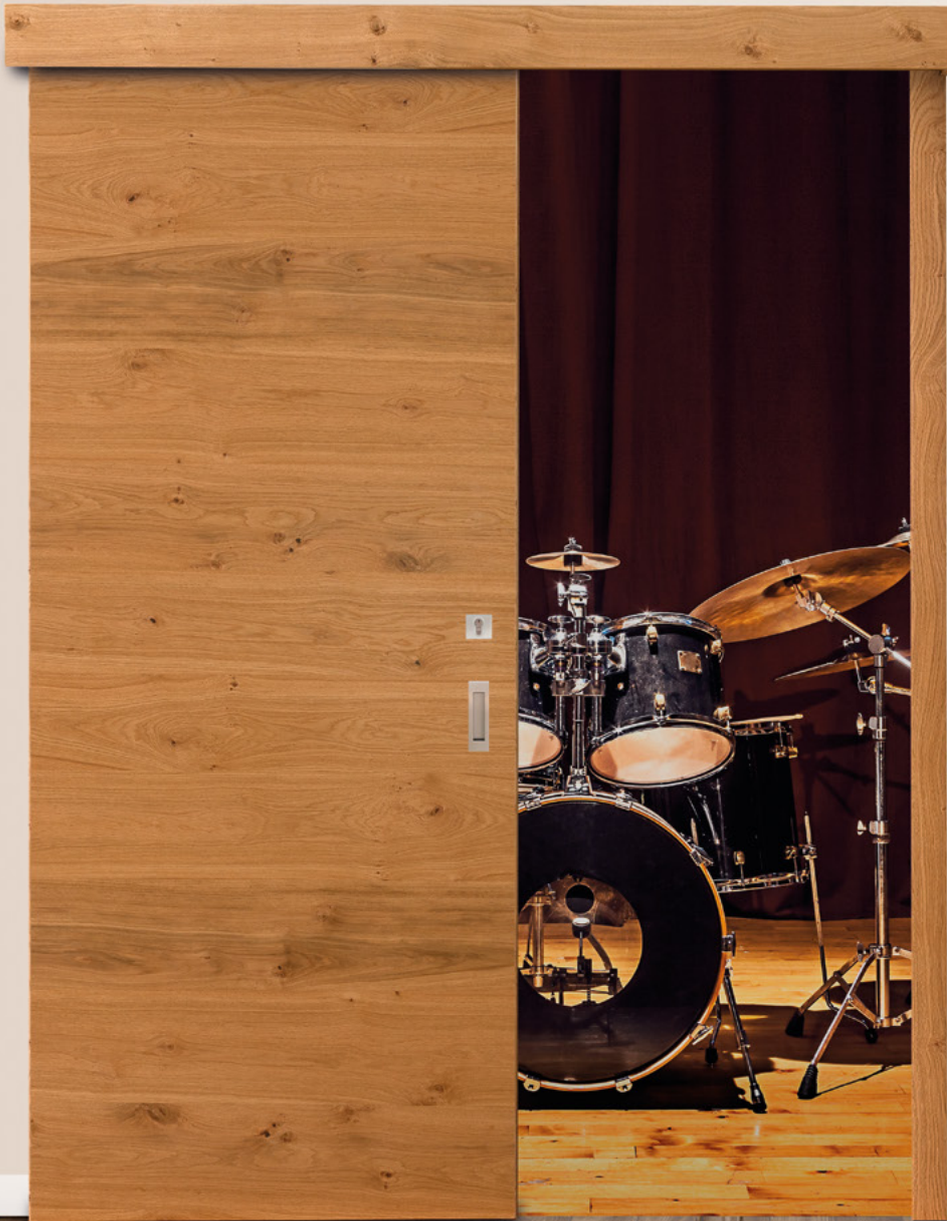


KONOLD Hawa Suono  
**SCHALLSCHUTZ-  
SCHIEBETÜRSYSTEM**

**Endlich  
Ruhe!**



# Alle Vorteile einer Schiebetür, kombiniert mit den Annehmlichkeiten einer Schallschutz-Türe.

## **Die Ideen**

KONOLD hat in Zusammenarbeit mit Hawa Sliding Solutions ein schallgeprüftes Schiebetürsystem entwickelt. Der innovative, dreidimensional funktionierende und patentierte Beschlag „Hawa Suono 100 H“ von Hawa, in Kombination mit bewährten Schiebetürdetails von KONOLD, führt zu einem für den Anwender einfach umzusetzenden, exzellenten Schiebetürergebnis.

## **Die Lösung**

Die neue KONOLD-Schallschutz-Schiebetür, die eigens für diesen Zweck entwickelt wurde, wird mit einer Schiebetür-Zarge zu einem „KONOLD-Schallschutz-Schiebetürelement mit Hawa Suono 100 H“. Wir haben die schweizer Beschlagtechnik und Dichtungsvariante von Hawa mit einem KONOLD-Schiebetürelement vereint. Zargen werden mit bewährten Standard-Details, auf den Hawa-Beschlag modifiziert geliefert. Die Türblätter mit einer Stärke von 51 mm sind in Breite und Höhe angepasst und haben die gewohnte Optik. Somit sind verschiedene Varianten als Schiebetür vor der Wand möglich.

## **Neue Anwendungsmöglichkeiten**

Überall dort, wo wir bisher wussten, dass Schiebetüren nicht geeignet sind, können jetzt unsere Schallschutz-Schiebetüren eingesetzt werden. Als Vollblattversion oder mit Lichtausschnitt, mit Griffmuschel oder Eingriff-Fräsung, absperrbar oder auch mit Stangengriff: Es sind viele Anwendungsmöglichkeiten umsetzbar. KONOLD-Schallschutz-Schiebetürelemente sind schallhämmend und blickdicht, sie verhindern den Luftzug, schützen vor Staub und halten Gerüche ab.

Geprüfte Schallschutzelemente in SSK1 und SSK2 sind lieferbar.

KONOLD Hawa Suono  
**SCHALLSCHUTZ-  
SCHIEBETÜRSYSTEM**

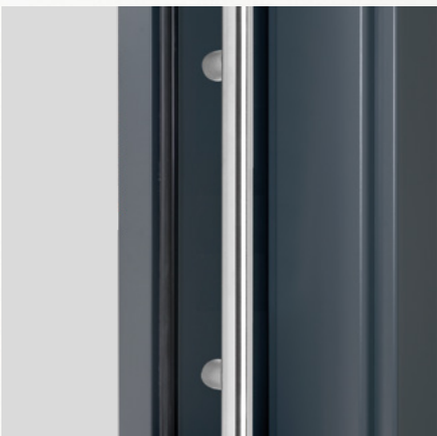
## Ganz öffnende Schiebetüre

Für eine größere Durchgangsbreite



## Teil öffnende Schiebetüre

Ideal für die Verwendung von Griffstangen

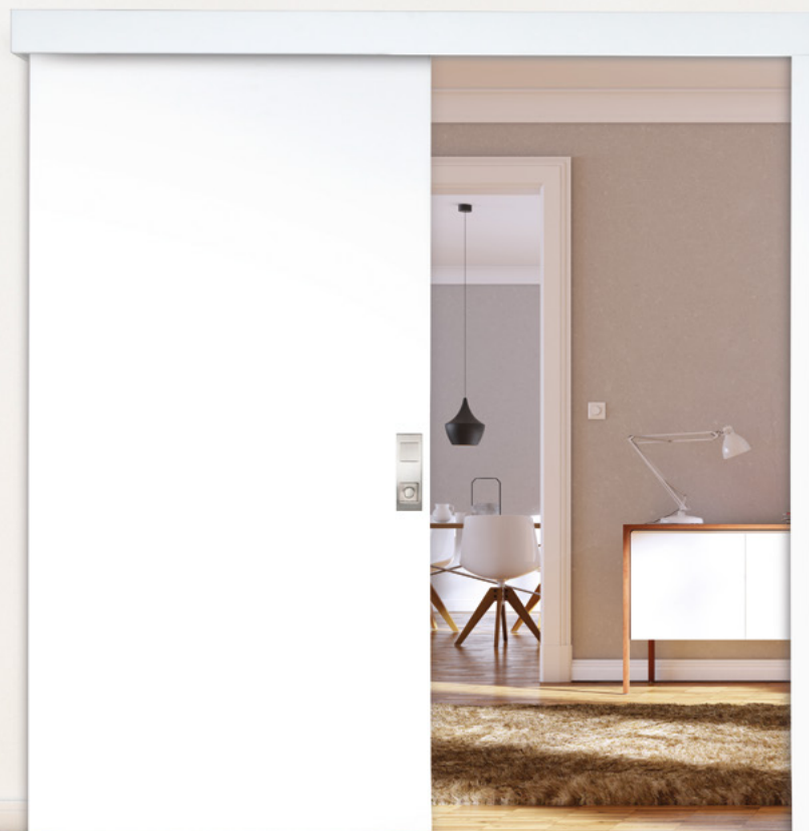


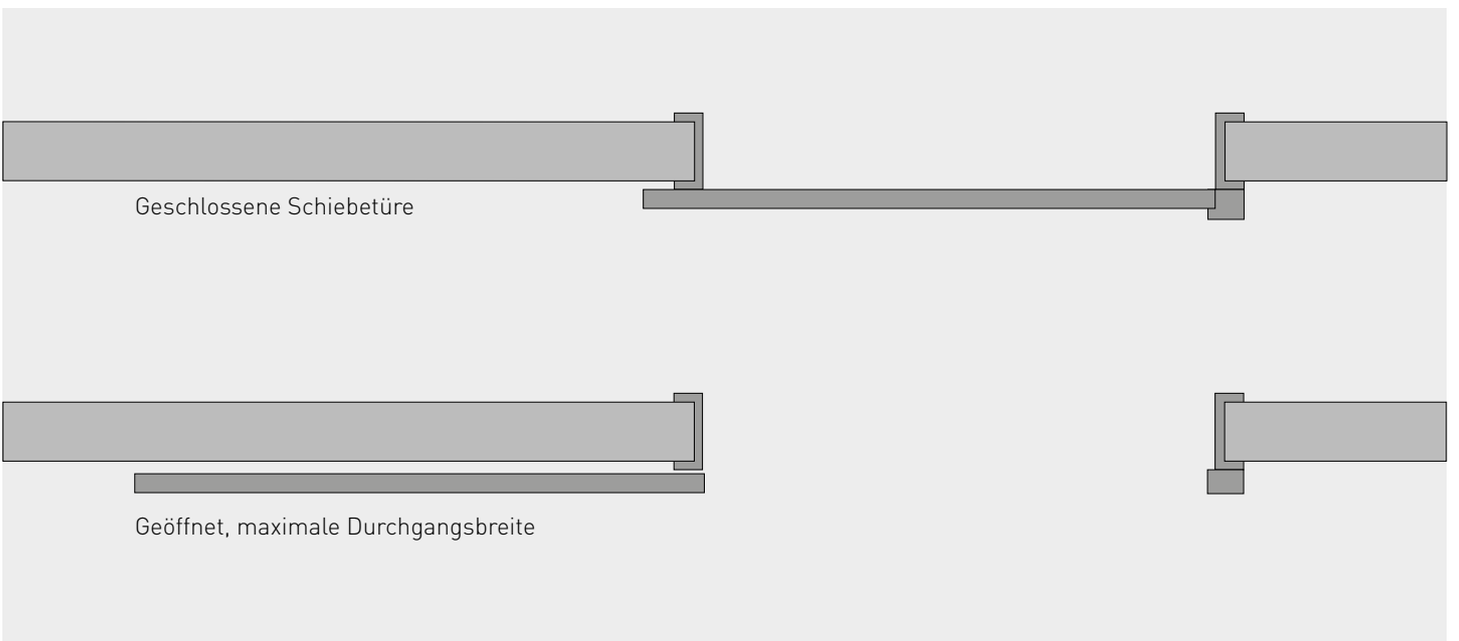
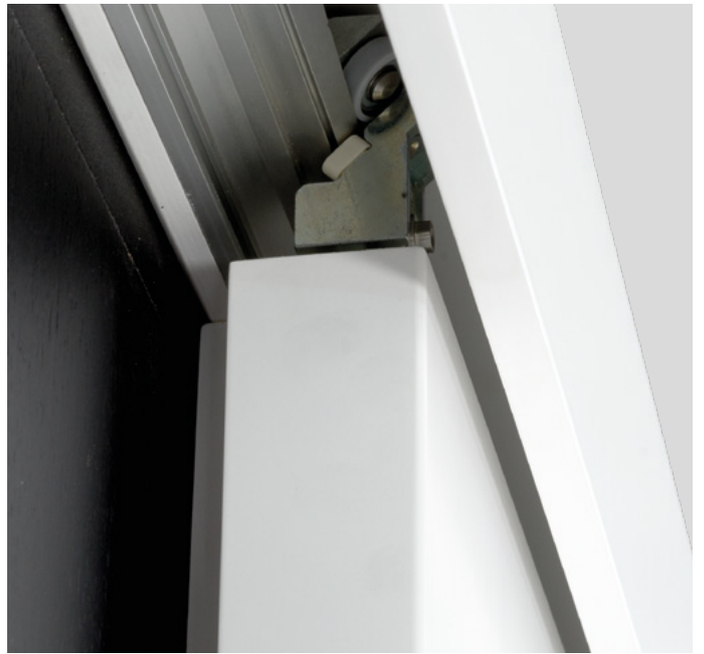
# Ganz öffnende Schiebetüre

## Für eine größere Durchgangsbreite

- ▶ Schallschutz mit Konold-Standard-Schiebetürumfassungszargen
- ▶ Türblatt 51 mm stark
- ▶ Im Türblatt integrierte 4-seitige Dichtebene
- ▶ Einfaches Einstellen des Türblattes in Höhe, Breite und Dichtungsdruck
- ▶ Untere Bodenführung einmal vorne und einmal hinten
- ▶ Untere Dichtebene verdeckt liegend oder sichtbar
- ▶ Türgewicht bis 100 kg
- ▶ Türhöhe bis 2700 mm, Türbreiten von 700-1400 mm

- ▶ Jede auf dem Markt verfügbare Holzart
- ▶ Farbfurnier
- ▶ RAL-NCS-Lack
- ▶ Intarsien
- ▶ Lisenen
- ▶ Lichtausschnitt passend zu G04A

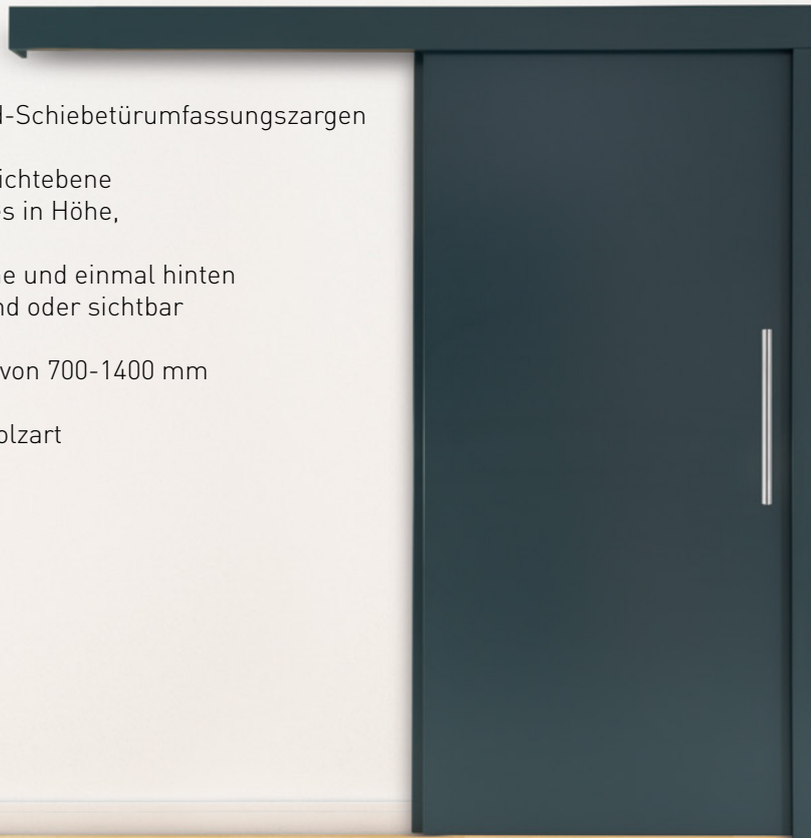


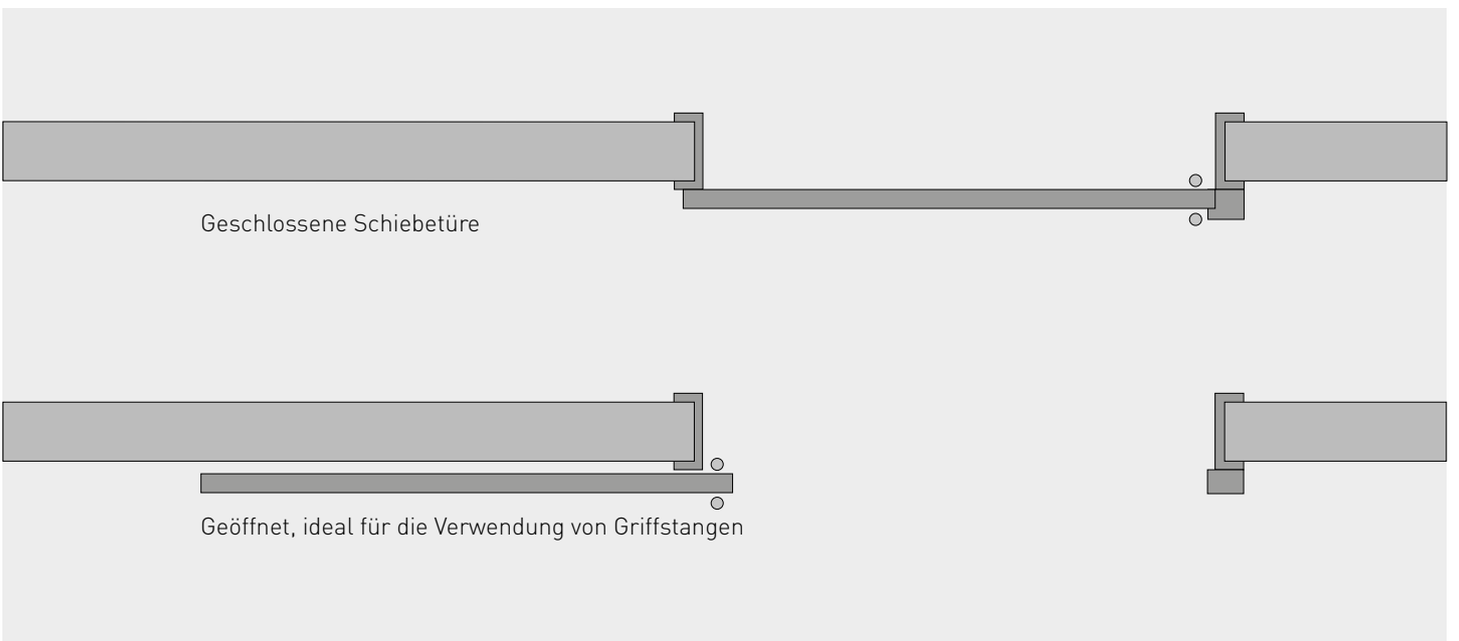
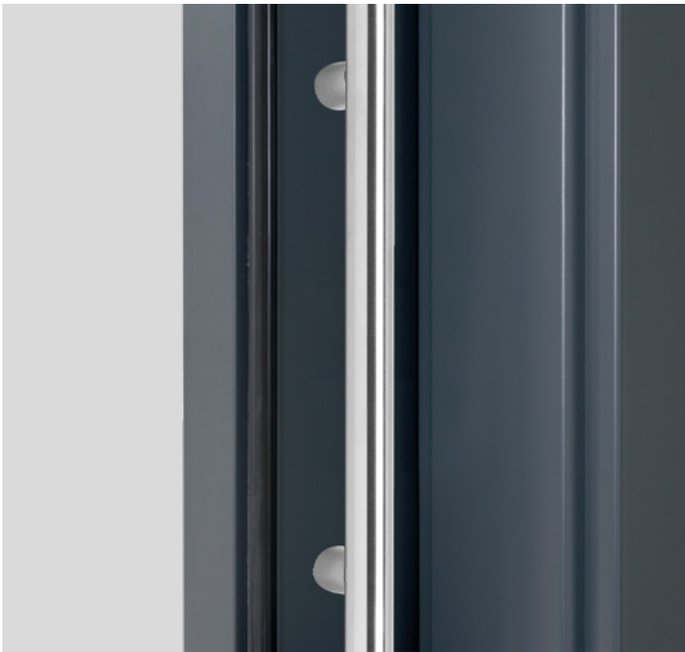


# Teil öffnende Schiebetüre

Ideal für die Verwendung von Griffstangen

- ▶ Schallschutz mit Konold-Standard-Schiebetüriumfassungszargen
- ▶ Türblatt 51 mm stark
- ▶ Im Türblatt integrierte 4-seitige Dichtebene
- ▶ Einfaches Einstellen des Türblattes in Höhe, Breite und Dichtungsdruck
- ▶ Untere Bodenführung einmal vorne und einmal hinten
- ▶ Untere Dichtebene verdeckt liegend oder sichtbar
- ▶ Türgewicht bis 100 kg
- ▶ Türhöhe bis 2700 mm, Türbreiten von 700-1400 mm
  
- ▶ Jede auf dem Markt verfügbare Holzart
- ▶ Farbfurnier
- ▶ RAL-NCS-Lack
- ▶ Intarsien
- ▶ Lisenen
- ▶ Lichtausschnitt passend zu G04A





# Weitere mögliche Beschläge

## Mögliche Griffstangen



**KOGR 30**  
ø30-L400 mm

**KOGR 50**  
ø30-L600 mm

**KOGR 80**  
ø30-L800 mm

**KOGR 180**  
ø30-L1800 mm

Ausführung in „einseitig“ und  
„beidseitig“ möglich

## Mögliche Griffstange in Verbindung mit einem Schloss



**KOGR 30**  
Ø30 - L 400 mm

Zirkelriegelschloss mit 80mm Dorn  
liegt im Achsabstand ca. 300 mm  
oberhalb der Griffstange

## Griffmuscheln



GM9



GM10



GM11



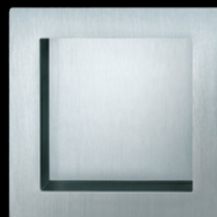
GM12



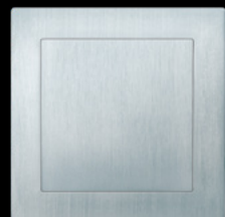
GM20



GM21



GM13



GM14

# Lichtausschnitt

## Eingriff-Fräsung



**Oberfläche: Eiche Astig lackiert**

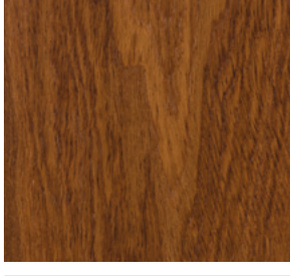
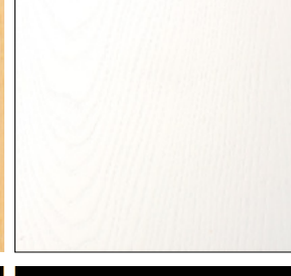
Glas: Satinato

Modell: Naomi 01-G04A, Glasstab FB4 (Flächenbündig)

Zarge: Soft



# Furnierauswahl

<b>Afromosia</b> 	<b>Ahorn gedämpft</b> 	<b>Almeiche mattlack</b> 	<b>Altholz Eiche geölt</b> 	<b>Altholz Fichte geölt</b> 
<b>Anigre</b> 	<b>Bambus Caramel schmal</b> 	<b>Bergeiche</b> 	<b>Bete</b> 	<b>Birke</b> 
<b>Birnbaum</b> 	<b>Brauneiche</b> 	<b>Buche</b> 	<b>Canadisch Ahorn</b> 	<b>Eiche Amerikanisch</b> 
<b>Eiche Amerikanisch geölt</b> 	<b>Eiche Amerikanisch mattlack</b> 	<b>Eiche Astig</b> 	<b>Eiche Astig mattlack</b> 	<b>Eiche geb KP43</b> 
<b>Eiche gekalkt</b> 	<b>Eiche weiss mattlack</b> 	<b>Erle</b> 	<b>Esche</b> 	<b>Esche GEPO 5859</b> 
<b>Esche OFPO 5859</b> 	<b>Fichte</b> 	<b>Fichte astig</b> 	<b>Kernbuche</b> 	<b>Kernesche</b> 



**KONOLD Härtsfelder Holzindustrie GmbH**

Oberer Weiler 19  
89561 Dischingen-Katzenstein  
Tel: 07326 / 9600 - 0  
Fax: 07326 / 9600 - 335  
info@konold.com

Design by KONOLD - Designschutz nach Urheberrecht und gemäß Artikel 1 Abs. 2a) Gemeinschaftsgeschmacksmusterverordnung. Alle in diesem Katalog abgebildeten Designs unterliegen dem "Design by Konold" Designschutz und sind urheberrechtlich geschützt. Farb- und Strukturabweichungen sind durch drucktechnische Wiedergabe möglich. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. **Stand März 2018.**

