

Verbindet Innen mit Außen.

KÖSTER



WOODLINE



# Inhalt

Türmodelle	3
Ausführungsvarianten und -pakete	4 – 7
Oberflächen und Farben	8 – 9
Türserien	10 – 18
Verglasung	19
Zubehör	20 – 21
Modellbeispiele	22



Anwendungsbeispiel: Frontalansicht Modell WL04 in Stadelholz mit Stoßgriff 5825.1400 und Verglasung in Tego Dark



Anwendungsbeispiel: Innenansicht Modell WL04 mit Oberflächenkombination A - Flügel und Blendrahmen in ca. RAL 9005 Deep Black FS, Innendrucker 5890, Drehknopf für TSH und Verglasung in Tego Dark

Alle dargestellten Haustüren sind Anwendungsbeispiele und beinhalten teilweise Sonderausstattungen.

# Türmodelle im Blick



WL01 S.10 – 11 WL02 S.12 WL03 S.13 WL04 S.14



WL05 S.15 WL06 S.16 WL08 S.17 WL09 S.18

KÖSTER WOODLINE kombiniert die Robustheit und Beständigkeit von Aluminium mit der warmen, natürlichen Optik von Holz. Dabei kommen sublimierte Holzdekore als Oberfläche zum Einsatz, die nicht nur witterungsbeständig und langlebig sind, sondern ebenfalls durch ihr ansprechendes Design überzeugen. Die täuschend echt wirkende Holzoptik verleiht den Haustüren einen rustikalen Charme und sorgt gleichzeitig für ein Gefühl von Geborgenheit.

Mit KÖSTER WOODLINE entscheiden Sie sich für eine Eingangstür, die Sie auch in vielen Jahren noch in gewohnter Eleganz und Qualität willkommen heißt.

Die Modelle WL01, WL02, WL03, WL06, WL08 und WL09 erhalten Sie auf Wunsch auch mit vertikal ausgerichtetem Strukturverlauf. Mit Beschlägen der Black Line setzen Sie moderne Akzente und verleihen der Haustüre eine eindrucksvolle und harmonische Optik.



# Ausführungsvarianten Standard

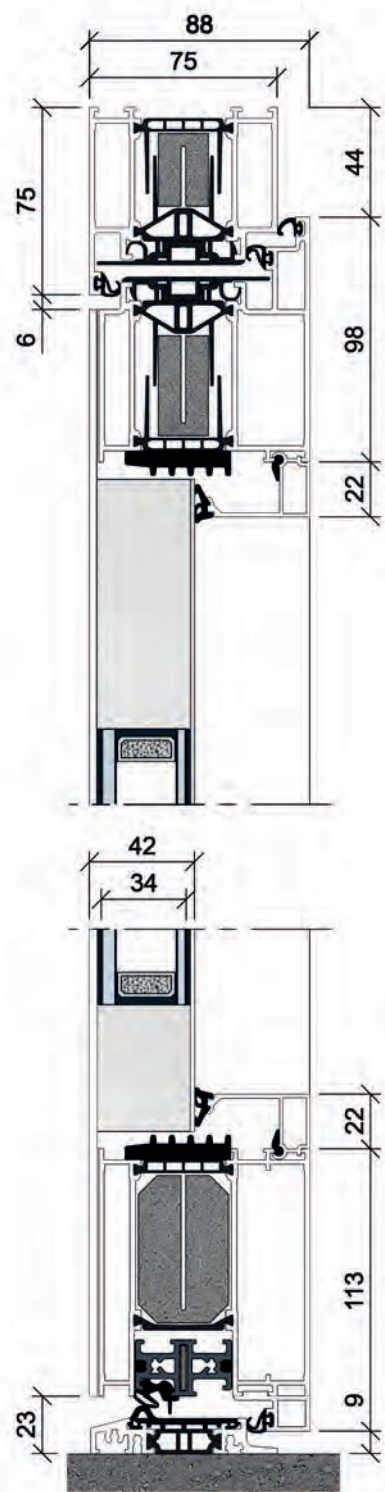
Technische Zeichnung KÖSTER Advance 88  
Vertikaler Schnitt eines teilverglasten Modells zu  
KÖSTER Advance 88 als FD.

FD

Technische Zeichnung FD  
Advance 88 und Advance 108



**FD - Außen flügelüberdeckend**  
Der Haustürflügel ist von innen sichtbar. Von außen  
überdeckt das Außenblech der Haustürfüllung den Tür-  
flügel. Von innen sind die Füllungen per Glashalteleisten  
gesichert.



Außenansicht

Innenansicht



Türbänder



Rollenbänder, weiß oder silberfarbig, 3 Stk.

BFD  
LIGHT

Technische Zeichnung BFD light  
Advance 88 und Advance 108



**BFD light - Beidseitig flügelüberdeckend  
mit Rollentürbändern**  
Der Haustürflügel wird innen und außen mit den  
Füllungsblechen überdeckt. Die Türen sind mit  
schlanken, dreiteiligen Rollenbändern ausgestattet.

Außenansicht

Innenansicht



Türbänder



Rollenbänder, weiß oder silberfarbig, 3 Stk.

BFD

Technische Zeichnung BFD  
Advance 88 und Advance 108



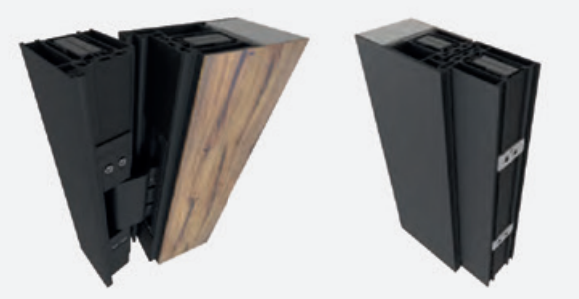
**BFD - Beidseitig flügelüberdeckend,  
verdeckt liegende Türbänder**  
Der Haustürflügel wird innen und außen mit den  
Füllungsblechen überdeckt. Die Türen sind mit  
verdeckt liegenden Haustürbändern ausgestattet.

Außenansicht

Innenansicht



Türbänder

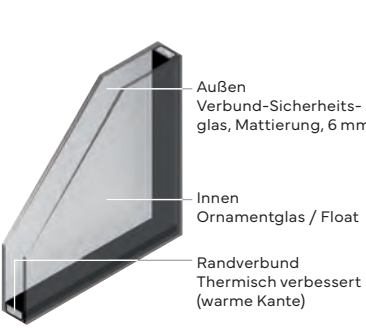


Verdeckt liegende Türbänder, schwarz, 2 Stk.

# Ausführungspakete Standard

FD

Außen flügelüberdeckend



**2-fach Verglasung** bis  $U_g$  1,1 W/m<sup>2</sup>K  
Einsatz (Glasfalz) - Füllung aus Aluminium, 42 mm Gesamtstärke  
 $U_g$ -Wert bis zu 0,92 W/m<sup>2</sup>K je nach Modell  
(Berechnungsbasis DIN EN ISO 10077-1, Tür 1200 x 2250 mm mit komplett geschlossener Türfüllung, ohne Glas)

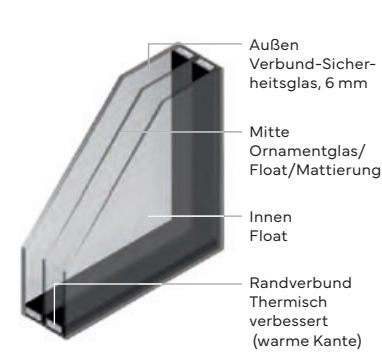


**Innendrucker 5881**  
Aluminium, auf Langschild, weiß oder silberfarbig

BFD  
LIGHT

BFD

Beiseitig flügelüberdeckend optional



**3-fach Verglasung** bis  $U_g$  0,6 W/m<sup>2</sup>K  
Beidseitig flügelüberdeckende Füllung, 92 mm Gesamtstärke  
 $U_g$ -Wert bis zu 0,68 W/m<sup>2</sup>K je nach Modell  
(Berechnungsbasis DIN EN ISO 10077-1, Tür 1200 x 2250 mm mit komplett geschlossener Türfüllung, ohne Glas)



**Innendrucker 5886**  
Edelstahl, auf Langschild

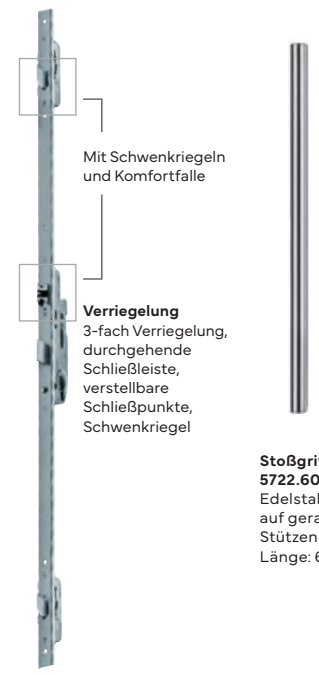


**Innendrucker 5883**  
Edelstahl, auf Rosette

FD

BFD  
LIGHT

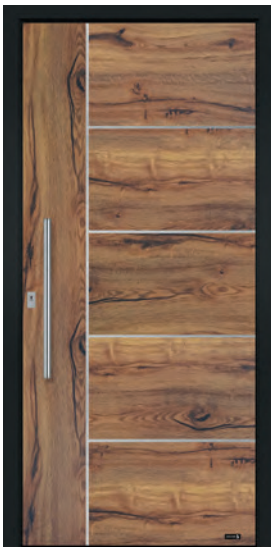
BFD



**Sicherheitsrosette**  
Edelstahl, Kernziehschutz, flächenbündig eingelassen, inkl. PZ nach DIN 1303 und DIN 18252, Schlagpickingschutz, Not- und Gefahrenfunktion, 5 Schlüssel

**Stoßgriff 5722.600**  
Edelstahl, auf geraden Stützen montiert Länge: 600 mm

Standardausstattung mit 12 mm Lisenen in Niro-Design und Beschlägen in weiß, silberfarbig oder Edelstahl.



WL 05 Außenansicht



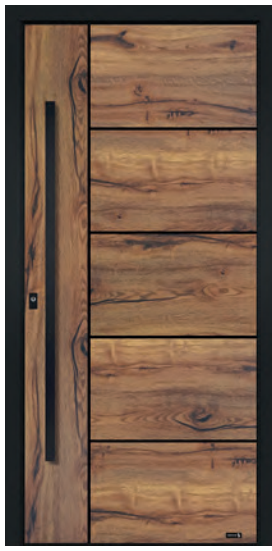
WL 05 Innenansicht

# Black Line Optional

## Stoßgriffe

<b>5723.</b> 600 800 1200 1400 1600	<b>5825.</b> 1200 1400 1600	<b>5841.</b> Fingerprint Navkom 1400 1600	<b>5843.</b> Fingerprint Navkom 1400 1600
<b>5846.</b> Fingerprint ekey dLine 1400 1600	<b>5848.</b> Fingerprint ekey dLine 1400 1600		

Black Line Ausstattung mit 12 mm Lisenen und Beschlägen in Schwarz



WL 05 Außenansicht



WL 05 Innenansicht

## Kernziehschutzrosetten



**Sicherheitsrosette**, oval, rechteckig, quadratisch  
Edelstahlrosetten in Schwarz, Kernziehschutz, flächenbündig eingelassen

## Drehknauf für TSH



**Drehknauf für TSH**, oval, rund, quadratisch in Schwarz

## Innendrucker



**5888** oval  
Edelstahl in Schwarz, inkl. PZ-Rosette  
**5890** rund  
Edelstahl in Schwarz, inkl. PZ-Rosette  
**5891** quadratisch  
Edelstahl in Schwarz, inkl. PZ-Rosette



D-Form



**5897** oval  
Edelstahl in Schwarz, inkl. PZ-Rosette



**5899** rund  
Edelstahl in Schwarz, inkl. PZ-Rosette



**5906** quadratisch  
Edelstahl in Schwarz, inkl. PZ-Rosette



**5892**  
Edelstahl in Schwarz, auf Langschild, inkl. PZ-Rosette



**3 x Rollenbänder**  
in Schwarz



**2 x verdeckt liegende Türbänder**  
in Schwarz



# Holzdekore Standard



Altholz      Brettholz      Golden Oak

Bei den Modellen WL01, WL02, WL03, WL06, WL08 und WL09 können die Holzdekore sowohl in horizontaler als auch in vertikaler Richtung konfiguriert werden.

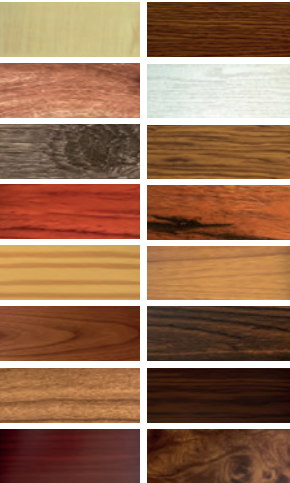


**Türen-Konfigurator**  
Stellen Sie Ihre persönliche Woodline-Haustür zusammen.



Winchester      Olive      Stadelholz

Weitere Holzdekore sind optional verfügbar



## Aluminium Basisfarben

Den Blendrahmen erhalten Sie auch in den Standardfarben der Edition. Andere RAL Farben sind gegen Aufpreis möglich.



ca. RAL 7012 Basaltgrau FS      ca. RAL 7016 Nightgrey FS      ca. RAL 9005 Deep Black FS      Dark FSM      Sparkling Iron FSM      ca. DB 703 FSM

Aus drucktechnischen Gründen ist die Darstellung der Farben und Oberflächen nicht verbindlich.

# Oberflächenkombinationen

Bei Woodline haben Sie die Möglichkeit aus vier unterschiedlichen Oberflächenkombinationen zu wählen. Sie können die Modelle jeweils mit unterschiedlichen Blendrahmen in den Standardfarben der Edition konfigurieren, Holzdekor sowohl für die Außen- als auch für die Innenseite des Flügels wählen oder die gesamte Tür in Holzoptik zusammenstellen.

Durch die freie Wahl der Oberflächen können Sie Funktionalität und Ästhetik optimal miteinander verbinden. Sie entscheiden, welche Kombination am besten zu Ihrem Designkonzept passt. Diese Flexibilität erlaubt es, die Haustür perfekt an Ihre Umgebung anzupassen und gleichzeitig höchste Qualität und Langlebigkeit zu gewährleisten.

A



Außen: Flügel in Holzdekor  
Blendrahmen in Basisfarbe      Innen: Flügel + Blendrahmen in Basisfarbe

B



Außen: Flügel in Holzdekor  
Blendrahmen in Basisfarbe      Innen: Flügel in Holzdekor  
Blendrahmen in Basisfarbe (abweichend bei FD: Füllung in Holzdekor, Flügel und Blendrahmen in Basisfarbe)

C



Außen: Flügel + Blendrahmen in Holzdekor      Innen: Flügel + Blendrahmen in Holzdekor

D



Außen: Flügel in Holzdekor  
Blendrahmen in Basisfarbe      Innen: Flügel + Blendrahmen in ca. RAL 9016 Verkehrsweiß oder Snow FS

Alle Beispiele in der Ausführung BFD light.

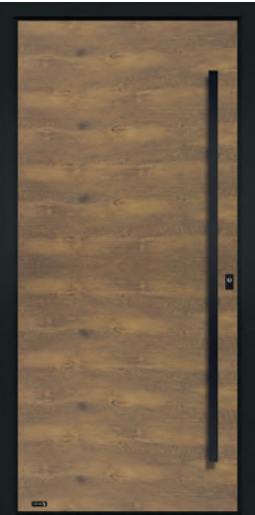


WL01

Strukturverlauf: Horizontal



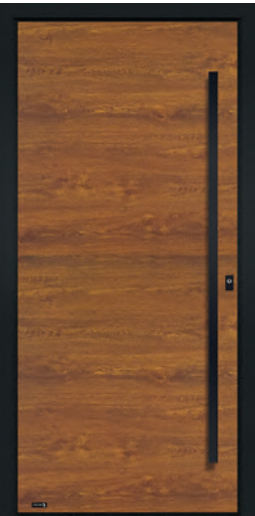
WL01 Altholz



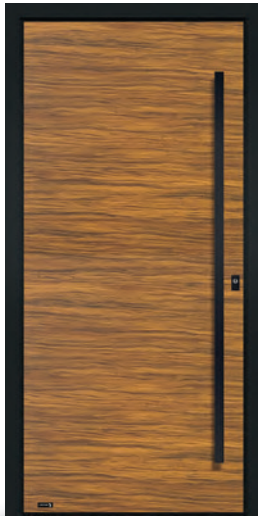
WL01 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL01 in Stadelholz mit Stoßgriff 5723.1600 und ekey dLine im Türblatt.



WL01 Golden Oak



WL01 Olive



WL01 Stadelholz



WL01 Winchester

WL01

Strukturverlauf: Vertikal



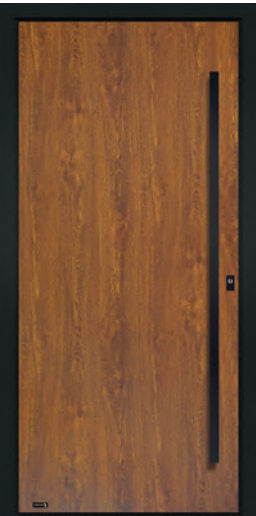
WL01 Altholz



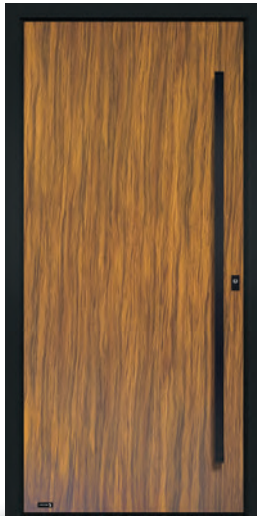
WL01 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL01 in Brettholz mit Stoßgriff 5825.1600.



WL01 Golden Oak



WL01 Olive



WL01 Stadelholz



WL01 Winchester

Alle Beispiele mit Stoßgriff 5825.1600 dargestellt.



WL02

Strukturverlauf: Horizontal



WL02 Altholz



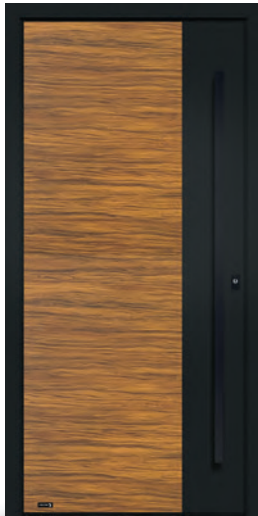
WL02 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL02 in Winchester mit Stoßgriff 5825.1600.



WL02 Golden Oak



WL02 Olive



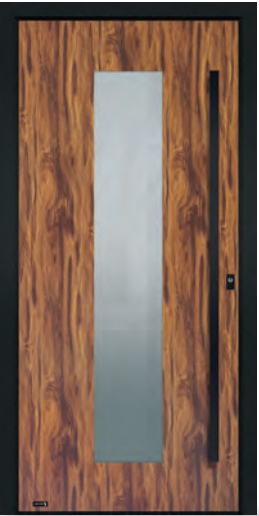
WL02 Stadelholz



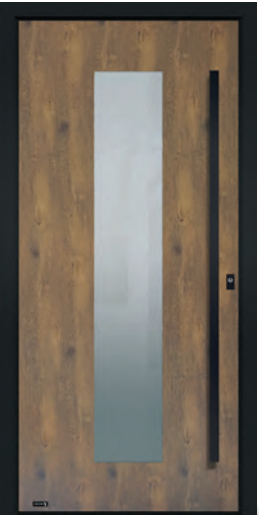
WL02 Winchester

WL03

Strukturverlauf: Vertikal



WL03 Altholz



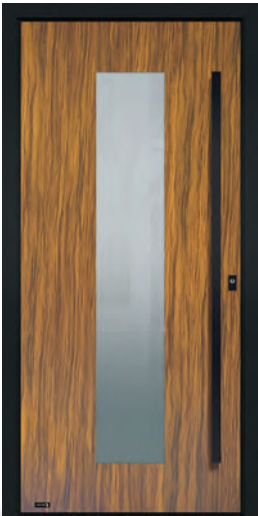
WL03 Brettholz



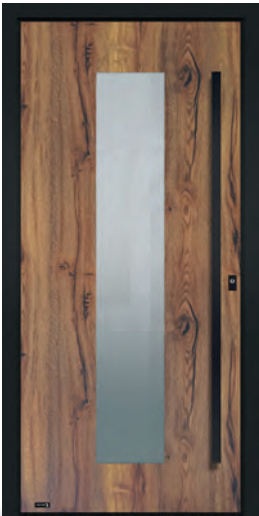
Anwendungsbeispiel: Modell WL03 in Olive mit Stoßgriff 5825.1600.



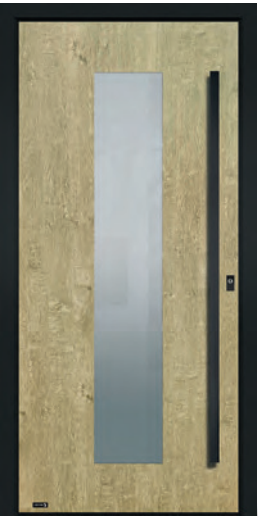
WL03 Golden Oak



WL03 Olive



WL03 Stadelholz



WL03 Winchester

Alle Beispiele mit Stoßgriff 5825.1600 dargestellt. Lichtausschnitt: 300mm x 1600mm.



WL04

Strukturverlauf: Horizontal und Vertikal



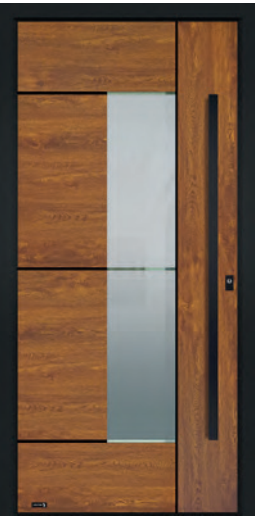
WL04 Altholz



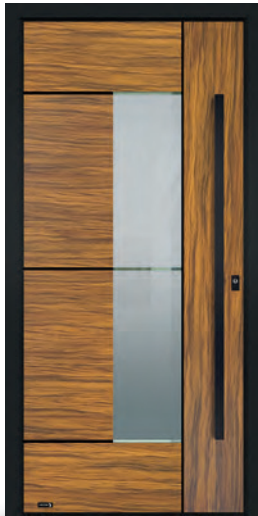
WL04 Brettholz



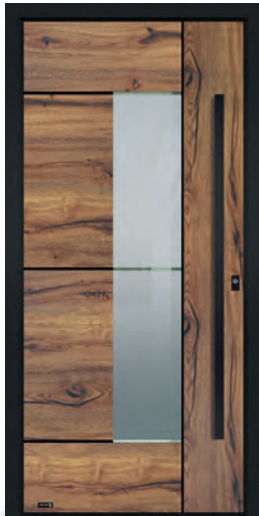
Anwendungsbeispiel: Modell WL04 in Stadelholz mit Stoßgriff 5825.1400 und Verglasung in Tego Dark.



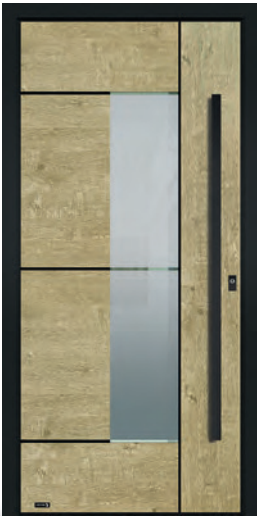
WL04 Golden Oak



WL04 Olive



WL04 Stadelholz



WL04 Winchester

WL05

Strukturverlauf: Horizontal und Vertikal



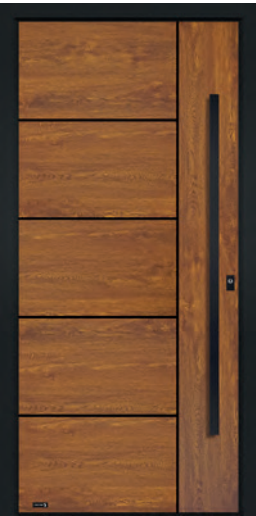
WL05 Altholz



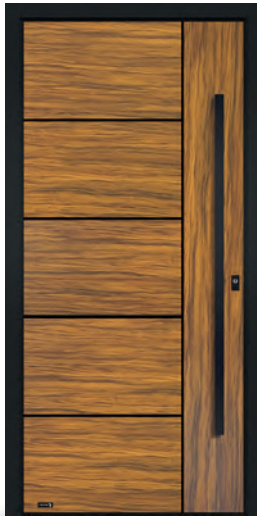
WL05 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL05 in Altholz mit Stoßgriff 5825.1400.



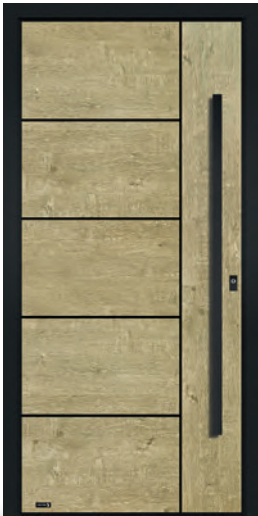
WL05 Golden Oak



WL05 Olive



WL05 Stadelholz



WL05 Winchester

Alle Beispiele mit Stoßgriff 5825.1400 dargestellt.



WL06

Strukturverlauf: Horizontal



WL06 Altholz



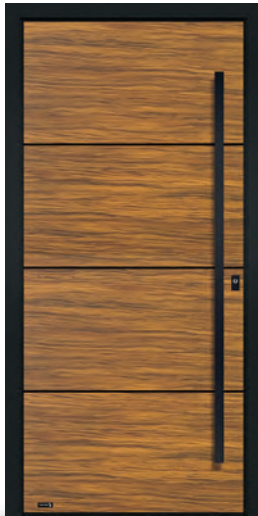
WL06 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL06 in Golden Oak mit Stoßgriff 5825.1600



WL06 Golden Oak



WL06 Olive



WL06 Stadelholz



WL06 Winchester

WL08

Strukturverlauf: Vertikal



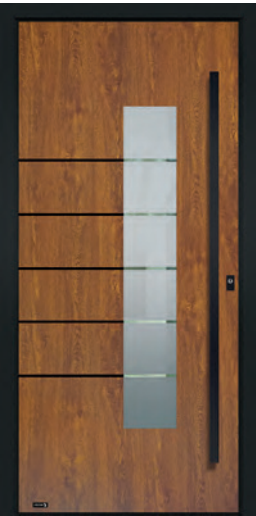
WL08 Altholz



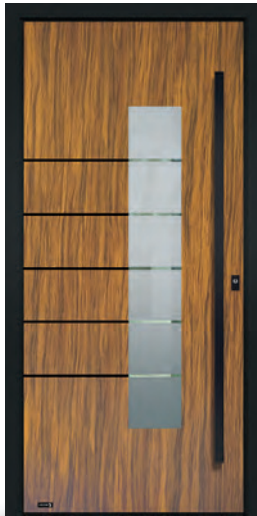
WL08 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL08 in Brettholz mit Fingerprint Navkom im Stoßgriff 5843.1600.



WL08 Golden Oak



WL08 Olive



WL08 Stadelholz



WL08 Winchester

Alle Beispiele mit Stoßgriff 5825.1600 dargestellt. Lichtausschnitt: 200mm x 1400mm.



# WL09

Strukturverlauf: Horizontal



WL09 Altholz



WL09 Brettholz



Anwendungsbeispiel: Modell WL09 in Golden Oak mit Stoßgriff 5825.1400 und Verglasung in Tego Dark.



WL09 Golden Oak



WL09 Olive



WL09 Stadelholz



WL09 Winchester

Alle Beispiele mit Stoßgriff 5825.1400 dargestellt. Lichtausschnitt 500mm x 1400mm.

# Varianten der Verglasung

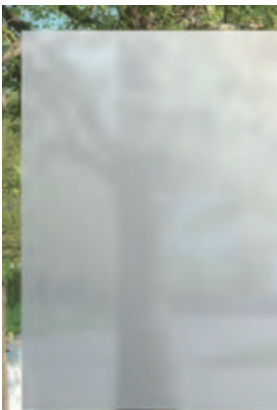
Sie können zwischen verschiedenen Glasarten wählen. Die Verglasungsarten unterscheiden sich in ihren Eigenschaften und Funktionen sowie dem Aufbau. Je nach Verglasung variieren die Wärmedämmung, die Sicherheit und die Optik. Die Verglasung beeinflusst zum einen die Sicht in und aus Ihrem Hausflur und zum anderen den Lichteinfall in den Eingangsbereich. In unseren Haustüren, Seitenteilen und Oberlichtern wird standardmäßig Verbundsicherheitsglas (VSG) eingesetzt, welches einen besonders hohen Sicherheitsstandard aufweist. Für die Verglasung in Tego Dark wird Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) eingesetzt.

## 2-fach-Wärmeschutzverglasung:

**Außen:** Verbund-Sicherheitsglas (VSG) 6 mm / Mattierung  
**Innen:** Ornamentglas / Float  
**Für Tego Dark gilt:**  
**Außen:** Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) 6mm  
**Innen:** ESG Float 4 mm

## 3-fach-Wärmeschutzverglasung:

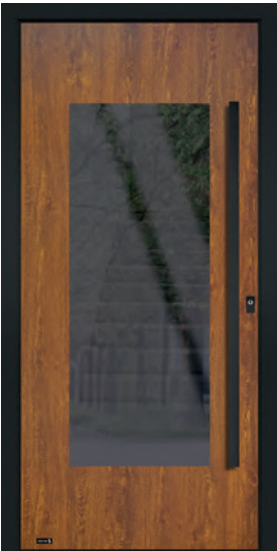
**Außen:** Verbund-Sicherheitsglas (VSG) 6 mm  
**Mitte:** Ornamentglas / Float / Mattierung  
**Innen:** Float  
**Für Tego Dark gilt:**  
**Außen:** Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) 6mm  
**Mitte:** ESG Float 4 mm  
**Innen:** ESG Float 4 mm



Float mattiert mit klarem Rand



Tego Dark



Design / Verglasung

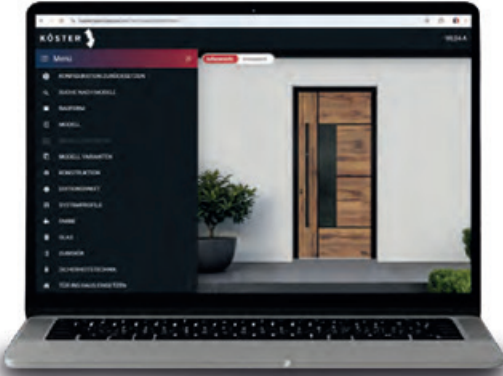
# Türen-Konfigurator

Zum Türen-Konfigurator

Allgemein: <https://koester.tueren-designer.com>  
WOODLINE Modell WL04: <https://wl04.koester-aluminium.de>



Konfigurieren Sie jetzt Ihre persönliche Haustür und wählen Sie Ihren Favoriten aus unseren vielfältigen Türmodellen und Ausstattungs-möglichkeiten. Das Ergebnis können Sie anschließend direkt in ein Bild Ihres eigenen Hauseingangs einfügen.





# Komfortpakete Optional

KOMFORTPAKET 1

Navkom MX-250 Fingerprint



Eigenschaften

- Kapazitiver Flächensensor
- Stand-Alone-System
- Betriebstemperatur -20 °C bis +60 °C

Vorteile

- Steuerung mit APP
- 166 Benutzer, davon unbegrenzte Anzahl an Administratoren
- Zeitsteuerung für externe LED
- Lückenloses Zutrittsprotokoll und Zugangszeitplan für Nutzer
- Tagesentriegelung

KOMFORTPAKET 2

Navkom Bio-Touchpad



Eigenschaften

- Kombination aus zwei innovativen Arten der Zugangskontrolle – Fingerabdruckscanner und Codetastatur in einem Gerät
- Temperaturbereich -20 °C bis +60 °C

Vorteile

- Kapazität: 50 Fingerabdrücke / 50 Codes (5 Ziffern)
- Erkennung des Fingerabdruckes < 1 s
- Staub und Feuchteschutz IP54
- Anschluss zur Steuereinheit 256 bit verschlüsselt
- Benutzerschnittstelle 3-farbige LED, Signalton, kapazitive Tasten, App (N-Satelite)
- Falschakzeptanzrate (FAR) 1:1.000.000
- Zutrittsprotokoll (500 Einträge)
- Zeitpläne für Benutzer

KOMFORTPAKET 3

ekey dLine Fingerprint



Eigenschaften

- Flächensensor der neuesten Generation
- 2 Betriebsmodi: Local- Mode Betrieb ohne Internet / WLAN, Plus-Mode mit zusätzlichen smarten Funktionen per Internet / WLAN
- 20 Fingerprints (optional im Plus-Mode auf 100 Fingerprints erweiterbar)
- Betriebstemperatur: -25 °C bis + 70 °C

Vorteile

- Schutzart IP56 (Schutz vor Staub und Wasser)
- Einfache Steuerung per App
- Besonders große Sicherheit durch eine Falschakzeptanzrate (FAR) von: 1:10.000.000 (Sicherheit vergleichbar mit einem 7stelligen Code)
- Öffnen mit Fingerprint oder Smartphone in Tüرنähe
- Intuitive Administration mit Smartphone (z. B. Benutzer, Geräte)
- Verschiedene Funktionen mit unterschiedlichen Fingern (geräteabhängig)
- Bis zu 20 Benutzer (bis zu 4 Finger pro Benutzer)
- Firmware-Updates
- Zusätzlich im Plus Mode: Fernöffnung Fernsupport über Smartphone, Push-Nachrichten bei Türöffnung, Zeitfenster (z. B. Person X: Zutritt Mittwoch, 09:00 bis 13:00 Uhr), Finger einmal einspeichern und auf weitere Geräte synchronisieren, Fernverwaltung von Berechtigungen, Zutrittsprotokoll über 7 Tage, Amazon-Alexa-Anbindung, Smart Home Connectivity, Datensicherung der Geräte-Konfiguration

KOMFORTPAKET 4

Funk-Fernbedienung



Eigenschaften

- 2 Stück Fernbedienung mit 4-Kanal-Technik zur Öffnung von z.B. Haustür, Nebentür, Garage und Toreinfahrt mit nur einem Funkschlüssel

Vorteile

- Sichere Verschlüsselung
- Inklusive Batterie mit langer Lebensdauer
- Hohe Sendereichweite
- LED-Anzeige
- Frequenz: 868,3 MHz | SmartFunk 868,92 MHz

# Komfortzugang Optional

## Das Instinct Verschlusssystem

INSTINCT öffnet durch einen potentialfreien Impuls am Gateway durch verschiedenste Zutrittskontrollsysteme, per App oder Taster. Beim Schließen verriegelt es vollautomatisch und sorgt innerhalb von Sekunden für einen bestmöglichen Anpressdruck. Somit steigert INSTINCT die Energieeffizienz signifikant. Es entstehen keine Wärmebrücken durch Profilzylinder. Manipulationsversuche am Verschluss werden sofort erkannt und signalisiert. Durch das Hinzufügen einzelner Verschlüsse kann die Dichtheit und Sicherheit der Tür weiter erhöht werden.



Dreidimensional verstellbares Schließteil im Türflügel



Der Verschluss mit pferdekopfförmiger Verriegelung im Rahmen

### Einbruchhemmung nach DIN EN 1627-1630 2021-11 mit integrierter Einbruchserkennung

- Bereits mit drei Verschlusspunkten wird die Widerstandsklasse RC 2 erreicht
- Verschlusspunkte liegen komplett verborgen, wodurch kein offensichtlicher Angriffspunkt erkennbar geboten wird
- Mehrere Sensoren pro Verschlusskomponente erkennen Manipulationsversuche sofort
- Anbindung an gängige Alarmanlagen und Smart Home Systeme möglich

### Lückenloses Ereignisprotokoll bei höchster Datensicherung

- Dokumentation jeder Türöffnung und Erstellung eines lückenlosen Öffnungsprotokolls
- Kommunikation der Komponenten untereinander ausschließlich per verschlüsselter „Binary Unit Systems“
- Kommunikation mit der App via verschlüsselter Bluetooth-Schnittstelle
- Datenspeicherung ausschließlich lokal

## Doorbird 110X

Bei Betätigung der Klingeltaste erhalten Sie eine Benachrichtigung auf dem Smartphone und können Ihren Besuch sehen, mit ihm sprechen und die Tür öffnen - von überall auf der Welt - per Smartphone und Tablet. Ein LAN-Zugang ist erforderlich.

Im Türflügel sind maximal zwei Klingeln möglich. Im Seitenteil können auf Anfrage auch mehr Klingeln integriert werden.

- Doorbird 110X wird im BFD-Türflügel flächenbündig integriert
- Steckernetzteil 230V / 15VDC
- RJ45-Buchse zum Anschluss an bauseitiges Netzwerk
- Nachtsicht: Sehr helle Infrarot-LEDs
- HDTV Video: Ultraweitwinkel hemisphärische Linse, 180°
- Mikrofon: Klare Sprachübertragung
- Lichtsensor für den Nachtsichtmodus
- Echo- und Geräuscherdrückung



Blende in Edelstahl oder schwarz



# Modellbeispiele



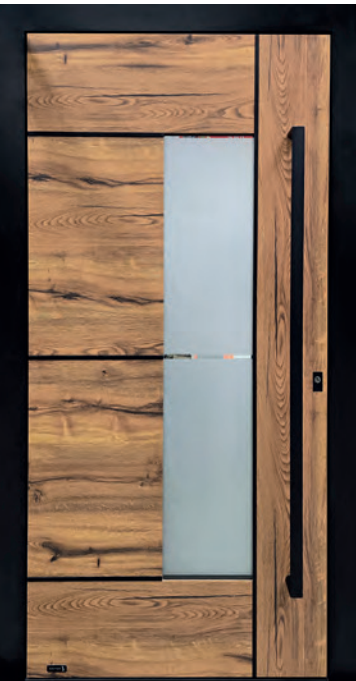
**WL01** Stadelholz, horizontal mit Beschlägen der Black Line und Seitenteil mit mattierter Verglasung



**WL01** Golden Oak, vertikal mit Beschlägen der Black Line



**WL01** Brettholz, horizontal mit Beschlägen der Black Line und Navkom Bio-Touchpad im Türflügel verbaut



**WL04** Stadelholz mit Beschlägen der Black Line



**WL01** Altholz, vertikal mit Beschlägen der Black Line und Navkom Fingerprint im Stoßgriff verbaut



**WL02** Stadelholz, horizontal mit Stoßgriff 5824.1600 und Seitenteil mit mattierter Verglasung

Bei den abgebildeten Modellen handelt es sich um reale Haustürelemente aus der werkseigenen Produktion.

# Ihr Ansprechpartner

Bei sämtlichen Schritten, von der ersten Inspiration bis hin zur Montage Ihrer individuellen Haustür, ist Ihr KÖSTER Handelspartner der richtige Ansprechpartner für Sie. Er wird Sie beraten und Ihnen sowohl bei der Auswahl der optimalen Profiltrategie, als auch bei der Konfiguration Ihrer Haustür gemäß Ihren Vorstellungen behilflich sein. Außergewöhnliche Wünsche sind bei unserem Handelspartner genau richtig aufgehoben, denn er wird in enger Zusammenarbeit mit Ihnen und uns eine Lösung zu Ihrer vollsten Zufriedenheit erarbeiten.

Dank unserer zuverlässigen Handelspartner, welche jahrelange Erfahrung auf diesem Gebiet haben, können Sie sich darauf verlassen, dass Sie bestens betreut und beraten werden. So finden Sie nicht nur Ihre perfekte Haustür, sondern stellen auch sicher, dass sie über viele Jahre hinweg Ihre Erwartungen erfüllt!

HINWEISE

Aus drucktechnischen Gründen ist die Darstellung der Farben nicht verbindlich. Gleiches gilt für die Farb- und Materialdarstellung von Griffen. Für die genaue Farbbestimmung empfehlen wir die Benutzung von Original RAL-Farbkarten. Ebenfalls wirken Gläser und Farben bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen, tages- und jahreszeitbedingt sowie aufgrund vorgegebener Einbausituation unterschiedlich. Die Außenansichten für die außen und beidseitig flügelüberdeckende Füllung sind identisch. Die Ansichtsbreite des Blendrahmens kann je nach Einbausituation und verwendetem Profilsystem für Blend- und Flügelrahmen variieren. Ebenfalls kann sich der optische Eindruck der Haustür je nach Maß Ihrer Haustür und verwendetem Profilsystem verändern. Die Ansichten der Elemente können aufgrund unterschiedlicher Höhen- und Breitenmaße abweichen.

Technische Änderungen sowie Modell- und Programmänderungen behalten wir uns jederzeit vor. Dies gilt ebenfalls für Irrtümer, Satz- und Druckfehler. Die Darstellung und Beschreibung der Produkte im Katalog haben lediglich indikativen Wert. Eine eventuelle Abweichung des gelieferten Produktes von jenem laut Werbetext stellt keinen Mangel und keine Abweichung dar, nachdem lediglich die Bestellung als Maßstab herangezogen werden kann. Bei der Holzart Jatoba handelt es sich um ein tropisches Hartholz, vergleichbar in seinen Eigenschaften etwa mit Teakholz. Als Naturprodukt weist Jatoba unterschiedliche Färbungen, Strukturen und Maserungen auf. Jatoba Holz unterliegt durch Witterungseinflüsse einem natürlichen Veränderungsprozess. Ohne Pflege entsteht aus dem ursprünglichen Holzton schnell eine natürliche, blassgraue Patina. Diese kann man allerdings mittels handelsüblicher

Teak-Möbelöle wieder auffrischen. Durch Witterungseinflüsse kann es ebenfalls zu leichten Veränderungen in der Oberfläche und im Griffverlauf kommen. Diese Veränderungen beeinträchtigen nicht die Funktionalität des Griffs und stellen somit keinen Beanstandungsgrund dar. Dies gilt auch für die Griffe mit Echtholz Wenge geölt.

Edelstahlbeschläge: Schmutzspuren können mit einem feuchten Tuch gut entfernt werden. Sollten sich jedoch trotzdem an den Außenbeschlägen Rostspuren aufzeigen, so handelt es sich hierbei um den sogenannten „Flugrost“, der nicht aus dem Material selbst kommt, sondern von außen an den Beschlag herangetragen wird. Dieser Flugrost lässt sich durch kräftiges Reiben leicht entfernen. Dies sollte allerdings direkt nach Erkennen geschehen, da er sich sonst in das Material hineinfressen kann. Aufgrund dessen empfehlen wir Ihnen zur Pflege des Edelstahls, unseren Edelstahlreiniger aus unserem Pflege-Set oder einen handelsüblichen Edelstahlreiniger zu benutzen. Flugrost ist kein Reklamationsgrund. Edelstahl ist rostfrei, aber nicht pflegefrei.

Achtung: Durch verschiedene Beschichtungsverfahren und Metallstärken kann es zu Farb- bzw. Glanzgradunterschieden zwischen der Füllung und den Aluminium-Profilen kommen. Dies ist kein Reklamationsgrund.

Die Inhalte dieser Broschüre dürfen – auch nicht auszugsweise – ohne ausdrückliche Erlaubnis der Köster Aluminium GmbH & Co. KG für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden.

**Bei weiteren Fragen berät Sie Ihr KÖSTER Handelspartner gerne und kompetent.**



Verbindet Innen mit Außen.

# KÖSTER



**Herausgeber:**

Köster Aluminium GmbH & Co. KG

Hansaallee 6-8

58636 Iserlohn



[www.koester-aluminium.de](http://www.koester-aluminium.de)

Stand: 26.09.2025

Ihr KÖSTER Handelspartner:



**Fachbetrieb Christ**

Mitglied in der Handwerkskammer  
zu Köln

Graditzer Str. 81  
50735 Köln

Telefon: 0221 9565080  
Telefax: 022195650816

E-Mail: [info@christ-handwerk.de](mailto:info@christ-handwerk.de)  
Internet: [www.christ-handwerk.de](http://www.christ-handwerk.de)