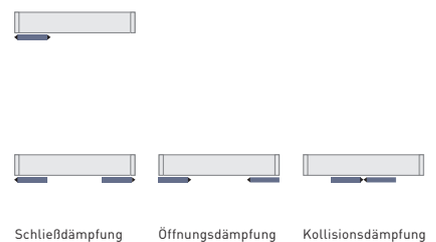
Technische Daten

- Einbahniges, untenlaufendes Schiebetürsystem
- Vorliegende Türposition
- Türgewicht bis 30 kg
- Türhöhe bis 2.000 mm
- Türbreite von 300 – 1.800 mm
- Türstärken 19 – 21 mm
- Höhenverstellung ± 2 mm
- Dämpfung Silent System in Schließ-, Öffnungs- und Kollisionsrichtung
- Werkzeuglose Schnellmontage der Front
- Getestet nach EN 15706, Level 1 bzw. 3

Türflügel und -position



Dämpfung Silent System



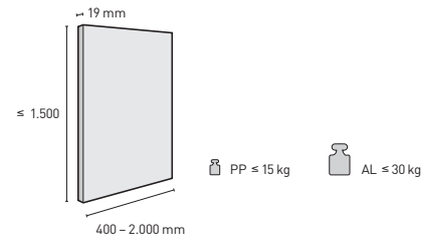
SlideLine 55 Plus



Unten laufendes Schiebetürsystem mit zwei Laufbahnen und Dämpfungssystem Silent System



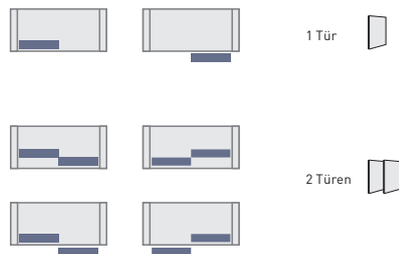
Formate und Gewichte



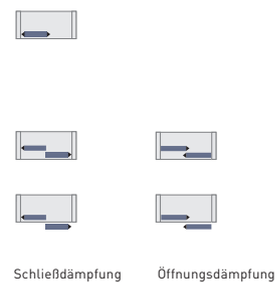
Technische Daten

- 2-bahniges, unten laufendes Schiebetürsystem
- Einliegende, vorliegende Türposition
- Türgewicht bis 15 kg bei Kunststoffprofilen
- Türgewicht bis 30 kg bei Aluminiumprofilen
- Türhöhe bis 1.500 mm
- Türbreite 400 - 2.000 mm
- Türstärke 19 mm
- Höhenverstellung $\pm 1,5$ mm, Werkzeug
- Getestet nach EN 15706, Level 3

Türflügel und -position



Dämpfung Silent System

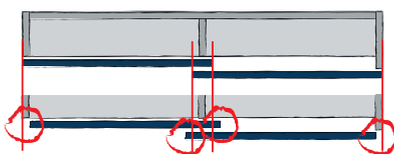
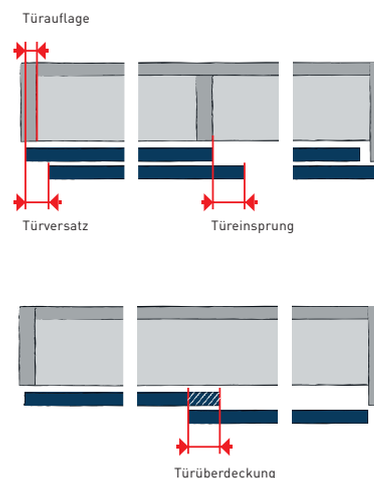


Konstruktionshinweise

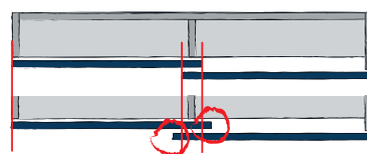
Die **Türauflage** beschreibt die Türüberdeckung an der Korpusseite, der **Türeinsprung** misst den Versatz der geöffneten Tür zur Mittelseite und der **Türversatz** stellt sicher, dass die vordere Tür nicht gegen den Griff an der hinteren Tür schlägt.

Die **Türüberdeckung** (Überlappung) beschreibt die Fläche der hinteren Tür, die dauerhaft durch die vordere Tür verdeckt ist.

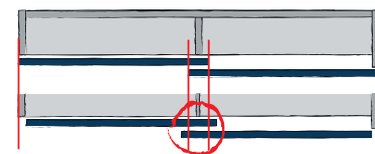
Die Überdeckung sollte ca. doppelt so groß sein wie die Fuge zwischen vorderer und hinterer Tür, damit der Blick in den Schrank durch diese vermieden wird.



Die Türauflage als Einflussgröße auf den Türeinsprung: eine kleinere Türauflage vergrößert bei gleicher Türbreite den Türeinsprung.



Eine größere Türüberdeckung aufgrund einer größeren Tür vergrößert den Türeinsprung.



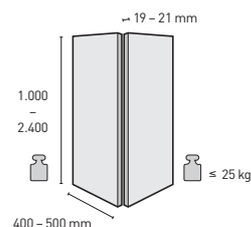
Die Mittelseite als Einflussgröße auf den Türeinsprung: eine dünnere Mittelseite vergrößert bei gleicher Türbreite den Türeinsprung.

WingLine 220

Seitlich angebundenes Falлтүrsystem mit Fћhrungsprofil oben/unten mit unsichtbar montierten Beschlägen/Fћhrungen



Formate und Gewichte



Technische Daten

- Fћr 1 Falлтћr mit 2 Flћgeln
- Vorliegende Tћrposition
- Einsetzbar mit gedћmpftem Scharnier Sensys
- Tћrflћgelgewicht bis 25 kg
- Tћrhћhe bis 2.400 mm
- Tћrflћgelbreite 400 - 500 mm
- Hћhenverstellung \pm 5 mm
- Getestet mit 40.000 Zyklen

Tћrflћgel und -position

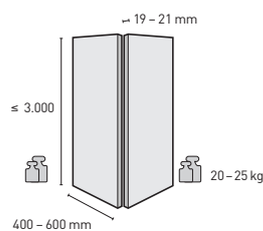


WingLine 230

Seitlich angebundenes Falлтүrsystem mit Fћhrungsprofil oben fћr groћformatige Tћren



Formate und Gewichte



Technische Daten

- Fћr 1 Falлтћr mit 2 Flћgeln
- Vorliegende Tћrposition
- Einsetzbar mit gedћmpftem Scharnier Sensys
- Tћrflћgelgewicht 20 bis 25 kg
- Tћrhћhe bis 3.000 mm
- Tћrflћgelbreite bis 600 mm
- Getestet mit 40.000 Zyklen

Tћrflћgel und -position

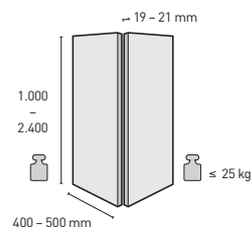


WingLine 77

Seitlich angebundenes Falлтүrsystem mit Fћhrungsprofil oben/unten fћr schwere Tћren



Formate und Gewichte



Technische Daten

- Fћr 1 Falлтћr mit 2 Flћgeln
- Vorliegende Tћrposition
- Einsetzbar mit gedћmpftem Scharnier Sensys
- Tћrflћgelgewicht bis 25 kg
- Tћrhћhe bis 2400 mm
- Tћrflћgelbreite bis 500 mm
- Hћhenverstellung \pm 3 mm
- Mittelseiten 40 mm rћckspringend
- Getestet mit 40.000 Zyklen

Tћrflћgel und -position

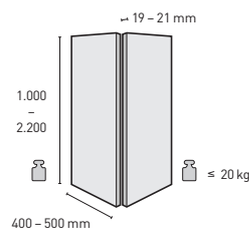


WingLine 770

Seitlich angebundenes Falлтүrsystem mit Fћhrungsprofil oben/unten



Formate und Gewichte



Technische Daten

- Fћr 1 Falлтћr mit 2 Flћgeln
- Vorliegende Tћrposition
- Einsetzbar mit gedћmpftem Scharnier Sensys
- Tћrflћgelgewicht bis 20 kg
- Tћrhћhe bis 2.200 mm
- Tћrflћgelbreite bis 500 mm
- Mit WingLine 26 als untere Fћhrung
- Getestet mit 40.000 Zyklen

Tћrflћgel und -position

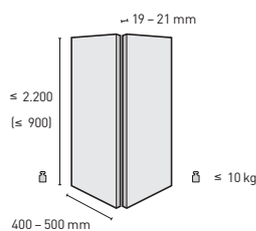


WingLine 780

Seitlich angebundenes Falлтүrsystem mit Fћhrungsprofil oben/unten (optional) fћr kleine Tћren



Formate und Gewichte



Technische Daten

- Fћr 1 Falлтћr mit 2 Flћgeln
- Vorliegende Tћrposition
- Einsetzbar mit gedћmpftem Scharnier Sensys
- Tћrflћgelgewicht bis 10 kg
- Tћrhћhe bis 2.200 mm
- Tћrflћgelbreite bis 500 mm
- Mit WingLine 26 als untere Fћhrung
- Getestet mit 40.000 Zyklen

Tћrflћgel und -position

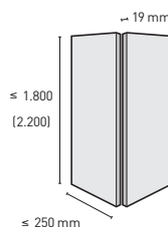


WingLine 26

Seitlich angebundenes Falлтүrsystem mit Fћhrungsprofil oben/unten (optional)



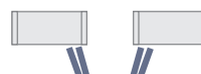
Formate und Gewichte



Technische Daten

- Fћr 1 Falлтћr mit 2 Flћgeln
- Vorliegende Tћrposition
- Einsetzbar mit gedћmpftem Scharnier Sensys
- Tћrflћgelgewicht scharnierabhћngig
- Tћrhћhe bis 1.800 mm (2.200 mm mit unterer Fћhrung)
- Tћrflћgelbreite bis 250 mm
- Ideal als untere Fћhrung fћr WingLine 770/WingLine 780
- Getestet mit 40.000 Zyklen

Tћrflћgel und -position





TOPJECT

Mehr Raum – für mehr Ideen. Und Ideen für ein Mehr an Raum. Die Verbindung von schlichter Eleganz und architektonischer Effizienz hat einen Namen: Topject.

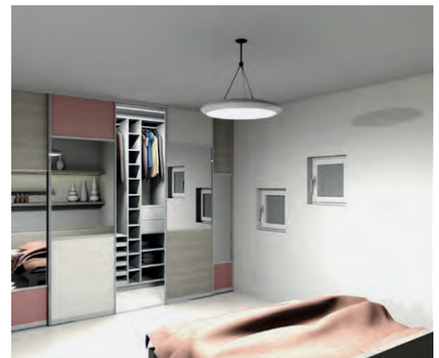
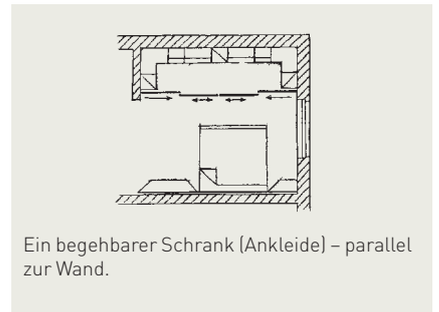
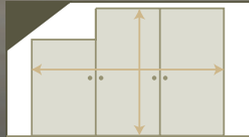
Topject ist ein Beschlag-System der Handwerker Börse GmbH für Gleittüren, die unabhängig vom Schrankkorpus zwischen Boden und Decke und von Wand zu Wand eingesetzt werden. Die Anwendungsmöglichkeiten sind dabei vielfältig – egal, ob für den privaten Ausbau oder im Geschäftsbereich.

Gleittüren



Problemsituation: Stauraumnutzung unter Dachschrägen mit herkömmlichen Korpussschränken.

Topject-Lösung: optimale Raumausnutzung auch unter Dachschrägen!



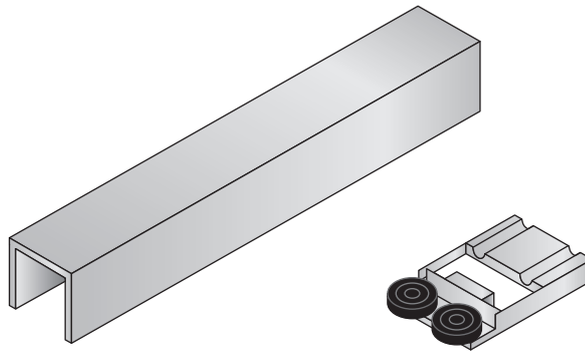


Stauraum-Nutzung bei einem herkömmlichen Korpuschrank: seitlich und über dem Schrankkorpus wird wertvoller Stauraum verschwendet!
 Optimale Raumnutzung mit Topject vom Boden bis zur Decke und von Wand zu Wand. Kein Stauraum wird verschwendet, jeder Zentimeter wird optimal genutzt.

Planungsbeispiele

Für diese Entwürfe haben wir Raumsituationen vorausgesetzt, wie sie täglich im Innenausbau vorkommen. Sie sehen: mit eigentlich simplen Maßnahmen erzielen Sie beeindruckende Effekte! Die Gleittüren sind im Roomdesigner verplanbar oder per Aufmaßblatt zu bestellen.





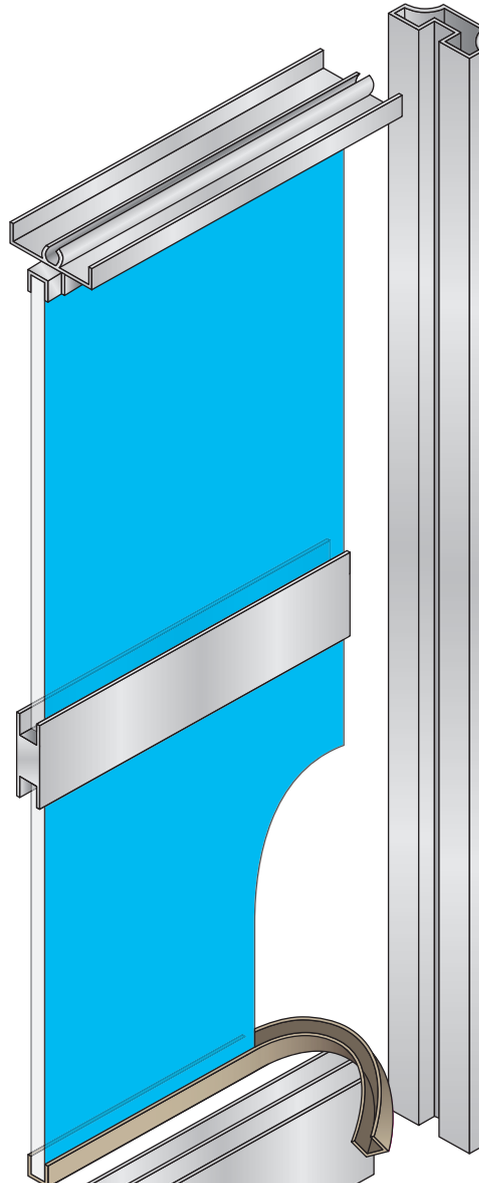
In der Deckenschiene werden die Türen mit Doppelrollen lediglich seitlich geführt.

Die Decke erfährt so keine Gewichtsbelastung – also ist auch der Einsatz unter Gipskarton oder abgehängten Decken problemlos möglich!

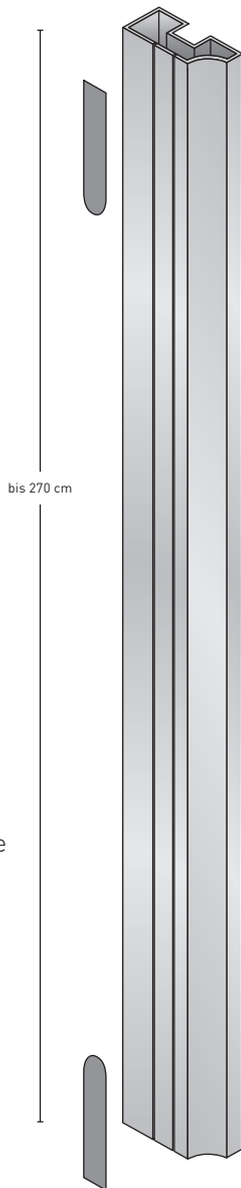
Die oberen Führungsrollen und die untere Laufrolle sind präzisionskugelgelagert.

Sie laufen leicht, flüsterleise und sind pro Tür bis zu 180 kg belastbar.

Das gesamte Gewicht der Türen liegt dabei auf der unteren Laufrolle. Durch die seitliche Rollenführung in der Deckenschiene gleicht das Topject-System Unebenheiten im Fußboden bis zu 15 mm selbständig aus.

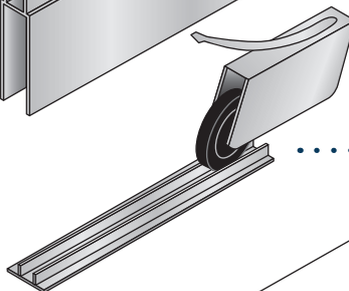


Alle Bodenschienen, Deckenschienen und Rahmen für Topject-Gleittüren verwenden wir in der Ausführung Aluminium EV-1 silber eloxiert. Andere Farben auf Anfrage.



bis 270 cm

Griffprofile in der Höhe wahlweise bis Raumhöhe 270 cm.



50 - 150 cm

Maximale Länge der Führungsschienen in einem Stück (ohne Stoß): 590 cm.

Mit Stoß: beliebig lang!

Deckenschienen

Die Deckenschienen sind ein-, zwei- und dreiläufig erhältlich.

So können Sie mit beliebig breiten Gleittüranlagen planen.

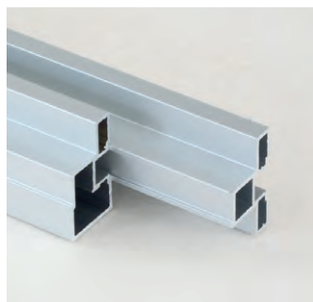


Griffprofile



Modell Puristico

Das puristische senkrechte Rahmenprofil, mit integrierter, durchgängiger Griffleiste für das dezente Design.



Modell Modena

Das geradlinige senkrechte Rahmenprofil, mit integrierter, durchgängiger Griffleiste für das schlichte Design.



Modell Classico

Das klassische senkrechte Rahmenprofil mit integrierter, durchgängiger Griffleiste.

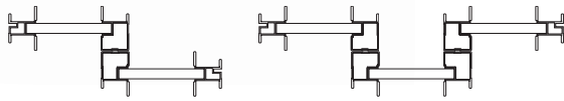
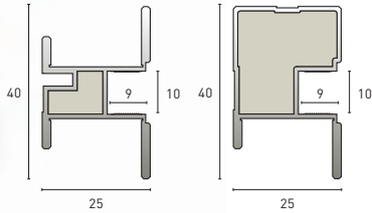
Bodenschienen



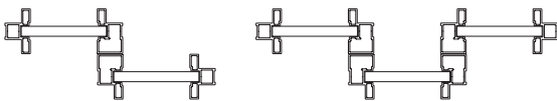
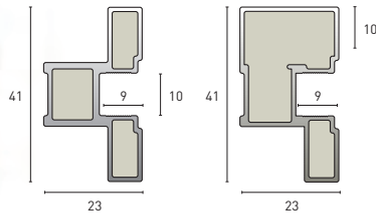
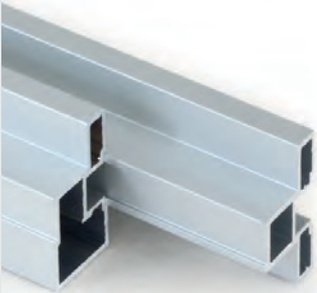
Je nach Bodenbeschaffenheit gibt es Schienen zum Auflegen mit Trittkante (z.B. für Teppich- oder Laminatböden) oder zum nahezu bodenbündigen Einlassen (z.B. für Fliesen- oder Parkettböden).

Griffprofile

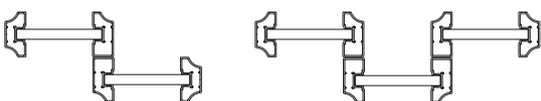
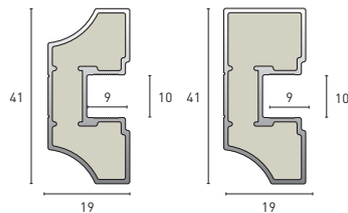
Puristico



Modena



Classico

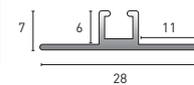


Bodenschienen

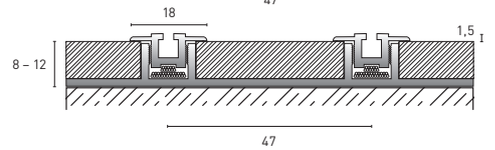
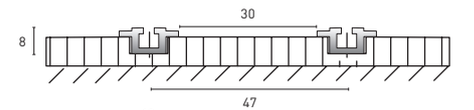
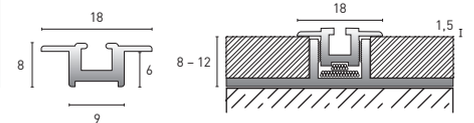
Einläufig zum Auflegen



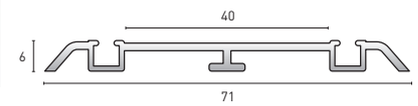
Einläufig zum Einlassen



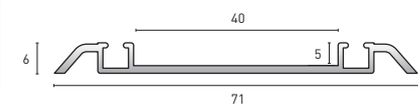
Zum Einfräsen, ein- und zweiläufig mit Montageprofil



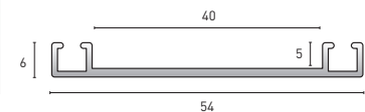
Zweiläufig zum Auflegen mit hohem Mittelsteg



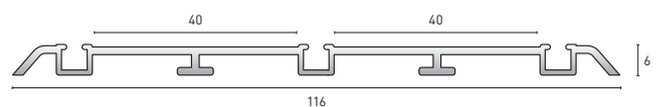
Zweiläufig zum Auflegen mit niedrigem Mittelsteg



Zweiläufig zum Einlassen



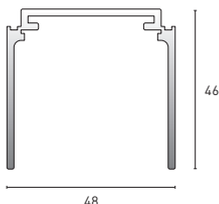
Dreiläufig zum Auflegen mit hohem Mittelsteg



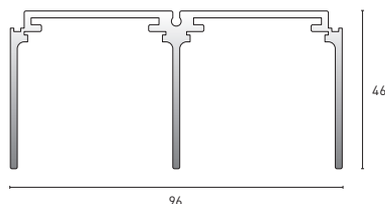
Deckenschienen, Laufrollen, Zubehör



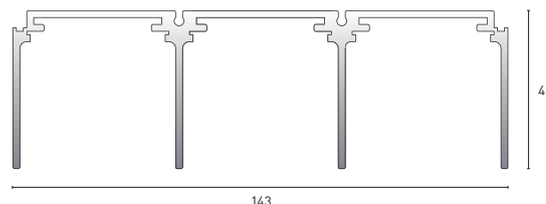
Deckenschiene einläufig



Deckenschiene zweiläufig



Deckenschiene dreiläufig



Laufrolle unten
(kugelgelagerte, gefederte Rolle mit Höhenverstellung und einer Tragkraft von bis zu 90 kg)



Laufrollen oben
(kugelgelagerte Rollen mit einer Aufnahme für zwei Anschlagdämpfer)



Dekorleiste zum Aufkleben
(waagrecht oder senkrecht einsetzbar)



Quersprosse, füllungsteilend
(waagrecht einsetzbar)



Positionsfeder für
die Bodenschiene

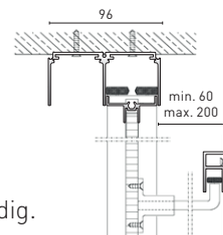
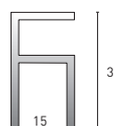


Endstopperset für Boden-
und Deckenschiene



Selbsteinzug* für ein gedämpftes Schließen der Gleittür – je nach Türgewicht in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich.
Neu: auch für „Mitteltüren“ mit einer Dämpfung in beide Richtungen lieferbar.

Führungsprofil für hintere Führung



Wird bei Schrägtüren unter einer Dachschräge notwendig.

* Möglich ab einer Türbreite von 750 mm.

Füllungen¹

Hier sind nur einige Beispiele der möglichen Türfüllungen abgebildet: Dekorplatten aus dem Eurodekor-Lagerprogramm von Egger (→ S. 18 – 29), lackiertes Glas Lacobel, Glas oder Spiegel.

Echtholzurniere, Geflechtöberflächen, Stein- oder Metalloptiken sind ebenfalls auf Anfrage möglich.



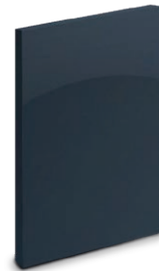
Uni-Dekore



Holzreproduktionen



Materialreproduktionen²



Lacobel

¹Furnierte und nach RAL lackierte Füllungen auf Anfrage.

²Füllungen werden in 19 mm gefälzt eingesetzt und sind somit für Raumteiler nicht geeignet.

Lacobel



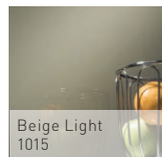
White Pure^{*}
9003



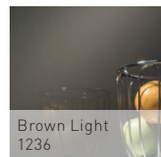
White Soft
9010



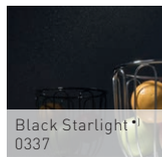
White Pearl^{*}
1013



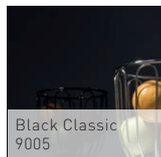
Beige Light
1015



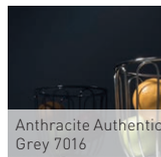
Brown Light
1236



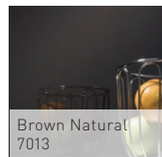
Black Starlight^{*}
0337



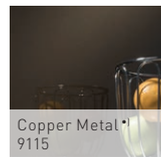
Black Classic
9005



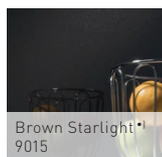
Anthracite Authentic
Grey 7016



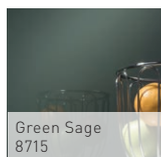
Brown Natural
7013



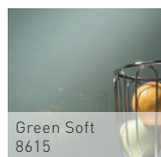
Copper Metal^{*}
9115



Brown Starlight^{*}
9015



Green Sage
8715



Green Soft
8615



Grey Classic
7035



Grey Metal
9006



Red Terracotta
8815



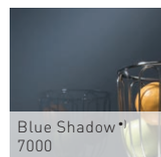
Red Luminous
1586



Taupe Metal^{*}
0627



Aluminium Rich^{*}
9007



Blue Shadow^{*}
7000

^{*}Bei diesen Farben wird ein Optiwhite Float Glas eingesetzt, bei allen anderen Farben kommt normales Float Glas zum Einsatz.

Glas und Spiegel



Klar^{*}



Matt Weiße Folie^{*}



Optiwhite Satinato^{**}



Spiegel Silber



Spiegel Bronze

^{*} VSG – Verbundsicherheitsglas

^{**} ESG – Einscheibensicherheitsglas



Vollholztüren

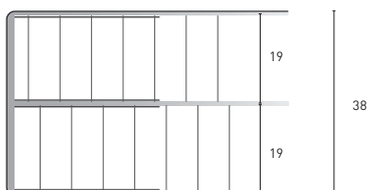
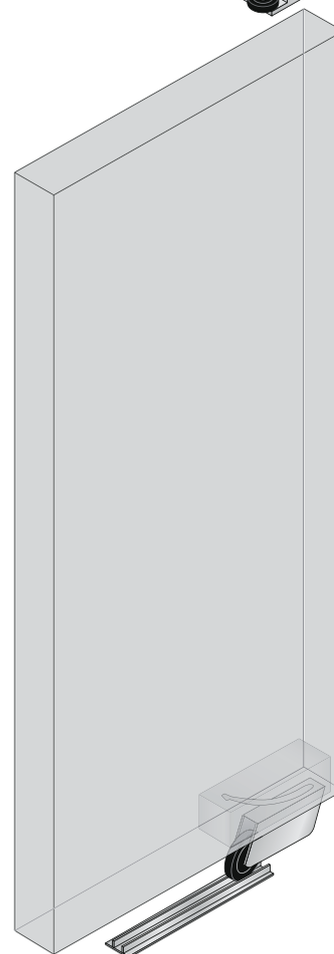
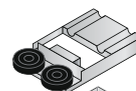
Neben den klassischen Rahmenfüllungstüren bieten wir auch die Version einer „Vollholztür“ an.

In diesem Fall werden zwei 19 mm Holzwerkstoffplatten aufgedoppelt und vierseitig mit einer Kante belegt. Die Rollenkästen für die unteren Laufrollen werden vor der Verleimung werkseitig in die Türen eingelassen.

Mit dem gelieferten „Beschlagset für Vollholztüren“ können auch diese Türen in den jeweils gewünschten Laufschienen geführt werden.

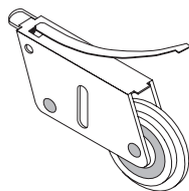
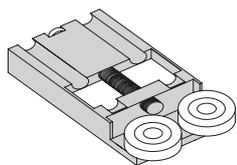
Folgende Holzwerkstoffe können zum Einsatz kommen:

1. Dekorspanplatten:
alle Egger Eurodekore
(→ S. 18 – 29)
2. Furnierspanplatten
(→ S. 33)
3. MDF – Grundierfolie
(→ S. 21)
MDF – Formline (roh)
(→ S. 32)

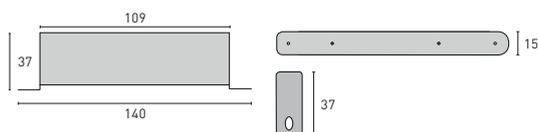


Obere Führungsrolle „Vollholz“

Untere Laufrolle



Rollenkasten für die untere Laufrolle



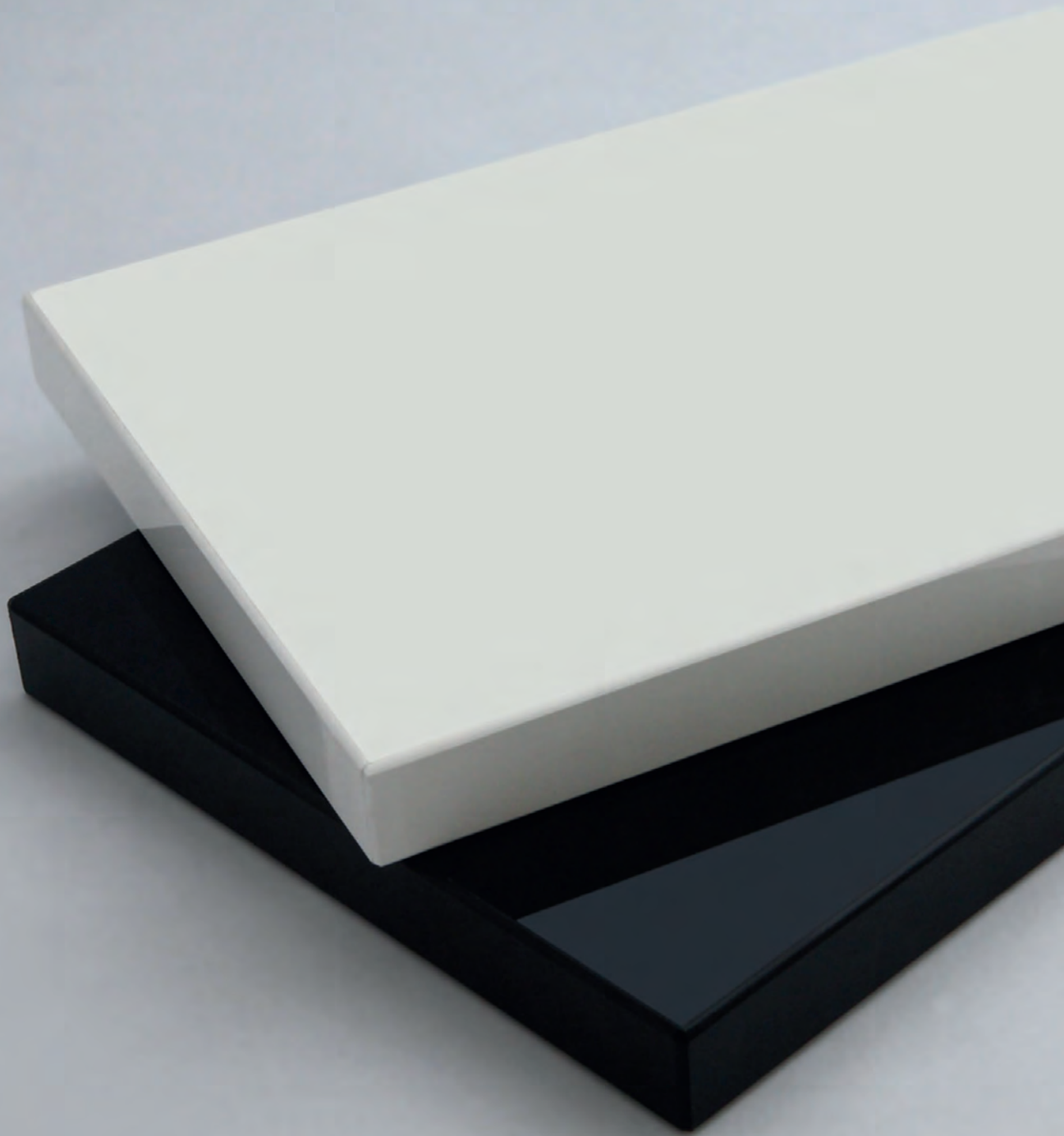
Topject Musterkoffer

Der Koffer ist mit ca. 50 Musterartikeln versehen.

Sprechen Sie Ihren Außendienst-Berater an oder bestellen Sie ihn über das Showroom-Bestellformular, downloadbar von unserer Website.



- 1 × Muster Topject Rahmentür
- 1 × Muster Topject Vollholztür
- 6 × Muster Griffprofile
- 3 × Muster Deckenschienen
- 7 × Muster Bodenschienen
- 1 × Muster Montagesschiene für Bodenschiene
- 20 × Muster Lacobel-Glas
- 2 × Muster Quersprossen
- 1 × Muster Führungsschiene für Schrägtür
- 1 × Muster Spiegel
- 1 × Muster Klarglas
- 1 × Muster Optiwhite Satinato
- 1 × Muster Glas Matt Weiße Folie



Hochwertige Fronten geben Ihren Möbeln das gewünschte Erscheinungsbild. Hierfür haben wir Lack-, Acryl-, PerfectSense-, Massivholzrahmen-, Alurahmen- und Rollladenfronten im Programm.

Front-Komponenten

Acrylfronten



Hochglanz Acrylfronten schließen die Lücke zwischen Schichtstoff- und Lackoberflächen. Durch die qualitativ hochwertige Nullfugentechnologie an der Kante entsteht so eine Front, die den Glanzgrad einer lackierten Fläche hat.

Die Fronten werden mit allen notwendigen Konstruktionsbohrungen, abgestimmt auf die gewählten Beschläge sowie den Korpus, geliefert.

- Senosan Acryl-Folien sind hochglänzend und eine gute Alternative zu lackierten Oberflächen
- Farbe, Farbkonstanz und die enorme Tiefglanzwirkung sind ein wesentliches Qualitätsmerkmal
- Senosan ist lichtecht, UV-beständig, umweltfreundlich und recyclingfähig
- Die Kratzbeständigkeit ist vergleichbar mit DD-Lack
- Die Oberflächen sind werkseitig mit einer PE-Folie vor Verkratzen geschützt
- Die hervorragende Oberflächenruhe wird durch die PUR-Hotmelt-Verklebung erreicht
- Vorderseite: Senosan, ca. 1 mm stark
Rückseite: dekorähnlich oder ¹⁾weiß melaminharzbeschichtet
- Trägerplatte MDF 18 mm
- Beidseitige Beschichtung mit Senosan ist auf Anfrage möglich
- Die Fronten werden mit Nullfugentechnologie allseitig mit einer 1,3 bzw. 1,5 mm hochglänzenden Sicherheitskante umleimt
- Max. Fertigteilmaß: 2.780 x 1.230 mm

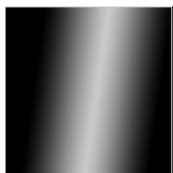
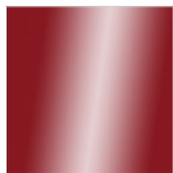
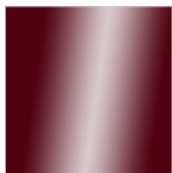
 **Lieferzeit**
¹⁾ ca. 10 - 14 Kalendertage
ca. 3 - 4 Wochen

Alle Farben in der Senosanqualität
AM 1800 TopX

- deutlich verbesserte Kratzfestigkeit
- kein Polieren nach Abzug der Schutzfolie
- enorme chemische Beständigkeit

»Kratzen erlaubt!«

Neu!

					
Senosan 11046 HG ¹⁾	Senosan 1982 ¹⁾	Senosan 1994 ¹⁾	Senosan 7496 ¹⁾	Senosan 7499	Senosan 7498
					
Senosan 85385	Senosan 85384	Senosan 85383	Senosan 85382	Senosan 8427	Senosan 8421
					
Senosan 3362	Senosan 3369	Senosan 4548	Senosan 6300	Senosan 4562	

Verarbeitungsmuster mit Kantenbelegung in unserem Lagerdekor 1982 können über unseren Musterservice (→ S. 35) angefordert werden.

Lackfronten



Einfach phantastisch: schöpfen Sie aus einer Fülle von unendlichen Farben – mit höchsten Ansprüchen!

Tauchen Sie ein in die Farbvielfalt von Lackfronten. Wir bieten Ihnen eine unbegrenzte Farbpalette nach RAL in den drei Oberflächen Hochglanz, Mattlack und Feinstruktur.

Die Fronten werden mit allen notwendigen Konstruktionsbohrungen, abgestimmt auf die gewählten Beschläge sowie den Korpus, geliefert.

 **Lieferzeit**
Hochglanzlackfronten ca. 4 Wochen,
Matt- und Feinstruktur-
lackfronten ca. 3 Wochen

Oberflächen*

Hochglanz (HG):

- Vorderseite und Kanten in Hochglanz
- Rückseite in Frontfarbe, jedoch Mattlack (ML)
- Glanzgrad (bei 60° gemessen) = 85 – 95 Punkte

Mattlack (ML):

- Ringsum matt lackiert
- Glanzgrad (bei 60° gemessen) = 23 Punkte ±5

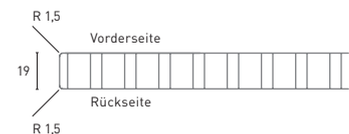
Feinstruktur (FS):

- Ringsum in Feinstruktur lackiert



Kofferfront

- 19 mm MDF mit lackierfähiger Direktbeschichtung
- Kanten und Fläche gefüllert
- Vorderkanten und Ecken R = 1,5 mm, Rückseite R = 1,5 mm
- Zweikomponenten-Polyurethanlack (PUR 2K)
- Alle RAL-Farbtöne lieferbar (keine Metallic- und Signalfarben)
- Max. Fertigteilgröße: 2.780 × 1.200 mm

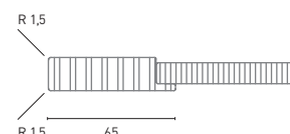


Modern Color

- Rahmen aus 19 mm, Füllungen aus 12 mm MDF mit lackierfähiger Direktbeschichtung
- Kanten und Fläche gefüllert
- Vorderkanten, Rückseite und Ecken R = 1,5 mm
- Zweikomponenten-Polyurethanlack (PUR 2K)
- Alle RAL-Farbtöne lieferbar (keine Metallic- und Signalfarben)
- Max. Fertigteilgröße: 2.780 × 1.200 mm



Abb. = Rahmenbreite 80



Vorderstück:

- 19 mm MDF, glatt
- Außenprofil wie Türe



* Bei Bedarf können Muster im Format 400 x 294 mm zu den Oberflächen in den Farbtönen RAL 9010, und 9016 für eine Kostenbeteiligung von netto 25,- Euro/Stück angefordert werden.

Massivholz- rahmenfronten



Massivholzrahmenfronten können einen modernen, klassischen oder romantischen Charakter haben.

Wir haben für alle Stilrichtungen die richtige Front: wählen Sie aus vier Profilen und Holzarten sowie drei Oberflächen die gewünschte Kombination aus – alle wirken zeitlos schön.

Die Fronten werden mit allen notwendigen Konstruktionsbohrungen, abgestimmt auf die gewählten Beschläge sowie den Korpus, geliefert.

 Lieferzeit
ca. 5 Wochen

Max. Rahmentürhöhe:

- 1.450 mm
(mit durchgehender Füllung)
- 2.100 mm
(mit füllungsteilendem Querriegel)

Max. Rahmentürbreite:

- 596 mm

* Nahezu naturbelassen, mit hell eingefärbtem Lack bzw. heller Beize zur Farbegalisierung

** Mit eingefärbtem Lack bzw. Beize

*** Zur bauseitigen Oberflächenbehandlung



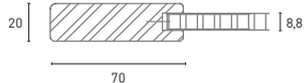
Modern 70

Tür:

- Rahmen massiv (70 × 20 mm)
- Außenradius 3 mm
- Eckenradius 3 mm
- Friesverleimung mit Knochenfuge
- Füllung furniert (8,8 mm), Füllung Fichte massiv



Abb. Birke (BI H)



Vorderstück:

- massiv, glatt
- Außenprofil wie Türe

BI – Birke



EI – Eiche



FI – Fichte
(Vorderseite gebürstet)



KB – Kirschbaum
(europ.)



Holzarten und Farbspektrum

Hell *

Medium **

Roh ***

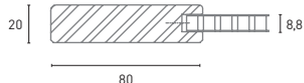
Modern 80

Tür:

- Rahmen massiv (80 × 20 mm)
- Außenradius 3 mm
- Eckenradius 3 mm
- Friesverleimung mit Knochenfuge
- Füllung furniert (8,8 mm), Füllung Fichte massiv



Abb. Eiche (EI H)



Vorderstück:

- massiv, glatt
- Außenprofil wie Türe

BI – Birke



EI – Eiche



FI – Fichte
(Vorderseite gebürstet)



KB – Kirschbaum
(europ.)



Holzarten und Farbspektrum

Hell *

Medium **

Roh ***

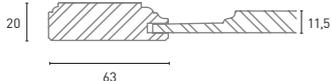
Bogen 02

Tür:

- Rahmen massiv (63/105 × 20 mm)
- oberer Querfries mit Bogen
- Eckenradius 1 mm
- Türbreiten: min. 264 mm; max. 596 mm
- Füllung massiv mit Bogen



Abb. Eiche (EI M)



Vorderstück:

- massiv, mit Innenfräsung (rund)
- Außenprofil wie Türe

EI – Eiche



KB – Kirschbaum
(europ.)



Holzarten und Farbspektrum

Hell *

Medium **

Roh ***

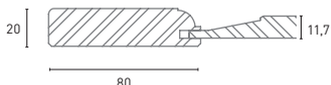
Klassik 02

Tür:

- Rahmen massiv (80 × 20 mm)
- Außenradius 3 mm
- Eckenradius 3 mm
- Füllung massiv mit Profil



Abb. Fichte (FI M)



Vorderstück:

- massiv, mit Innenausfräsung (gerade)
- Außenprofil wie Türe

BI – Birke



EI – Eiche



FI – Fichte
(Vorderseite gebürstet)



KB – Kirschbaum
(europ.)



Holzarten und Farbspektrum

Hell *

Medium **

Roh ***

* Füllung Fichte massiv

Alurahmen- fronten

SCHÜCO
DESIGN



Aluminiumrahmenfronten verleihen einer Front das besondere Flair. Sie erzeugen mit satinierten, lackierten oder hinterleuchteten Gläsern eine interessante Spannung und bringen den richtigen Rahmen mit.



Je nach Einsatz und Profilart können die Aluminium-Glasrahmen als Drehtüren, Klappen, Schubkästen oder Auszüge verplant werden.

Sie werden komplett montiert und mit allen notwendigen Konstruktionsbohrungen, abgestimmt auf die gewählten Beschläge sowie den Korpus, geliefert.

Die Oberfläche E6/EV1 kann je nach Profil in ein oder zwei eloxierten Farbstellungen gewählt werden: aluminiumfarbig oder edelstahlfarbig.

Max. Ausführungsmaß mit Standard Floatglas: 2.200 × 650 mm.

Maße darüber hinaus mit ESG-Glas auf Anfrage möglich.



Lieferzeit
ca. 7 - 14 Kalendertage

Gläser und Profile



Kristallspiegel

Float

Satinato

Parsol

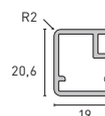
 Optiwhite
Float

 Optiwhite
Satinato

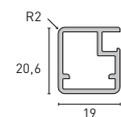
 Satinato
Matelux Grey

RAL *

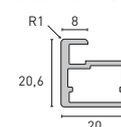
901078.19 – edelstahlfarbig



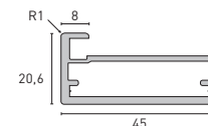
901078.61 – aluminiumfarbig



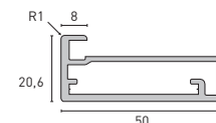
901081.61 – aluminiumfarbig



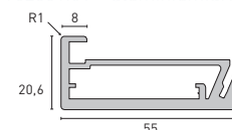
901070.19 – edelstahlfarbig



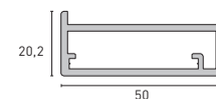
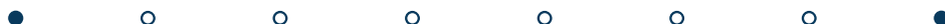
923051.61 – aluminiumfarbig



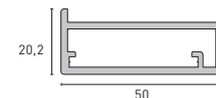
902381.61 – aluminiumfarbig



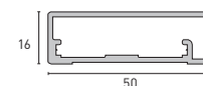
923125.19 – edelstahlfarbig



923125.61 – aluminiumfarbig



923128.61 – aluminiumfarbig



○ Die Gläser werden im Bereich des Alurahmens rückseitig mit einem Passepartout aus einer nahezu blickdichten Farbfolie im RAL-Ton 7044 bzw. 9006 belegt.

* Eine nahezu blickdichte Farbfolie, in einer großen Auswahl von RAL-Farbtönen, wird auf der Innenseite eines Optiwhite-Float-Glases aufgebracht.

Rolladen- systeme



Rolladensysteme bieten einerseits aufgrund ihres platzsparenden Einbaus einen ergonomischen Vorteil, andererseits durch den hohen Materialmix aus Edelstahl, Aluminium, Glas und Dekoren einen schönen Akzent in jeder Front.



Lieferzeit
ca. 7 - 14 Kalendertage



Laufrichtung horizontal,
Führungssystem einschlagend



Laufrichtung horizontal,
Führungssystem aufschlagend



Vertikaler Glasrollladen
Vetro-Line in Black



Vertikaler Glasrollladen
Vetro-Line in Satinato

Horizontaler Metallic-Line-
Rollladen in Edelstahl.



Vetro-Line – Küchengestaltung
auf höchstem Niveau mit der
Faszination Echtglas.

Einbaufertiges Kassettensystem
C-Box, Schnecke im Design
„Satinato“, „Black“ und „White“.



Ausstattung

Designlinie	Farbe	Rollladenprofil	Anwendungsgebiete					
			Laufrichtung:	Küche vertikal	Korpurmöbel/Möbelbau vertikal	Korpurmöbel/Möbelbau horizontal	Planungsservice vertikal	Planungsservice horizontal
Rollladensysteme			Führungssystem:	Aufschlagend	Aufschlagend	Aufschlagend + einschlagend	Aufschlagend	Aufschlagend + einschlagend
Vetro-Line Satinato		Vetro-Line 50 31 Echtglas		●	●		●	
	Black			●	●		●	
	White			●	●		●	
Metallic-Line Alu E6EV1		Metallic-Line 25 25 8 RAU-PP		●	●*	●*	●*	●*
	Edelstahl gebürstet			●	●*	●*	●*	●*
Decor-Line Alu 7194		E 23 45 8 RAU-PP			●*	●*	●*	●*
	Buche 5018			●	●*	●*	●*	●*
Color-Line Weiß RAL 9010		E 23 45 8 RAU-PP			●*	●*	●*	●*
	Grau RAL 7035			●	●*	●*	●*	●*

Maße

Mögliche/empfohlene maßliche Einsatzbereiche

Rollladensysteme	Laufrichtung vertikal			Laufrichtung horizontal		
	Korpushöhe	Korpusbreite	Korpusinnentiefe	Korpushöhe	Korpusbreite	Korpusinnentiefe
Vetro-Line	650 mm – 1.500 mm	600/900 mm	mind. 302 mm			
Metallic-Line	650 mm – 1.938 mm	388 mm – 588 mm	mind. 330 mm	200 mm – 1.200 mm	400 mm – 1.200 mm	mind. 375 mm
	650 mm – 2.238 mm	588 mm – 1.222 mm	mind. 330 mm			
Decor-Line	650 mm – 1.938 mm	388 mm – 588 mm	mind. 330 mm	200 mm – 1.200 mm	400 mm – 1.200 mm	mind. 375 mm
	650 mm – 2.238 mm	588 mm – 1.222 mm	mind. 330 mm			
Color-Line	650 mm – 1.938 mm	388 mm – 588 mm	mind. 330 mm	200 mm – 1.200 mm	400 mm – 1.200 mm	mind. 375 mm
	650 mm – 2.238 mm	588 mm – 1.222 mm	mind. 330 mm			

* Als Option auch mit Hakenriegelschloss zu erhalten.





Stückliste für plattenzuschnitt und kantenanleimung

Anfrage Bestellung

Name: Max Mustermann

Straße: Musterstraße 9

PLZ/Ort: 33161 Musterstadt

Ansprechpartner: Herr Mustermann

Abholung Anlieferung

Pos.	Stück	Verwendung	Material
1	5	Seite links	H 15
2	5	Seite rechts	H 15
3	10	K-Böden	H 15
4	10	Tür	H 15
5	5	Rückwand	H 15
6	20	E-Böden	H 15



[horatec]

Datum: 10.02.2015
Händler: Musterhändler

PLZ/Ort:
Quer - Links

Langs - Hinten

Anlieferung
Kommission:

05252198250
0525219825220
Küche II

Stärke	Anpassung in mm	Stärke	Langs	Breite	Kantennart	Langs - Vorne
19	2345	465	SHK - 2.0			
19	2345	465	SHK - 2.0			
19	800	465	SHK - 2.0			
19	2265	415	SHK - 2.0			
19	2255	810	SHK - 2.0			
8	800	450	SHK - 2.0			
19	800	80	SHK - 2.0			

Planung und Abwicklung

Ob Sie uns Ihre Handskizze schicken möchten, in unserem Webshop einkaufen gehen, mit unserer Stücklistensoftware Möbelteile erfassen und programmieren oder mit dem Roomdesigner ganze Räume und Möbel selber planen möchten, alle Wege haben ein Ziel: eine Planung und Abwicklung ohne Missverständnisse und Fehler!



Handskizze

Unser Service geht bereits los, wenn Sie uns nur die Skizze eines Projektes schicken. Unser Planungsteam entwirft und konstruiert auf dieser Grundlage Ihre Möbel.

Planungsservice und Stückliste

Für die schnelle und übersichtliche Abwicklung stehen Ihnen handschriftlich auszufüllende Formulare zur Verfügung, die Sie sich im PDF-Format von unserer Website herunterladen können. Ein Blatt zum Abtrennen liegt auch diesem Katalog bei:

→ Seiten 91, 93



www.horatec.com

Downloads/Printmaterialien



Bilderservice

Auf Wunsch generieren wir Ihnen aus Ihren Projektdaten dreidimensionale Ansichten zur Präsentation und Abstimmung mit Ihren Kunden.

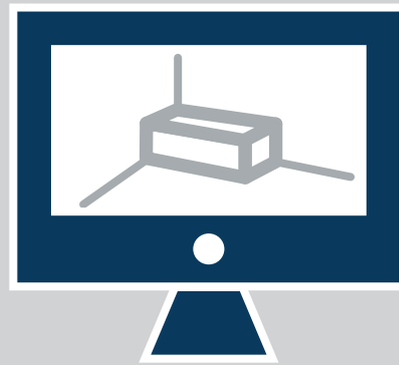
→ Seite 94



Der neue Möbelshop: schnell und unkompliziert planen und bestellen

Mit unserem neu entwickelten Möbelshop können Sie entweder auf eine Möbelbibliothek vorkonfigurierter Produkte zurückgreifen oder schnell und unkompliziert Ihr eigenes Möbel in wenigen Schritten online planen.

→ Seite 96



Software-Module für Planung und Präsentation

Mit ineinander logisch verzahnten und aufeinander aufbauenden Softwaremodulen können Sie komplexe Projekte planen, kalkulieren und präsentieren.

→ Seiten 98 – 109





Unsere Formulare für Planungsservice und Stückliste finden Sie hier im Katalog (→ S. 91, 93) – oder als downloadbare PDF-Vorlagen zum Ausdrucken auf unserer Website.



www.horatec.com
 → Downloads/Printmaterialien

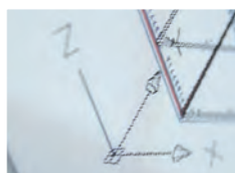
Planungsservice

Unser Planungsservice bietet Ihnen auf Basis Ihrer Aufmaßzeichnung oder einer einfachen Handskizze die Möglichkeit, ein Angebot über Möbelteile und die dazugehörigen Systemkomponenten wie z. B. Beschläge einzuholen.

Mit Hilfe eines professionellen CAD/CAM-Systems erarbeiten unsere CAD-Profis für Sie die Konstruktion und die daraus resultierenden Fertigungsdaten. Sie können sich dabei auf ausgereifte Konstruktionsprinzipien verlassen und verlagern damit auch das Risiko der Planung auf uns.

Planungskosten kommen für Sie nur im Auftragsfall zum Tragen – so entstehen Ihnen auch hier keine Risiken, wenn es nicht zum Auftrag kommt.

Bei Anfragen auf der Grundlage z. B. einer größeren Ausschreibung übernehmen wir die Planungskosten bis zu einer maximalen Planungszeit von 100 Minuten pro Kommission. Ist der Aufwand höher, sprechen wir uns natürlich im Vorfeld mit Ihnen über eine Beteiligung an den Mehrkosten ab.



Anfrage Bestellung

/// Allgemeine Daten ///

Firmenname: _____ Ansprechpartner: _____ Datum: _____
Telefon: _____ PLZ/Ort: _____ Kommission: _____

/// Materialausführung ///

Korpusmaterial: _____ [z.B. DEKO – H1582 ST15 – 19] _____ Frontmaterial: _____ [z.B. SHK – H1582 ST15 – 2.0] _____

Korpuskante: _____ [z.B. DEKO – H1582 ST15 – 19] _____ Frontkante (allseitig): _____ [z.B. SHK – H1582 ST15 – 2.0] _____

Nur Sichtkanten Alle Kanten

/// Konstruktionsmerkmale ///

Sockelfüße mit Blende Sockel zwischen Seiten HETTICH BLUM

Massivholzschubkasten Stahlschubkasten Dekorschubkasten

Griff _____ [z.B. HETTICH Artikel-Nr. 076593] _____ Blende aufliegend Blende einliegend

/// Vorderansicht ///

[Höhe, Breite, Türen, Fachböden nicht vergessen]

/// Draufsicht ///

[Tiefe, Mittelseiten nicht vergessen]

Bilderservice

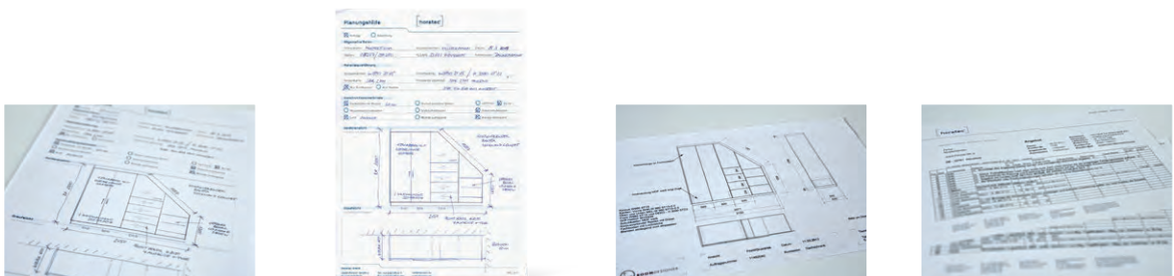
Nach dem Motto „ein Bild sagt mehr als tausend Worte“ möchten wir Sie mit einem professionellen Bilderservice schon in der Angebotsphase unterstützen.

Kunden möchten sehen, was sie für ihr Geld bekommen. Darum ist eine visuelle Darstellung in der Angebotsphase in vielen Fällen kaufentscheidend.

Auf Wunsch erstellen wir Ihnen die Bild- und Zeichnungsausgabe mit Ihrem eigenen Logo.

Als Grundlage für den Bilderservice dient ebenfalls Ihre Aufmaßskizze. Wir erstellen Ihnen zwei Ansichten Ihres Entwurfes – einmal mit geschlossenen, einmal mit geöffneten Fronten. Diese sind jeweils freigestellt, um den Fokus eindeutig auf das Möbelstück zu richten.

Im Auftragsfall erhalten Sie zusätzlich noch eine bemaßte Zeichnung zur Auftragsfreigabe.





Viele weitere Beispiele sehen Sie im Fotobuch „Der Horatec-Bilderservice“, das Ihnen unsere Berater gerne vorstellen. Eine Adaption dieses Buches ist für Ihre Kundenpräsentation auch in Ihrem Design erhältlich – sprechen Sie Ihren Berater darauf an!

Möbelshop mit Möbelplaner

Der neue Möbelshop wurde von uns mit der Zielsetzung entwickelt, mit sehr geringem Aufwand möglichst einfach und schnell individuelle Möbel planen zu können. Auf detaillierte Konstruktions- und Verbinderabfragen haben wir bewusst verzichtet.

Stattdessen verfügt der Möbelplaner über diverse Automatismen zur Festlegung der optimalen Konstruktionsvariante, Griffpositionierung, Aufschlagsermittlung, etc. Der Möbelshop verfügt über unterschiedliche Produktbereiche, die optimal auf Ihre jeweiligen Bedürfnisse abgestimmt sind:

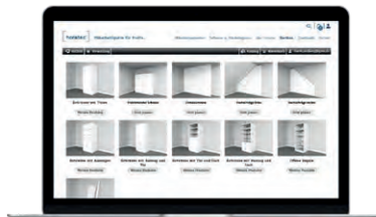


Zuschnitt mit Kante

Einfache Zuschnitte inklusive Bekantung können sehr schnell im Konfigurator „Zuschnitt Kante“ erfasst werden. Hierzu wird zuerst die Platte im gewünschten Dekor sowie in der gewünschten Materialstärke ausgewählt.

Anschließend können Sie bis zu zwei Kantenmaterialien auswählen, die jedem Zuschnitt individuell zugeordnet werden können.

Werden weitere Platten mit anderen Kantenmaterialien benötigt, können Sie diese ebenfalls sehr einfach und schnell ergänzen.



Parametrische Möbel

Eine in ständiger Weiterentwicklung befindliche Möbelbibliothek bietet eine Vielzahl an bereits vordefinierten Möbeln.

Diese können in wenigen Konfigurationsschritten an die gewünschten Anforderungen im Hinblick auf Dimension, Ausstattung und Material angepasst werden.

Die Grundcharakteristik des Möbels bleibt jedoch immer identisch und kann nicht verändert werden.



Frei planbare Möbel

Im neuen Möbelshop können auch individuelle Möbel bis hin zum Dachgiebelschrank sehr einfach erfasst werden. Hierzu werden die erforderlichen Informationen in wenigen Konfigurationsschritten abgefragt.

Das Besondere dabei: Sie können hochindividuelle Möbel mit unterschiedlichsten Dimensionen, Ausstattungen und Materialien innerhalb wenigen Minuten planen. Die Grundcharakteristik des Möbels ist dabei hochflexibel und kann somit problemlos an Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst werden.

Die Bedienung des Möbelplaners ist sehr einfach und orientiert sich an Endkundenanforderungen.

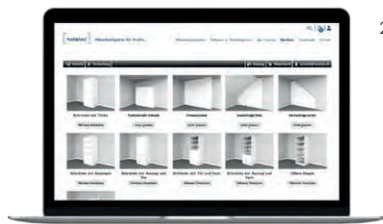
Daher besteht die Möglichkeit, den Möbelplaner* in Ihre eigene Website zu integrieren. So können Endkunden eigenständig ihre individuellen Möbel planen. Weitere Details hierzu finden Sie auf:

→ Seite 132

* Den Möbelplaner für Endkunden gibt es nur ohne die Funktion „Zuschnitt mit Kante“.



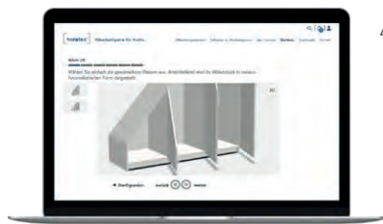
1) Melden Sie sich über Ihre Kundennummer oder Mailadresse im Möbelshop an und wählen Sie in der Navigation den „Möbelplaner“ aus.



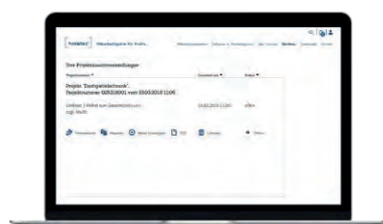
2) Wählen Sie in der Kachelnavigation einen Artikel aus und konfigurieren diesen in wenigen Schritten auf Ihre Bedürfnisse.



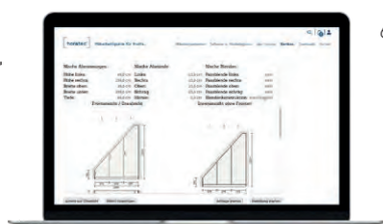
3) Durch Klicken in eine Zone können bestimmte Eigenschaften angepasst werden.



4) In jedem Konfigurationsschritt gibt es die Möglichkeit, sich das geplante Möbelstück in nahezu fotorealistischer Darstellung in 3D anzusehen.



5) Sobald sämtliche Konfigurationsschritte durchlaufen sind, können Sie das Möbel im Warenkorb ablegen oder eine Preisanfrage/Bestellung auslösen.



6) Innerhalb des Warenkorbs finden Sie eine kurze Zusammenfassung der wesentlichen Eigenschaften des jeweiligen Möbels. So behalten Sie jederzeit den Überblick.

Die Horatec- Softwarekomponenten

... für fundiertes Planen,
Kalkulieren und Präsentieren





Sehen Sie den Unterschied zwischen dem Foto oben und dem Rendering links auf dem Tablet? Mit unseren Planungs- und Präsentationsmodulen können Sie schon beim Präsentieren nahezu fotorealistisch bei Ihren Kunden punkten!



Der Roomdesigner ist die Basis, um komplexe Projekte zu realisieren – und diese dann auch hochwertig zu präsentieren.



Roomdesigner

Der Roomdesigner wurde von Profis für Profis entwickelt.

Mit dem Roomdesigner planen Sie von Anfang an in 3D und können Ihrem Kunden so schnell ein Bild von der späteren Einrichtung verschaffen.

Sie greifen entweder auf hinterlegte Möbelartikel aus den Bereichen Küche- oder Korpusmöbel zurück (s. Möbelbibliotheken → S. 96) oder entwerfen nach Ihrer eigenen Planung im Bereich Möbelbau. Im Möbelbau können Sie komplexe Konstruktionen bis hin zu Möbeln unter Dachschrägen realisieren.

Die Kernfunktionen des Roomdesigners:



Entwerfen

Mit dem Roomdesigner können Sie schnell und einfach ganze Räume und Möbelleinrichtungen entwerfen.

Ob aus den fertig hinterlegten Bibliotheken für Küche, Office und dem Korpusmöbelprogramm oder frei gestaltete Möbel mit dem individuellen Möbelbauprogramm – der Roomdesigner bietet die richtige Lösung für Ihre Anforderungen!



Kalkulieren

Mit der integrierten Onlinekalkulation können Sie sich 365 Tage im Jahr und rund um die Uhr den Preis für Ihr geplantes Projekt kalkulieren lassen. Dieser basiert auch auf den aktuellen Rohstoffpreisen, Bearbeitungszeiten und Optimierungsergebnissen.

Sie erhalten dann innerhalb weniger Minuten Ihr Angebot per Mail – und können das Projekt auch direkt online bestellen! Ein Mausklick genügt und Sie erhalten eine Auftragsbestätigung nach der Bearbeitung durch unseren Verkauf ebenfalls per Mail.



Präsentieren

Der Roomdesigner hilft Ihnen Räume und Möbel so zu visualisieren, dass Ihren Kunden die Kaufentscheidung leichter fällt.

Sie können Funktionsbeschläge animieren, Blickwinkel und Perspektiven simulieren sowie Farbgestaltungen ausprobieren. Zeigen Sie mit dem Roomdesigner einfach und schnell, was in Ihnen steckt!

Die Markenpartner im Roomdesigner:



Unsere Markenpartner stellen uns ihre Produkte mit kaufmännischen und konstruktiven Daten für den Roomdesigner und seine Weiterentwicklung zur Verfügung.

So planen und kalkulieren Sie mit der Sicherheit von Markenprodukten, die per Software-Updates auf dem jeweils aktuellen Stand gehalten werden.



Möbelbibliotheken im Roomdesigner

Mit unseren Möbelbibliotheken bieten wir Ihnen vorkonfigurierte Möbel und Möbelteile zur Auswahl, die Sie mit Ihren individuellen Eingaben auf Ihre Bedürfnisse anpassen und in Ihre Projekte integrieren können.

Korpusmöbel

Auszug | Auszug & Fach | Auszug & Tür | Klappe | Regal
Rollladen | Schiebetür | Tür | Tür & Fach | Zubehör



Korpusmöbel können in vielen Anwendungsbereichen eingesetzt werden, weil sie in der Konstruktion sehr variabel angelegt sind. Materialeigenschaften, Maße, Aufteilungen und Beschlagtechnik können individuell definiert werden.

Möbelteile



Unter „Möbelteile“ lassen sich einfache Zuschnitte mit Kanten, Fronten und Korpusteile (Seiten, Böden oder Rückwände) bestellen.

Küchenmöbel

Aufsatzschränke | Geräteoberbauten & Geräteunterbauten
Highboards | Hochschrank | Sideboards | Unterschränke
Wandschränke | Zubehör



Küchenmöbel sind speziell für die hohen und individuellen Anforderungen in der Küchenplanung konzipiert worden. Hier stehen die Planungssicherheit und die spezielle Beschlagtechnik im Vordergrund.

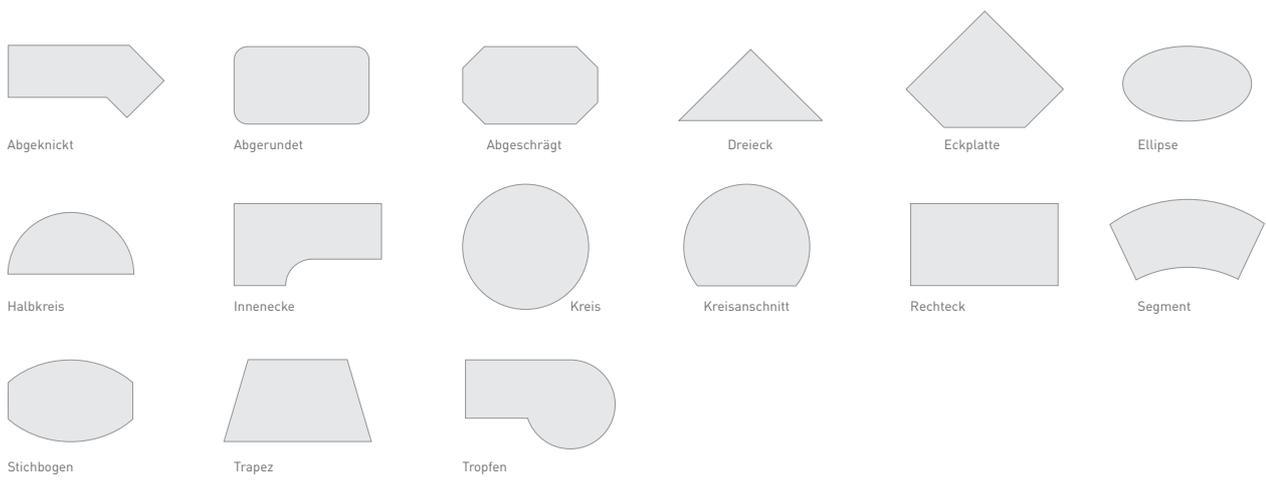
Schubkästen



Im Schubkastenshop finden Sie Schubkastensets, Stahlzargen-, Massivholz-, sowie Dekorschubkästen als Front- und Innenauszüge.



Freiformteile



Freiformteile ab Stückzahl „1“ mit Kanten für Tischplatten oder andere individuelle Anwendungen. Die Formen*, Dekore, Maße und Radien können frei definiert werden.

* Auch andere Freiformen sind per Skizze auf Anfrage möglich.

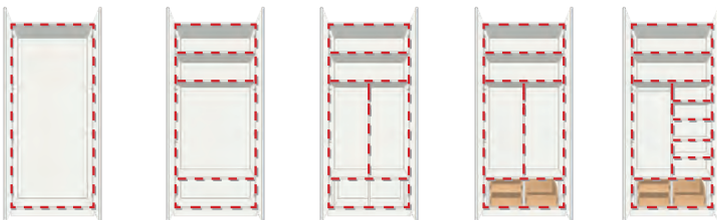


Möbeldesigner

Als zusätzlichen Baustein zum Roomdesigner haben wir den Möbeldesigner entwickelt. Mit ihm können eigene Möbel designt und projektübergreifend verwendet werden – sie lassen sich nämlich in eigenen Möbelbibliotheken abspeichern!

Die Basis für den Möbeldesigner sind die Möbelteile aus dem Roomdesigner-Möbelbau.

Das Prinzip im Möbeldesigner ist aus der Natur vom Baum abgeleitet worden. Wie beim Baum gibt es auch im Möbeldesigner einen Stamm (die Korpshülle) und Äste (die Bauteile). Verzweigungen entstehen durch zonenteilende Bauteile wie Mittelseiten oder Konstruktionsböden. Hierdurch entstehen neue Zonen, die wiederum geteilt werden können.



So entsteht eine Baumstruktur, in der sich alle Bauteile des Möbels wiederfinden. Genau wie im Baum und in den Ästen gibt es auch im Möbeldesigner Abhängigkeiten von Zonen und Bauteilen.

Im Möbeldesigner sind die Bauteile und Zonen variabel aufgebaut, was den Vorteil hat, dass sich nachträgliche Maßänderungen an der Korpshülle oder an den Zonen bis in die letzte Zone oder bis in das letzte Bauteil durchziehen.



Möbel aus einem Roomdesigner-Projekt können einzeln bearbeitet und abgespeichert werden.

Ausgehend von der Korpshülle als Basis werden die einzelnen Zonen in sich verästelnden Hierarchien eingesetzt und stehen in permanenter Abhängigkeit zueinander.







Zeichnungen lassen sich in 2D und 3D vermaßen.

Umfangreiche Dekorationsmöglichkeiten durch Import von Objekten aus der bereits integrierten Bibliothek „3D Warehouse“.

SketchUp PlugIn

Mit SketchUp lassen sich 3D-Ideen schnell und einfach umsetzen.

Nutzen Sie Roomdesigner-Planungen als Basis, um ohne großen Lern- und Supportaufwand aussagekräftige Entwürfe in 3D zu erhalten!

Die Kernfunktionen des SketchUp-PlugIns:



Entwürfe lassen sich in verschiedenen Stilen betrachten und ausgeben.



Konstruktive Änderungen wie z. B. Ausklinkungen, Abrundungen, Ausschnitte etc. können einfach visualisiert und realisiert werden.



Sämtliche Details inklusive Bauteilbezeichnungen werden aus dem Roomdesigner übernommen.



Per Mausklick lassen sich Planungsdaten für die Darstellung auf Tablets speichern. Die entsprechenden Apps gibt es kostenlos für iOS- und Android-Geräte.



Programmübergreifender Import und Export: Mit Simlab können Sie die gängigsten 3D-Formate lesen und schreiben.

SimLab Composer

Rendern bis hin zur Fotoqualität! Mit dem SimLab Composer Pro bieten wir für den Roomdesigner ein äußerst leistungsfähiges PlugIn an, mit dem Sie den Funktionsumfang im Bereich Ihrer Präsentation nochmals deutlich erweitern können!

Die Kernfunktionen von SimLab Composer Pro:



Scene Building

Werten Sie Ihre Roomdesigner-Planung auf, indem Sie aus unterschiedlichen Quellen weitere Objekte aus einer Vielzahl an gängigen 3D-Formaten einfügen.



Rendering

Erstellen Sie mit nur wenig Aufwand professionelle Renderings!



3D-PDF

Präsentieren und versenden Sie Ihre erstellten Planungen als 3D-PDF.

Zur Anzeige wird lediglich das gängige Tool „Acrobat Reader“ benötigt.

Lizenzen und Preise



ROOMDESIGNER 2.0

Zum Preis von 399,- Euro* + MwSt. erhalten Sie eine mehrplatzfähige Firmenlizenz sowie zwei Jahre lang automatische Updates, den Zugriff auf die Onlinekalkulation und unseren Support.

Danach weiter kostenfrei bei mindestens 4.000,- Euro Jahresumsatz an Möbelfertigteilen — oder alternativ über einen Servicevertrag je nach freigeschalteten Programmmodulen ab 199,- Euro pro Jahr.

MÖBELDESIGNER



Zum Preis von 349,- Euro* + MwSt. erhalten Sie das PlugIn für den Roomdesigner als Firmenlizenz sowie zwei Jahre lang automatische Updates und den Zugriff auf den Horatec-Support.

SKETCHUP



Das aktuelle SketchUp kann kostenfrei im Internet unter der Adresse <http://www.sketchup.com/de/download/all> heruntergeladen und mit leicht eingeschränktem Funktionsumfang getestet werden.

Um ein sinnvolles Arbeiten zu ermöglichen, bedarf es einer vorherigen kostenpflichtigen Freischaltung der Schnittstelle durch den Horatec-Support. Bitte beachten Sie auch die weiter hinten aufgeführten Systemvoraussetzungen!

Wichtig: Bei einer dauerhaften Nutzung empfehlen wir den Einsatz der kostenpflichtigen SketchUp-Pro-Version, mit der Sie noch weitere Möglichkeiten bezüglich Layoutfunktionen und Zeichnungsausgaben haben!

Zum Preis von 99,- Euro + MwSt. erhalten Sie das PlugIn für den Roomdesigner als Mehrplatzlizenz und den Zugriff auf den Horatec-Support.

SIMLAB COMPOSER



Das aktuelle SimLab Composer Pro kann kostenfrei von der Seite: <http://www.simlab-soft.com> heruntergeladen und 21 Tage lang getestet werden. Lediglich eine unverbindliche Registrierung per Mail ist hierzu erforderlich.

Achtung: Die Testphase ist auf sieben Tage beschränkt! Um ein dauerhaftes sinnvolles Arbeiten zu ermöglichen, bedarf es einer vorherigen kostenpflichtigen Freischaltung durch den Horatec-Support. Bitte beachten Sie auch die nachfolgenden Systemvoraussetzungen!

Zum Preis von 129,- Euro + MwSt. erhalten Sie eine Lizenz für zwei Arbeitsplätze sowie ein Jahr lang Zugriff auf den Horatec-Support.

Systemvoraussetzungen

Ob Sie einen Laptop oder Desktoprechner nutzen, bedenken Sie bitte: nur mit einer vernünftig dimensionierten Ausstattung lässt sich auf Dauer effektiv arbeiten – das spart oftmals Zeit und Nerven!

Die Mindest-Hardwarevoraussetzung (Roomdesigner):

X86-basierter PC mit Windows 7, Windows 8 oder Windows 10 (32 Bit), Dualcore CPU ab 2 GHz, 2 GB Arbeitsspeicher, OpenGL-fähige Grafikkarte mit min. 1 GB Speicher (VRAM), Bildschirmauflösung von 1.400 x 900 Pixeln

Empfohlene Hardware-Ausstattung (Roomdesigner, SketchUp, SimLab):

X86-basierter PC mit Windows 7, Windows 8 oder Windows 10 (64 Bit), Intel i7 Quadcore CPU ab 2,4 GHz, 8 GB Arbeitsspeicher, OpenGL-fähige Grafikkarte von ATI oder NVIDIA mit 2 GB eigenen Speicher (VRAM), Bildschirmauflösung von 1.920 x 1.080 Pixeln

* Beim Erwerb von Roomdesigner und MöbelDesigner im Paket sparen Sie 50,- Euro und müssen in Summe nur 698,- Euro für Ihre mehrplatzfähige Firmenlizenz zahlen.

Schulungen

In zweitägigen Seminaren bei unseren Handelspartnern vor Ort, den Egger-Leithändlern oder vierteljährlich an unseren Produktionsstandorten bieten wir kostenpflichtige Basic- und Professionalschulungen, Workshops sowie kostenlose Infoabende an.



Erster Tag: Basic-Schulung

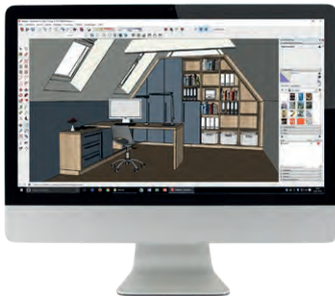
In der Basic-Schulung lernen Sie, wie man mit dem Roomdesigner ganze Räume mit Wänden, Türen, Fenstern und Böden planen kann. Auf Basis dieser Raumplanung erwerben Sie dann die Kenntnisse, wie man Möbel aus der Küchen- und Korpusmöbelbibliothek konfiguriert und im Raum platziert.



Zweiter Tag: Professional-Schulung

In der Professional-Schulung lernen Sie, wie man individuelle Möbel bis unter Dachschrägen konstruiert und im Raum platziert. Hier erfahren Sie auch, wie Sie mit dem Möbeldesigner maßvariable Möbel in eigene Bibliotheken ablegen können. Wir zeigen Ihnen in dieser Schulung, wie Sie eine Möbelplanung über unsere Schnittstellen an SketchUp und SimLab übertragen und informieren Sie außerdem über neueste Entwicklungen und Möglichkeiten.

Dauer: 2 x 7 Std. | max. Teilnehmer: 12 | Preis: 129,- Euro/Tag



SketchUp-Workshop

Mit der Schnittstelle zum Programm SketchUp von Trimble haben wir die Möglichkeiten des Roomdesigners nochmal deutlich erweitert. Die Synergie aus beiden Programmen schafft ein unschlagbares Preis-Leistungs-Verhältnis! Der Roomdesigner übernimmt dabei die Grundfunktionen in der Planung von Möbeln und Einrichtungen. Wer sich Funktionen wie Explosionszeichnungen, Handskizzen, Grundrisse, Ansichten oder freies Modellieren wünscht, der ist mit SketchUp sehr gut beraten!

Dauer: 7 Std. | max. Teilnehmer: 12 | Preis: 129,- Euro

Support

Für die Einrichtung und Freischaltung von Roomdesigner und Möbeldesigner sowie den Schnittstellen zu SketchUp und SimLab steht Ihnen ein kostenloser Support durch unser kompetentes Serviceteam mit Rückrufservice an Werktagen von 08:00 – 17:00 Uhr unter der Nummer +49-5257 9825-225 zur Verfügung.

Updates

Mit dem integrierten Updatemodul bleiben Sie immer auf neuestem Stand: der Roomdesigner wird im Hintergrund automatisch mit tagesaktuellen Stammdaten und Programmneuerungen versehen.

Bis 24 Monate nach dem Kauf der Software sind diese Serviceleistungen kostenfrei. Danach je nach freigeschalteten Programmmodulen ab 4.000,- Euro Jahresumsatz weiterhin ohne Kostenbeteiligung oder alternativ über einen Servicevertrag ab 199,- Euro/Jahr.



Andreas Meier
Schulungen/Support
ameier@horatec.de

Gary Keogh
Support
gkeogh@horatec.de

Patrick Richter
Schulungen/Support
prichter@horatec.de

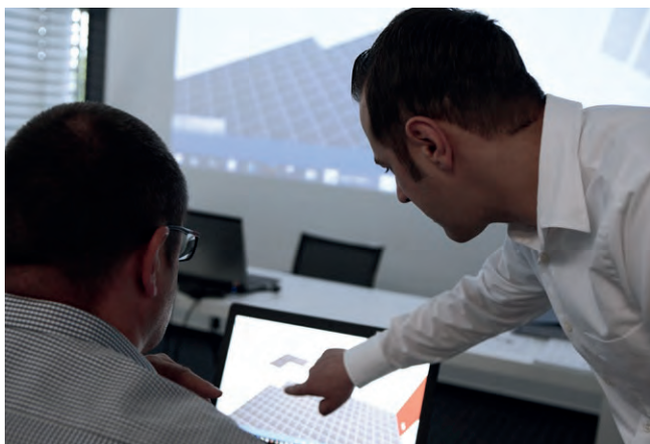
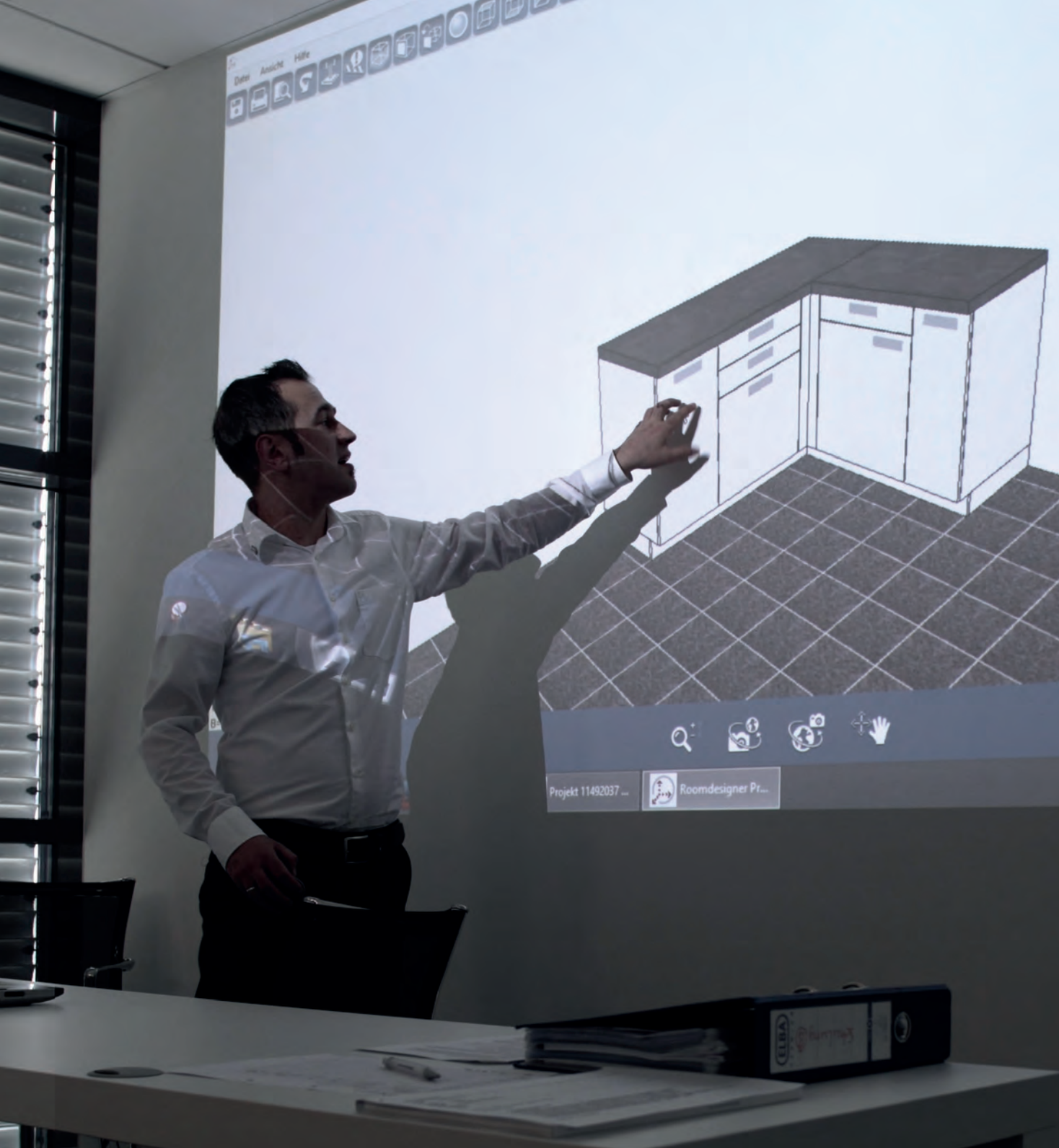


A man in a white shirt is standing in an office, pointing towards a window with horizontal blinds. He is looking upwards and to the right. In the foreground, there is a desk with several laptops, including one with the 'acer' logo. Another person is partially visible on the left side of the desk, looking at a laptop. The office has large windows with blinds, and the lighting is bright and natural.

Kommunikation ist der Treibstoff, mit dem man Dinge vorantreiben kann. Wir sehen uns heute als Dienstleister mit vielen Serviceleistungen rund um das Thema Möbelteile. Nutzen Sie unseren Support – oder fragen Sie nach einem Beratungsgespräch bei Ihnen vor Ort.

Kommunikation und Service







Ihr Schulungs-Team:

Andreas Meier
Schulung/Support
ameier@horatec.de

Patrick Richter
Schulung/Support
prichter@horatec.de

Tel.: +49 5257 9825-225

Die Veranstaltungen finden sowohl in unserem Schulungscenter in Hövelhof als auch vor Ort in Ihrer Nähe statt – damit Sie keine Zeit verlieren!

Immer aktuelle Termine entnehmen Sie dem Schulungskalender auf unserer Website

 www.horatec.com
→ Services
→ Schulungen

Schulungen und Seminare

Unsere Arbeitswelt wird zunehmend komplexer. Auch im klassischen Handwerk sind IT-gestützte Planungs- und Produktionsprozesse nicht mehr wegzudenken. Das Tischlerhandwerk muss sich in einem Markt behaupten, der professionelles Auftreten sowie zeitgemäße Marketing- und Vertriebskonzepte verlangt.

Hierbei möchten wir unsere Kunden unterstützen. In ein- oder zweitägigen Seminaren bieten wir Basic- und Professionalschulungen für unsere Software-Komponenten an: in unserem Schulungscenter oder bei unseren Handelspartnern vor Ort.

Informationsveranstaltungen zu branchenwichtigen Themen wie Internet, Digitalisierung oder Marketing vervollständigen das Angebot.



Bestandteil unserer Veranstaltungen in Hövelhof ist immer auch eine Besichtigung unserer 4.0-Produktion.



SHOWROOM[©]

Im Showroom wartet die komplette Marken- und Gestaltungswelt des Roomdesigners auf das Eintreten Ihrer Kunden.

Ein Showroom ist die logische und konsequente Weiterentwicklung des Roomdesigners.

Kunden wollen heute etwas ansehen, anfassen und im wahrsten Sinne des Worts: be-greifen!







Unser Showroom-Konzept ...

... soll eine Anregung für Ihren eigenen Showroom sein. Wir zeigen Ihnen auf den nächsten Seiten standardisierte Showroommodule, die Sie je nach Ihrer Raumsituation als fertige Lösung von uns beziehen können.

Wir unterstützen Sie bei der Umsetzung Ihres eigenen Showrooms, indem wir Sie bei der Planung beraten und die Modulkosten über eine Umsatz-Rückvergütung subventionieren.



SHOWROOM^{3D}

Mit dem Showroom-Konzept möchten wir unsere Händler und Kunden bei der Vermarktung ihrer Leistung unterstützen: wir bieten ein komplettes Shopkonzept aus verschiedenen Showroom-Modulen für die Anwendung und Darstellung auf engstem Raum.

Wenn Sie über einen eigenen Showroom nachdenken, sprechen Sie uns einfach an. Wir beraten Sie gerne und zeigen Ihnen auch weiterführende Möglichkeiten in der Vermarktung auf.



Die Preise der Module entnehmen Sie dem Showroom-Bestellformular.

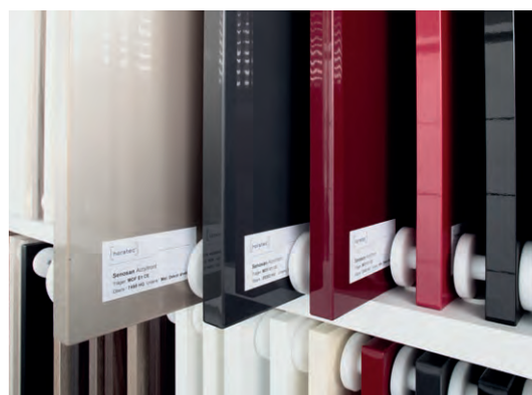
Dieses können Sie sich von unserer Website im PDF-Format herunterladen:



www.horatec.com

→ Downloads

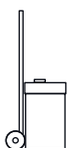






Musterkoffer

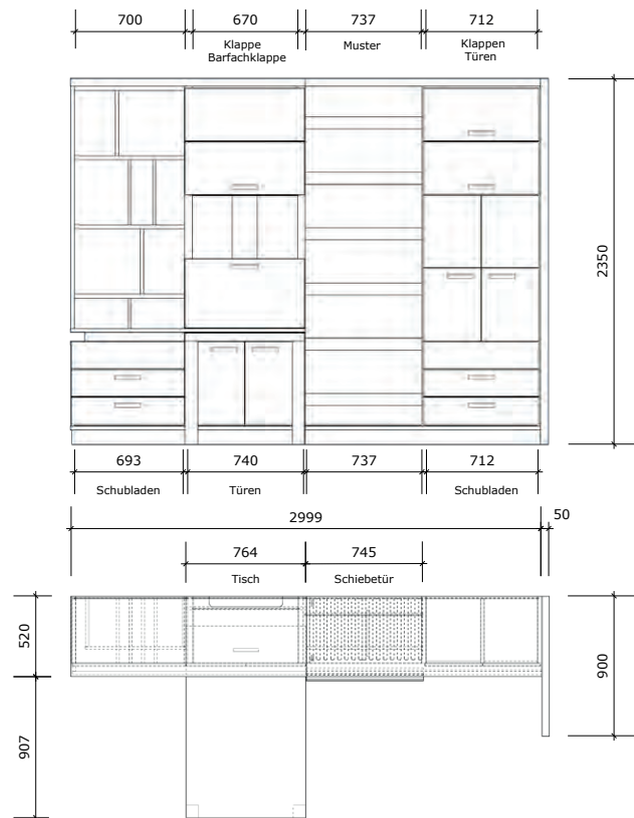
Der Musterkoffer ist die mobile und kompakte Lösung für Ihre Kundenbesuche. Auf Rollen und mit höhenverstellbarem Griff kommen Sie entspannt beim Kunden an und präsentieren dort eine ausgesuchte Auswahl an Mustern. Durch das einheitliche A4-Format sind die Muster sowohl für den Musterkoffer als auch für die Musterwürfel kompatibel und können über unseren kostenlosen Musterservice immer wieder aktualisiert werden.



- 4 × Dekorspanplatte DIN A4
- 2 × PerfectSense Lackplatte DIN A4
- 1 × Schichtstoff-Verbundplatte DIN A4
- 1 × Arbeitsplatte 16 × 16 cm
- 1 × Acrylfront Hochglanz DIN A4
- 2 × Lackfronten Hochglanz/Mattlack, Mattlack/Feinstruktur DIN A4
- 1 × Lack-Rahmenfront Mattlack DIN A4
- 1 × Furnierspanplatte lackiert DIN A4
- 1 × Massivholz-Rahmenfront DIN A4
- 1 × Alurahmenfronten DIN A4
- 3 × Alu-Senkrechtprofile für Gleittüren 18 cm
- Aufbewahrungsfach für Unterlagen DIN A4

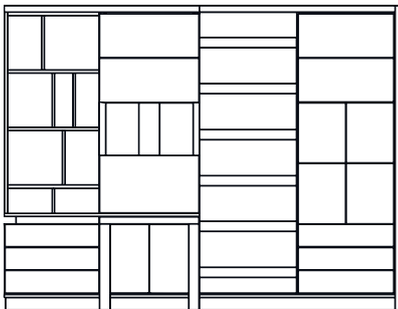






Modul Beratung | Advice

Maße [B × H × T]: 3.049 × 2.350 × 1.427 (mm)



Mit dem Beratungsmodul bieten wir Ihnen eine kompakte Lösung für Kundenberatungsgespräche. Hier haben Sie alle Muster im direkten Zugriff und können auch wichtige Beschlaglösungen zeigen. Für Planungsarbeiten ist ein Bildschirm integriert.

Das Beratungsmodul ist der ideale Einstieg für Kunden, bei denen vielleicht nur ein kleines Büro zur Verfügung steht. Der Tisch kann eingeschoben werden, so dass das Beratungsmodul auch als normaler Arbeitsplatz genutzt werden kann.

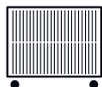
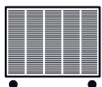
- Korpus: Dekor W1000 ST9 mit Sicherheitskante 1,0 mm, offenes Fach für einen 27"-16:9-Flachbildschirm zur Präsentation
- Muster inside: 48 Egger Holzdekore 410 × 410 × 19 mm mit Sicherheitskante, 68 Egger Unidekore und Materialreproduktionen 297 × 210 × 19 mm mit Sicherheitskante
- Front: Klappen, Schubkästen und Drehtüren in Dekor H1400 ST36 mit Sicherheitskante 0,8 mm, Raumhohes Schiebetürsystem Topject im Dekor W1000 ST9 mit Halteleisten als Collagenwand
- Klappenbeschläge: Blum Aventos HF, HK + HL, Barfachklappe mit Hettich Bremsklappenhalter Klassik D
- Schubkästen: Massive gezinkte Holzschubkästen in den Holzarten Eiche, Buche, Nussbaum und Ahorn mit Blum Tandem Blumotion + Tip-on sowie Hettich Quadro 4D V6 Silent System + Push-to-open, Blum Tandembox Blumotion und Hettich Arci Tech Silent System
- Drehtüren: Blum Clip Top Blumotion und Tip-on, Hettich Sensys und Hettich Intermat mit Push-to-open
- Tisch: Schichtstoff Verbundelement 51,6 mm, Dekor H1400 ST36 mit Schichtstoffkante 0,8 mm

SHOWROOM[®]



Musterwürfel Fronten

Maße (B × H × T): 1.200 × 1.051 × 738 (mm)



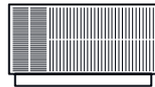
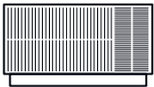
- 68 Muster Egger Unifarben und Materialreproduktionen Format 297 × 210 mm, ohne Haltestempel
- 48 Muster Egger Holzreproduktionen Format 410 × 410 mm, mit Haltestempel
- 18 Muster Egger PerfectSense Format 410 × 410 mm, mit Haltestempel





XXL Mustermodul Fronten

Maße (B × H × T): 1.871 × 1.051 × 859 (mm)



- 68 Muster Egger Unifarben und Materialreproduktionen Format 297 x 210 mm, ohne Haltestempel
- 48 Muster Egger Holzreproduktionen Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel
- 18 Muster Egger PerfectSense Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel
- 17 Muster Senosan Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel
- 3 Muster Lackfronten Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel
- 3 Muster Lackrahmenfronten Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel
- 5 Muster Furnierlackfronten Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel
- 6 Muster Alurahmenfronten Format 410 x 410 mm, mit Haltestempel



Vorderseite

Rückseite



SHOWROOM[®]



Musterwürfel Schubkästen

Maße (B x H x T): 1.200 x 1.051 x 738 (mm)



- Stahlzarge Blum Legrabox pur Blumotion Zarge M Seidenweiß
- Stahlzarge Blum Legrabox pur Tip-on Blumotion Zarge C Oriongrau
- Stahlzarge Blum Legrabox free Tip-on Zarge C Terraschwarz Einschubelement Klarglas
- Stahlzarge Hettich ArciTech Push-to-open AZ 218 Edelstahl Designside/Floatglas
- Stahlzarge Blum Antaro Blumotion Zarge M Seidenweiß
- Stahlzarge Blum Antaro Tip-on Blumotion Zarge C Weißaluminium
- Stahlzarge Blum Antaro Tip-on Blumotion Zarge C Terraschwarz Rehling
- Stahlzarge Hettich ArciTech Push-to-open AZ 218 Silber Rehling
- Massivholz Buche auf Blum Movento Blumotion
- Massivholz Ahorn auf Blum Movento Tip-on Blumotion
- Massivholz Eiche auf Blum Movento Tip-on
- Massivholz Nussbaum auf Blum Tandem Tip-on
- Dekor MDF – W980 ST2 auf Hettich Quadro 4DV6 Silent System
- Massivholz Birke auf Hettich Quadro 4DV6 Push-to-open
- Massivholz Esche auf Hettich Quadro 4DV6 Push-to-open
- Massivholz Kirsche auf Hettich Quadro 4DV6 Push-to-open



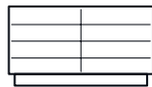
Vorderseite

Rückseite



XXL Mustermodul Schubkästen

Maße (B × H × T): 1.871 × 1.051 × 859 (mm)



- Stahlzarge Blum Legrabox pur Blumotion Zarge M Seidenweiß
- Stahlzarge Blum Legrabox pur Tip-on Blumotion Zarge C Oriongrau
- Stahlzarge Blum Legrabox free Tip-on Zarge C Terraschwarz Einschubelement Klarglas
- Stahlzarge Hettich ArciTech Push-to-open AZ 218 Edelstahl Designside/Floatglas
- Stahlzarge Blum Antaro Blumotion Zarge M Seidenweiß
- Stahlzarge Blum Antaro Tip-on Blumotion Zarge C Weißaluminium
- Stahlzarge Blum Antaro Tip-on Blumotion Zarge C Terraschwarz Rehling
- Stahlzarge Hettich ArciTech Push-to-open AZ 218 Silber Rehling
- Massivholz Buche auf Blum Movento Blumotion
- Massivholz Ahorn auf Blum Movento Tip-on Blumotion
- Massivholz Eiche auf Blum Movento Tip-on
- Massivholz Nussbaum auf Blum Tandem Tip-on
- Dekor MDF – W980 ST2 auf Hettich Quadro 4DV6 Silent System
- Massivholz Birke auf Hettich Quadro 4DV6 Push-to-open
- Massivholz Esche auf Hettich Quadro 4DV6 Push-to-open
- Massivholz Kirsche auf Hettich Quadro 4DV6 Push-to-open



Vorderseite

Rückseite

SHOWROOM[®]



Musterwürfel Verbinder/Türen

Maße [B × H × T]: 1.200 × 1.051 × 738 (mm)



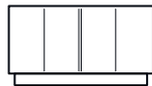
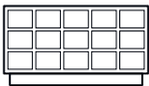
- Verbinderkasten Dübel
- Verbinderkasten Lamello
- Verbinderkasten Spax
- Verbinderkasten Direkta
- Verbinderkasten Rastex/Twister
- Verbinderkasten VB 35
- Verbinderkasten VB 36
- Verbinderkasten Clamex
- Verbinderkasten Tenso
- Topfbänder Blum TipOn
- Topfbänder Hettich Sensys
- Topfbänder Blum Standard
- Topfbänder Hettich Objektband
- Fachbodenträger 5 mm
- Fachbodenträger Sekura 6
- Fachbodenträger genutet
- Fachbodenträger TAB 18





XXL Mustermodul Verbinder/Türen

Maße [B × H × T]: 1.871 × 1.051 × 859 (mm)



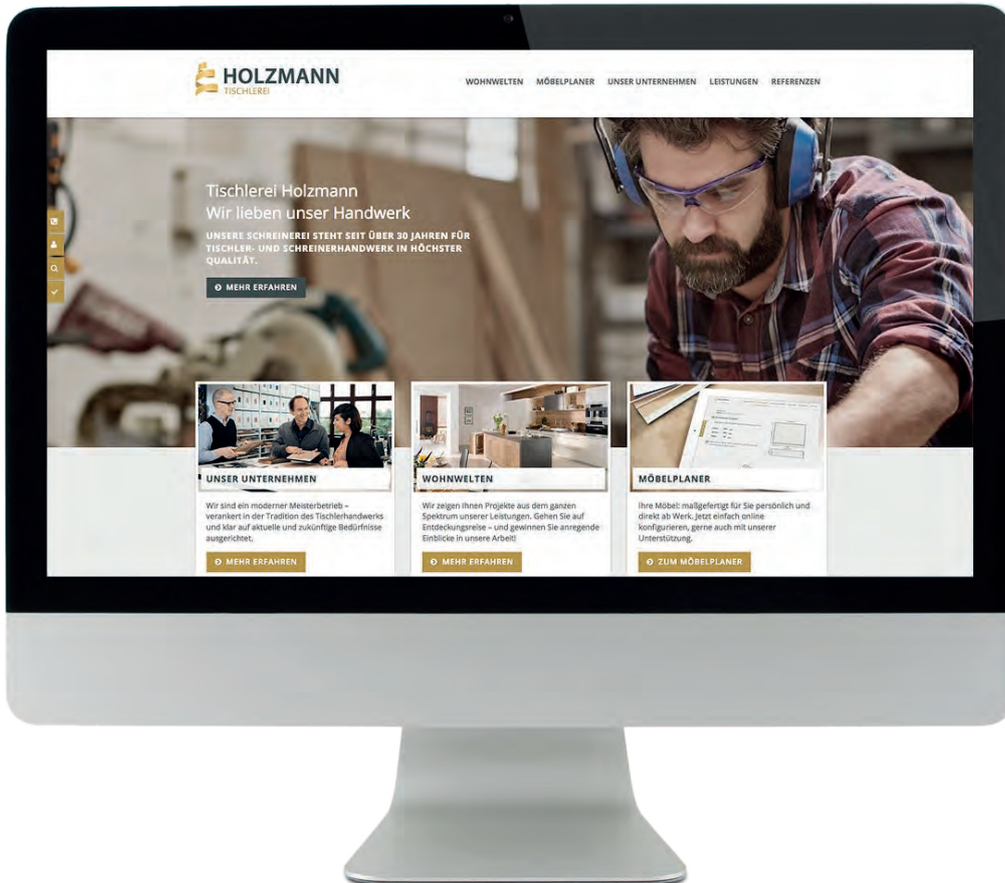
- Verbinderkasten Dübel
- Verbinderkasten Lamello
- Verbinderkasten Spax
- Verbinderkasten Direkta
- Verbinderkasten Rastex/Twister
- Verbinderkasten VB 35
- Verbinderkasten VB 36
- Verbinderkasten Clamex
- Verbinderkasten Tenso

- Topfbänder Blum TipOn
- Topfbänder Hettich Sensys
- Topfbänder Blum Standard
- Topfbänder Hettich Objektband
- Fachboden träger 5 mm
- Fachboden träger Sekura 6
- Fachboden träger genutet
- Fachboden träger TAB 18



Vorderseite

Rückseite



Unter www.tischlerei-holzmann.de können Sie einen ersten Blick auf eine beispielhafte Muster-Website werfen – inklusive hochwertigem Bildmaterial, Textbeispielen und vorgedachter Inhaltsstruktur.

Nachfolgend sehen Sie bereits mit der Netzcocktail-Architektur umgesetzte Referenz-Websites – nur sechs von unzähligen Möglichkeiten, Ihrem Business das richtige Etikett im Web zu verschaffen!



Schreinerei Soisson



Tischlerei Philipp Böck



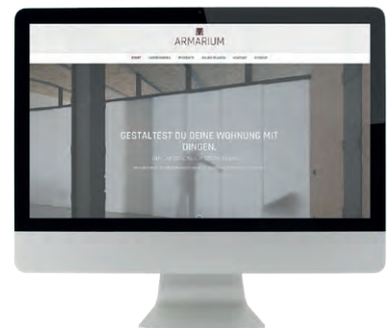
Tischlerdesign Bose



Möbelwerkstätten



Schreinerei Zinsbacher



Armarium



Individuelles Design

Logo, Farben, Schriften und Fotos werden professionell an Ihr Erscheinungsbild angepasst. Sie erhalten ein einzigartiges Design, das zu Ihnen passt.



Inhalte vom Profi

Bereits für Sie integriert: hochwertige Fotos und Texte. Die Inhalte werden auf Ihre Bedürfnisse individuell angepasst.



Google optimiert

Moderne SEO-Technologie bewirkt, dass Ihre Homepage gut gefunden wird und bei Google ein besseres Ranking erreicht.



Kleine Displays

Dank Responsive Webdesign macht Ihre neue Homepage auch auf kleinen Bildschirmen, wie z.B. Smartphones und Tablets, eine tolle Figur.



Inhaltspflege

Inhalte können Sie bei Bedarf spielend leicht selbst ändern und ergänzen (CMS). Auf Wunsch erledigt Netzcocktail dies für Sie und hilft gerne bei allen Fragen.



Möbelplaner

Mit dieser neuen Applikation aus dem Hause Horatec können Sie Ihre Homepage optional um einen echten Mehrwert für Sie und Ihre Kunden erweitern.

(→ S. 132)

(→ S. 98)

Tischlerwebsite

Als Tischler oder Schreiner hat man heute mit einer Vielzahl von Marktbegleitern zu tun – Möbelhäuser, Onlineshops oder Hersteller, die ihre Möbel direkt anbieten. Diese Marktteilnehmer verfügen meistens über hohe Werbebudgets und präsentieren sich mit Top-Design, Top-Bildern und oft auch mit Top-Preisen.

Das Internet wird als „Türöffner“ auch im Möbelumfeld immer wichtiger. In diesem Medium befindet sich die Konkurrenz jedoch nur einen Mausklick vom eigenen Angebot entfernt.

Wir möchten unseren Kunden bei der Außendarstellung im Internet helfen – weil wir davon überzeugt sind, dass wir uns mit der gemeinsam geschaffenen Qualität und Leistung am Markt nicht verstecken müssen!

Aus diesem Grunde haben wir von unserem Partner Netzcocktail ein Baukastensystem für Websites entwickeln lassen, das sich genau auf diese Aspekte fokussiert.

Eine komplett ausgearbeitete Beispielstruktur mit vorformulierten Textbausteinen sorgt dafür, dass der Tischler oder Schreiner schnell und problemlos seine individuellen Inhalte über leicht zu bedienende Eingabemaschinen einpflegen kann. Eine Bilddatenbank zu allen relevanten Einrichtungsthemen mit Motiven in höchster Darstellungsqualität ist der Garant für den professionellen Look, der selbst der Konkurrenz in Konzerngröße in nichts nachsteht.

Horatec-Kunden erhalten die Tischlerwebsite von Netzcocktail und die Services dazu zu einem absoluten Sonderpreis, an dem wir selbst nichts verdienen. Denn wir wollen keine neuen Geschäftsfelder schaffen, sondern auf unserem ureigensten Feld – nämlich Bretter zu bohren und zu verkaufen – mit unseren Kunden zusammen erfolgreich sein!

Klicken Sie sich doch in die extra eingerichtete Beispielwebsite unter der Adresse **www.tischlerei-holzmann.de** für einen umfassenden ersten Eindruck. Sprechen Sie uns oder unseren Außendienst auf die Tischlerwebsite von Netzcocktail an – wir beraten Sie gerne!

Netzcocktail-Homepage
für Horatec-Kunden
ab 990,- €

+ 29,- € mtl. (Service & Hosting)

NETZCOCKTAIL®

Ihr persönlicher Ansprechpartner:

Marc-Henning Hütte
Geschäftsführer

Tel. +49 251 625252-70

Fax +49 251 625252-98

E-Mail huette@netzcocktail.de
www.netzcocktail.de



Der Möbelplaner – Mehrwert für Ihre Tischlerwebseite!

Das Internet gewinnt in allen Bereichen immer mehr an Bedeutung. Der Konsument möchte sich heute aktiv und rund um die Uhr über Produkte und Serviceleistungen informieren können.

Mit dem Möbelplaner können Endkunden ihr eigenes individuelles Möbel auf Ihrer Webseite planen, kalkulieren, bei Ihnen anfragen – und bestellen!

Eine intuitiv bedienbare Planungsoberfläche führt Ihren Kunden in wenigen Schritten zum Maßmöbel – inklusive Preisermittlung! Die Preiskalkulation kann dabei individuell von Ihnen vorgegeben werden.

Sobald der Endkunde ein Möbel gespeichert, angefragt oder bei Ihnen bestellt hat, erhalten Sie sämtliche dazugehörigen Informationen per E-Mail. Anschließend können Sie die Möbel mithilfe des Roomdesigner-PlugIns „Möbeldesigner“ in den Roomdesigner importieren. Dort haben Sie die Möglichkeit, das vom Kunden geplante Möbel bei Bedarf zu ändern oder direkt bei uns zu bestellen.

Mit dem Möbelplaner bringen wir Ihre Tischlerei in die aktive Möbelvermarktung über das Internet!



Vorteile

- Vollständig in Ihre Webseite integrierbar
- Vermittelt ein positives, modernes Image
- Kalkulationsparameter individuell einstellbar
- Nutzung im Tagesgeschäft zur Erzeugung von Angeboten möglich



Einfache Handhabung

In wenigen Bearbeitungsschritten können die Abmessungen, Ausstattung und Materialien festgelegt werden.



3D-Bildgenerierung

In jedem Konfigurationsschritt gibt es die Möglichkeit, sich das geplante Möbelstück in nahezu fotorealistischer Darstellung in 3D anzusehen.



Bildschirmgrößen

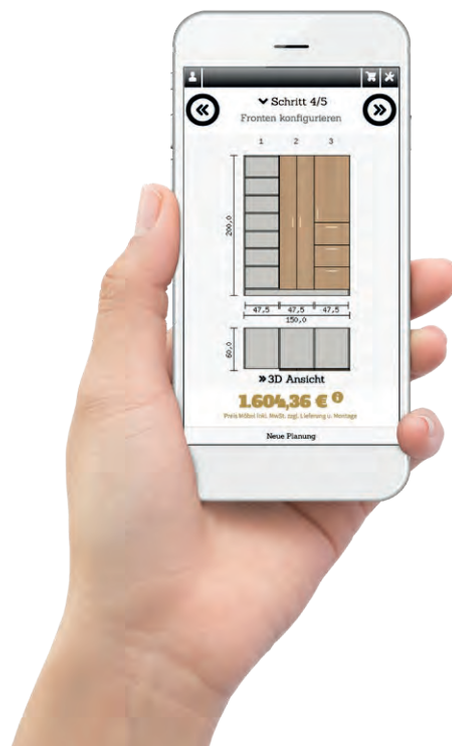
Desktop-PC, Tablet oder sogar Smartphone – der Möbelplaner macht auf jeder Bildschirmgröße eine gute Figur.

Und nicht nur das – er lässt sich auch auf jedem dieser Geräte kinderleicht und schnell bedienen.

Probieren Sie's doch einfach selbst aus:



www.tischlerei-holzmann.de/de/moebelplaner/





Durchgängige Gesamtlösung

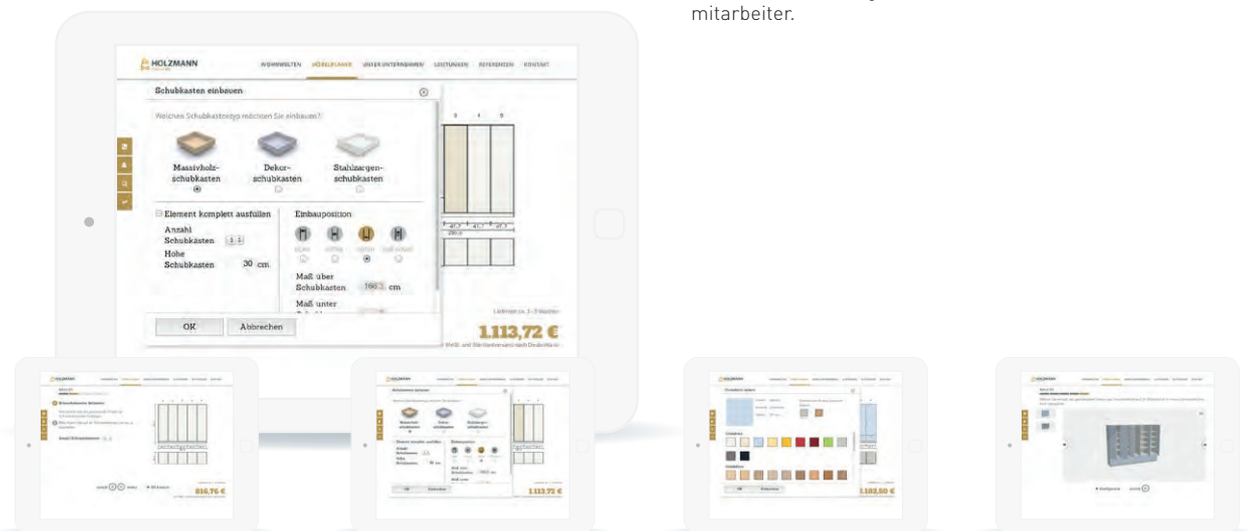
Sämtliche im Möbelplaner geplanten Möbel können in den Möbeldesigner* (→ S. 104) importiert und dort im Bedarfsfall weiter bearbeitet werden.



Lizensierung

Den Möbelplaner können Sie für 1.200,- Euro/Jahr bei einer Mindestlaufzeit von zwei Jahren für Ihre Website lizensieren.

Wenn Sie Interesse an unserem Möbelplaner oder weiterführende Fragen haben, wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen Außendienstmitarbeiter.



* Voraussetzung zum Import sind eine lizensierte Roomdesigner-Version und das Plugin „Möbeldesigner“.



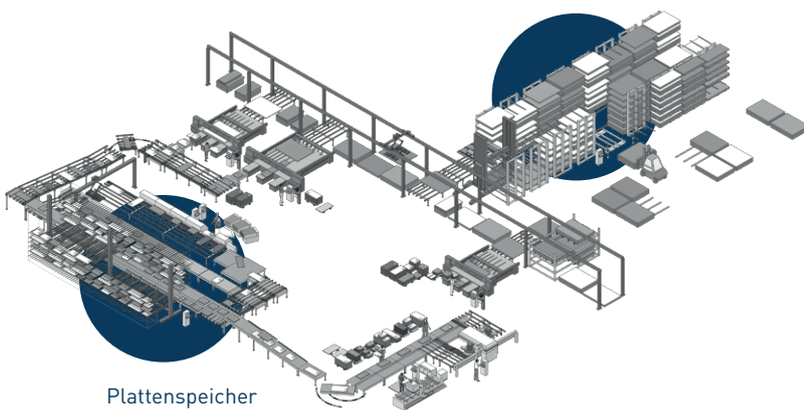


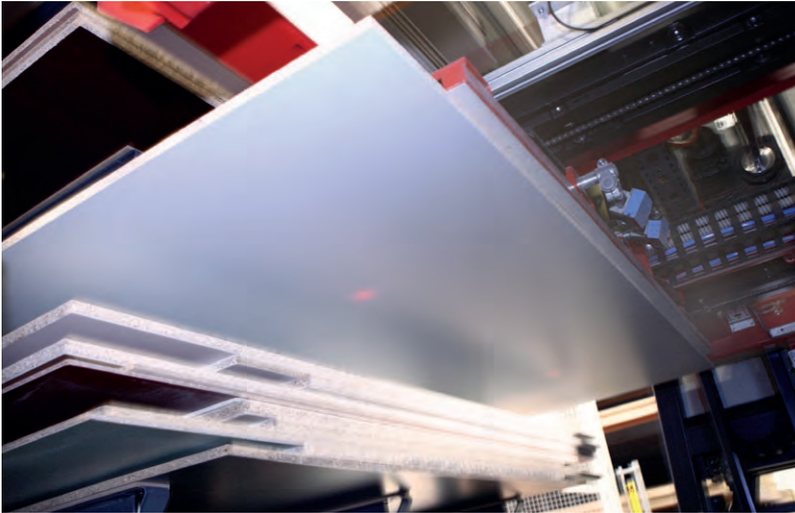
Wir bieten einen durchgängigen Ablauf von der Planung bis zur Montage. Mit einer ausgeklügelten Software-technologie beginnt der Prozess schon bei Ihnen am Rechner und endet mit einer perfekten Lieferung aller Komponenten für eine reibungslose Montage bei Ihrem Kunden.

Die Prozesskette



Plattenlager





Das vollautomatische Lager. Mit über 4.000 Platten im direkten Zugriff die Basis für unser großes Lagersortiment an Dekor- und Furnierspanplatten.

Es garantiert uns eine hohe Verfügbarkeit, ein materialschonendes Handling, ein ausgeklügeltes Restemanagement und kurze Lieferzeiten.

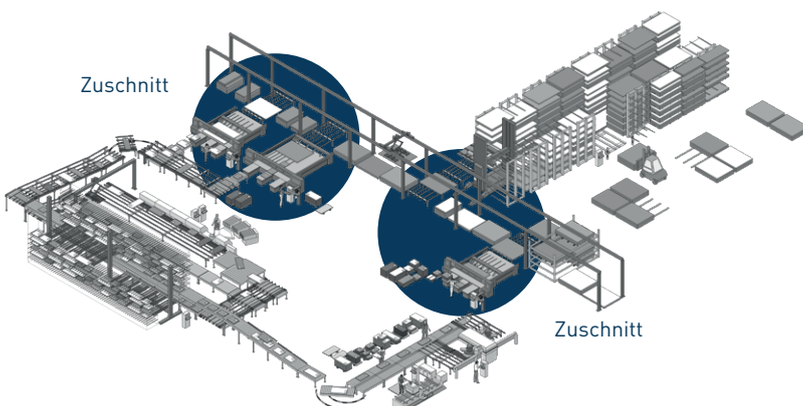






Der Zuschnitt. Auf liegenden Plattensägen werden Holzwerkstoffplatten bis zu einem maximalen Maß von 4.100 x 2.070 mm zugeschnitten. Durch die Anbindung an das Plattenlager wird jede Platte mittels Vakuum und damit gerade bei empfindlichen Oberflächen absolut schonend transportiert.

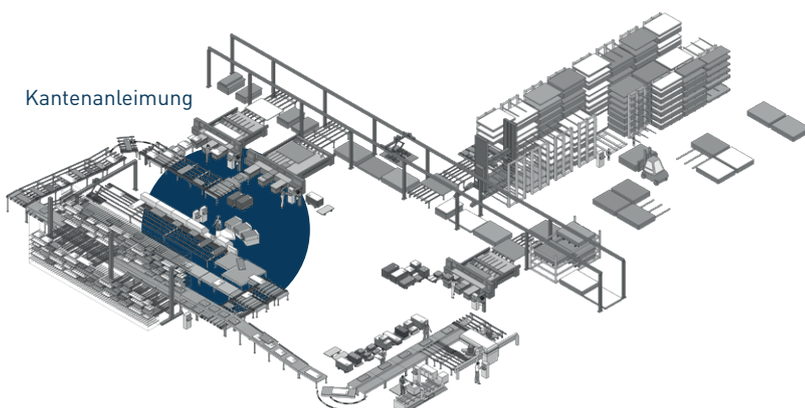
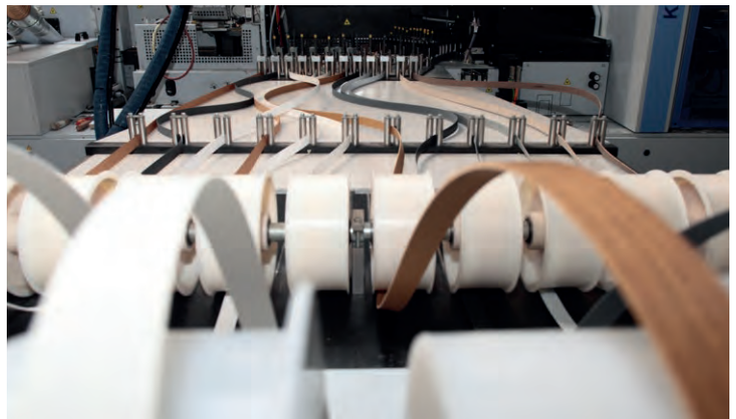
Durch die Etikettierung an dieser Stelle erhält jedes Teil seine Identität bis zur Montage beim Kunden.





Die Kantenanleimung. Die Kante sorgt für die „gefühlte“ Qualität des Möbelteils.

Jede Kante wird je nach Dekor von Platte und Kante fugenlos mit weißem oder transparentem PUR-Kleber angeleimt oder per Lasertechnik verbunden.

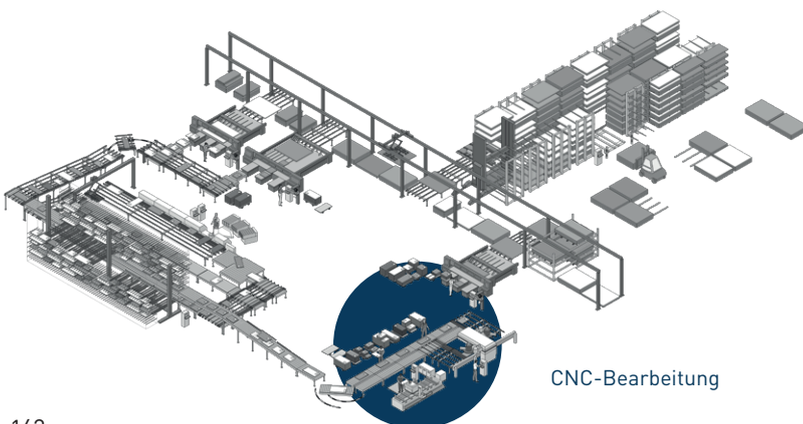






Im Bereich Bohren und Fräsen werden alle konstruktiven Bearbeitungen wie Bohrungen, Lochreihen, Nuten, Taschen, eingeleimte Dübel und Freiformfräsungen ausgeführt.

Mit modernster Durchlauftechnik und stationären Bearbeitungszentren werden in dieser Bohrzelle die Weichen für eine einfache Montage der Möbelteile und der dazugehörigen Beschlagkomponenten gestellt.



CNC-Bearbeitung



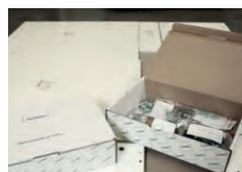


Die Beschlagkommissionierung und Verpackung.

Abgestimmt auf die Bearbeitung in den Möbelteilen, erhalten Sie auch die Beschläge stückgenau kommissioniert dazu.

So fallen keine Verpackungseinheiten, Mindestabnahmemengen oder Anbruchkosten an.

Außerdem montieren wir Ihre Stahlschubkästen, so dass Sie die Schubkästen bei der Montage nur noch in den Schrank einsetzen müssen. Durch eine für den Schubkasten individuell gefertigte Kartonverpackung kann er bis zur Baustelle sicher transportiert werden.





Logistik und Lieferung.

Sauber verpackt, pünktlich, kostengünstig und 100 % verlässlich wird die Ware wöchentlich über Ihren Fachhandel geliefert.

Unsere Profis vor Ort

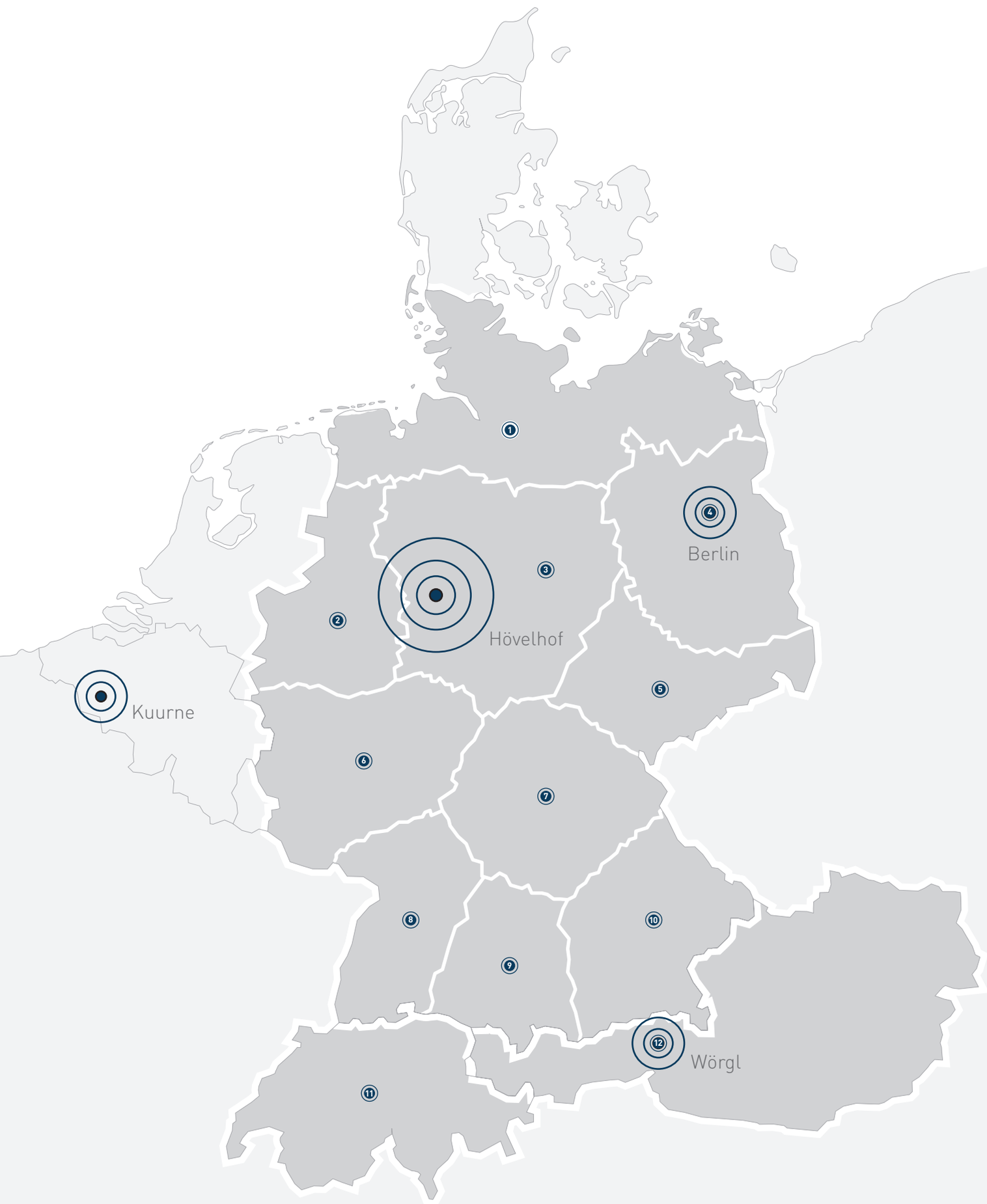
An vier Standorten in Deutschland, Österreich und in Belgien haben wir das umgesetzt, was Sie auf den letzten Seiten erfahren haben.

Jeder Standort setzt unsere Philosophie so um, dass einerseits die Vorteile eines zentral entwickelten Systems voll genutzt, andererseits die spezifischen regionalen Marktanforderungen und deren Auswirkungen auf Lagerhaltung und Prozessabwicklung jeweils berücksichtigt werden – so viel Zentralisierung wie nötig, soviel Freiheit wie möglich.

Wir setzen bei der Kundenbetreuung auf eine kundenorientierte Teambildung zwischen Außendienst, Arbeitsvorbereitung und Möbelplanung. Damit gewährleisten wir in der Angebots- und Auftragsabwicklung, dass Sie als Kunde immer mit den gleichen Mitarbeitern zu tun haben.

Unsere Teams sind nach Regionen aufgestellt und arbeiten sehr eng zusammen, so dass sie im Ergebnis eine sehr individuelle Kundenbetreuung erzielen!





①



Außendienst:
Bastian Brautlecht
Tel. +49 40 669345-10
Fax +49 40 669345-11
Mobil +49 151 22062882
E-Mail bbrautlecht@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Patrick Falkenrich
Tel. +49 5257 9825-244
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail pfalkenrich@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Johannes Blank
Tel. +49 5257 9825-214
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail jblank@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Peter Wolf
Tel. +49 5257 9825-231
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail pwolf@horatec.de



Möbelplanung:
Heinz-Josef Schulte
Tel. +49 2942 9887811
Fax +49 2942 791237
E-Mail hschulte@horatec.de



Möbelplanung:
Daniel Nitsche
Tel. +49 30 814714-17
Fax +49 30 814714-20
E-Mail dnitsche@horatec.de

③



Außendienst:
Dominik Liebeherr
Tel. +49 5302 9175998
Fax +49 5302 9174040
Mobil +49 151 42637775
E-Mail dliebeherr@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Johannes Blank
Tel. +49 5257 9825-214
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail jblank@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Patrick Falkenrich
Tel. +49 5257 9825-244
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail pfalkenrich@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Julian Koch
Tel. +49 5257 9825-236
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail jkoch@horatec.de



Möbelplanung:
Heinz-Josef Schulte
Tel. +49 2942 9887811
Fax +49 2942 791237
E-Mail hschulte@horatec.de



Möbelplanung:
Iris Göllner
Tel. +49 5257 9825-251
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail igoellner@horatec.de

②



Außendienst:
Lutz Dongus
Tel. +49 2161 83010-40
Fax +49 2161 83010-41
Mobil +49 151 65873587
E-Mail ldongus@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Stefan Forell
Tel. +49 5257 9825-257
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail sforell@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Moritz Kessler
Tel. +49 5257 9825-228
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail mkessler@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Andreas Keller
Tel. +49 5257 9825-254
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail akeller@horatec.de



Möbelplanung:
Daniel Nitsche
Tel. +49 30 814714-17
Fax +49 30 814714-20
E-Mail dnitsche@horatec.de



Möbelplanung:
Ferdinand Adolphs
Tel. +49 5257 9825-252
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail fadolpfs@horatec.de

4  

Außendienst:
Carsten Winkler
Tel. +49 30 814714-11
Fax +49 30 814714-20
Mobil +49 176 10024174
E-Mail cwinkler@horatec.de

Arbeitsvorbereitung
Großraum Berlin:
Alexander Kunz
Tel. +49 30 814714-12
Fax +49 30 814714-20
E-Mail akunz@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Julian Koch
Tel. +49 5257 9825-236
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail jkoch@horatec.de



Möbelplanung:
Daniel Nitsche
Tel. +49 30 814714-17
Fax +49 30 814714-20
E-Mail dnitsche@horatec.de



Möbelplanung:
Iris Göllner
Tel. +49 5257 9825-251
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail igoellner@horatec.de

4  

Außendienst:
Lutz Wildgrube
Tel. +49 30 814714-0
Fax +49 30 814714-20
Mobil +49 172 4471111
E-Mail lwildgrube@horatec.de

Arbeitsvorbereitung
Großraum Berlin:
Alexander Kunz
Tel. +49 30 814714-12
Fax +49 30 814714-20
E-Mail akunz@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Andreas Keller
Tel. +49 5257 9825-254
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail akeller@horatec.de



Möbelplanung:
Daniel Nitsche
Tel. +49 30 814714-17
Fax +49 30 814714-20
E-Mail dnitsche@horatec.de



Möbelplanung:
Ferdinand Adolphs
Tel. +49 5257 9825-252
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail fadolphs@horatec.de

4  

Außendienst:
Mathias Müller
Tel. +49 30 814714-0
Fax +49 30 814714-20
Mobil +49 175 4084395
E-Mail mmueller@horatec.de

Arbeitsvorbereitung
Großraum Berlin:
Alexander Kunz
Tel. +49 30 814714-12
Fax +49 30 814714-20
E-Mail akunz@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Peter Wolf
Tel. +49 5257 9825-231
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail pwolf@horatec.de



Möbelplanung:
Daniel Nitsche
Tel. +49 30 814714-17
Fax +49 30 814714-20
E-Mail dnitsche@horatec.de



Möbelplanung:
Ferdinand Adolphs
Tel. +49 5257 9825-252
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail fadolphs@horatec.de

5  

Außendienst:
René Welzwich
Tel. +49 34321 6814-97
Fax +49 34321 6814-98
Mobil +49 175 5698152
E-Mail rwelzwich@horatec.de



Arbeitsvorbereitung
Andreas Keller
Tel. +49 5257 9825-254
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail akeller@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Peter Wolf
Tel. +49 5257 9825-231
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail pwolf@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Thorsten Becker
Tel. +49 5257 9825-229
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail tbecker@horatec.de



Möbelplanung:
Ferdinand Adolphs
Tel. +49 5257 9825-252
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail fadolphs@horatec.de



Möbelplanung:
Iris Göllner
Tel. +49 5257 9825-251
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail igoellner@horatec.de

6



Außendienst:
 Bastian Halfpap
 Tel. +49 2603 6060507
 Fax +49 2603 931969
 Mobil +49 160 4779717
 E-Mail bhalfpap@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Henning Dieks
 Tel. +49 5257 9825-212
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail hdieks@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Alexander Schmidt
 Tel. +49 5257 9825-242
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail aschmidt@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Andreas Keller
 Tel. +49 5257 9825-254
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail akeller@horatec.de



Möbelplanung:
 Christian Brinkmann
 Tel. +49 5257 9825-259
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail cbrinkmann@horatec.de



Möbelplanung:
 Ferdinand Adolphs
 Tel. +49 5257 9825-252
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail fadolphs@horatec.de

7



Außendienst:
 Helmut Saal
 Tel. +49 9161 88395-11
 Fax +49 9161 88395-12
 Mobil +49 160 4779716
 E-Mail hsaal@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Peter Wolf
 Tel. +49 5257 9825-231
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail pwolf@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Stefan Forell
 Tel. +49 5257 9825-257
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail sforell@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Nils Hey
 Tel. +49 5257 9825-241
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail nhey@horatec.de



Möbelplanung:
 Nils Hey
 Tel. +49 5257 9825-241
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail nhey@horatec.de



Möbelplanung:
 Iris Göllner
 Tel. +49 5257 9825-251
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail igoellner@horatec.de

8



Außendienst:
 Erkan Yavuz
 Tel. +49 7231 78166-66
 Fax +49 7231 78166-67
 Mobil +49 171 5619718
 E-Mail eyavuz@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Patrick Falkenrich
 Tel. +49 5257 9825-244
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail pfalkenrich@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Nikolai Unger
 Tel. +49 5257 9825-226
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail nunger@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Andreas Keller
 Tel. +49 5257 9825-254
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail akeller@horatec.de



Möbelplanung:
 Christian Brinkmann
 Tel. +49 5257 9825-259
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail cbrinkmann@horatec.de



Möbelplanung:
 Daniel Nitsche
 Tel. +49 30 814714-17
 Fax +49 30 814714-20
 E-Mail dnitsche@horatec.de

9



Außendienst:
 Wolfgang Dürr
 Tel. +49 7345 238100-8
 Fax +49 7345 238100-9
 Mobil +49 175 7256112
 E-Mail wduerr@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Stefan Forell
 Tel. +49 5257 9825-257
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail sforell@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Peter Wolf
 Tel. +49 5257 9825-231
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail pwolf@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Julian Koch
 Tel. +49 5257 9825-236
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail jkoch@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
 Thorsten Becker
 Tel. +49 5257 9825-229
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail tbecker@horatec.de



Möbelplanung:
 Dorit Dürr
 Tel. +49 7345 238101-3
 Fax +49 7345 238100-9
 E-Mail dduerr@horatec.de



Möbelplanung:
 Lars Fell
 Tel. +49 5257 9825-260
 Fax +49 5257 9825-220
 E-Mail lfell@horatec.de

10



Außendienst:
Sebastian Schosser
Tel. +49 871 43029135
Fax +49 871 43029136
Mobil +49 175 1840334
E-Mail sschosser@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Alexander Schmidt
Tel. +49 5257 9825-242
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail aschmidt@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Bernhard Steiner
Tel. +43 5 0600 10404
Fax +43 5 0600 90404
E-Mail bsteiner@horatec.at



Arbeitsvorbereitung:
Henning Dieks
Tel. +49 5257 9825-212
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail hdieks@horatec.de



Möbelplanung:
Ferdinand Adolphs
Tel. +49 5257 9825-252
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail fadolphs@horatec.de



Möbelplanung:
Nils Hey
Tel. +49 5257 9825-241
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail nhey@horatec.de

11



Außendienst:
Werner Ruchti
Tel. +41 32 622 1412
Fax +41 32 633 1412
Mobil +41 79 607 1412
E-Mail wruchti@horatec.ch



Arbeitsvorbereitung:
Alexander Schmidt
Tel. +49 5257 9825-242
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail aschmidt@horatec.de



Arbeitsvorbereitung:
Bernhard Steiner
Tel. +43 5 0600 10404
Fax +43 5 0600 90404
E-Mail bsteiner@horatec.at



Möbelplanung:
Werner Ruchti
Tel. +41 32 622 1412
Fax +41 32 633 1412
E-Mail wruchti@horatec.ch



Möbelplanung:
Christian Brinkmann
Tel. +49 5257 9825-259
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail cbrinkmann@horatec.de

12



Außendienst:
Eduard Auer
Tel. +43 5 0600 10324
Fax +43 5 0600 90324
Mobil +43 664 619 5000
E-Mail eauer@horatec.at



Arbeitsvorbereitung:
Bernhard Steiner
Tel. +43 5 0600 10404
Fax +43 5 0600 90404
E-Mail bsteiner@horatec.at



Arbeitsvorbereitung:
Julian Koch
Tel. +49 5257 9825-236
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail jkoch@horatec.de



Möbelplanung:
Bernhard Steiner
Tel. +43 5 0600 10404
Fax +43 5 0600 90404
E-Mail bsteiner@horatec.at



Möbelplanung:
Julian Koch
Tel. +49 5257 9825-236
Fax +49 5257 9825-220
E-Mail jkoch@horatec.de

Regel-Lieferzeiten*

Platten- und Kantenmaterialien aus der Handelsgruppe „Express“	→ ca. 7 – 10 Kalendertage
Platten- und Kantenmaterialien aus der Handelsgruppe „Standard“	→ ca. 10 – 14 Kalendertage
Platten- und Kantenmaterialien aus der Handelsgruppe „Premium“	→ ca. 4 – 5 Wochen
Echtholz-furnierte Teile mit Lackoberfläche aus der Handelsgruppe „Standard“	→ ca. 3 Wochen
Beschlagtechnik	→ ca. 7 – 14 Kalendertage
Schubkästen	→ ca. 7 – 10 Kalendertage
Falt- und Schiebetüren	→ ca. 7 – 14 Kalendertage
Gleittüren	→ ca. 14 Kalendertage
Acrylfronten aus der Handelsgruppe „Express“	→ ca. 10 – 14 Kalendertage
Acrylfronten aus der Handelsgruppe „Standard“	→ ca. 3 – 4 Wochen
Hochglanz-Lackfronten	→ ca. 4 Wochen
Matt-/Strukturlackfronten	→ ca. 3 Wochen
Massivholzrahmenfronten	→ ca. 5 Wochen
Alurahmenfronten	→ ca. 7 – 14 Kalendertage
Rollladensysteme	→ ca. 7 – 14 Kalendertage

* Von der Auftragsbestätigung bis zum Eintreffen in Ihrer Werkstatt.
Bei Auftragsvergabe werden die genauen Lieferzeiten anhand von
Materialverfügbarkeit und Fertigungskapazität geprüft und festgelegt.

Farbabweichungen, Druckfehler, Irrtümer sowie z. B. technische
Änderungen während der Kataloglaufzeit vorbehalten.



Möbelfertigteile für Profis: made by Horatec.

Ihr Leithändler:

horatec GmbH

Josef-Förster-Straße 9
D-33161 Hövelhof

Tel. +49 5257 9825-0
Fax +49 5257 9825-220

info@horatec.de
www.horatec.de

horatec.com

Horatec GmbH

