03.05.2023











MONTAGE



GERNE SONDERANFERTIGUNGEN | 305 TAGE IM JAHR | SERVICE RUNDUM

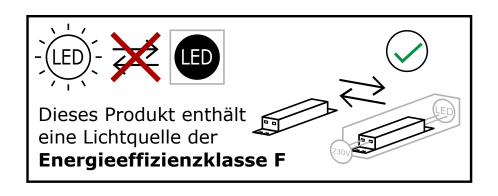
In Ihren Verkaufszeiten bietet Ihnen unser Team jede Unterstützung.

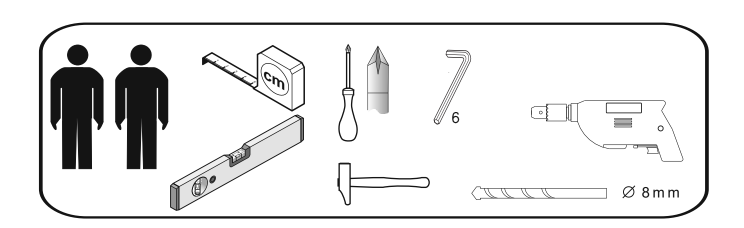
werktags von 8.00 bis 19.00 Uhr | Samstags von 10.00 bis 17.00 Uhr + 49 (0) 5241 5044-0 | info@woestmann.info

SOLEO 3000

INHALTSANGABE

KAPITEL	SEITE
Wichtige Hinweise	3
Pflege- und Gebrauchsanweisung	4
Konfigurationsbeispiele	5 - 11
Zubehör LED-Beleuchtung	12 - 21
Standelemente	22
Kippsicherung	23 - 24
Hängeelement	25 - 28
Wandbord	29 - 31
Einlegeboden	32
Front	33 - 35
Schubkasten	36





WICHTIGE HINWEISE

Liebe Kundin, lieber Kunde,

herzlichen Glückwunsch - Sie haben sich für ein qualitativ hochwertiges Möbelstück entschieden. Beachten Sie bitte nachfolgende Hinweise, die zur sachgerechten Nutzung des neuen Möbels erforderlich sind. Diese Anleitung bitte aufbewahren.

- Bitte lesen Sie diese Montageanweisung vor der Montage Ihrer Möbel aufmerksam durch, um dementsprechend nach den Montageschritten zu verfahren. Wir können für Ihre Montagefehler leider keine Haftung übernehmen!
- Sachgerechter Transport, Aufbau, Anschluss und Einweisung durch autorisiertes Fachpersonal garantieren Ihnen den hohen Gebrauchs- und Funktionsnutzen. Einwandfreie Möbelfunktionen sind nur bei lot- bzw. waagerechter Aufstellung und exakten Beschlageinstellungen gewährleistet.
- Legen Sie bitte die Möbelteile auf einen weichen Untergrund so vermeiden Sie Kratzer!
- Verwenden Sie bitte nur die beigefügten Beschläge bzw. Einzelteile entsprechend den vorgesehenen Montageschritten!
- Alle Standelemente müssen zwingend als Kippsicherung mit der Wand laut den Anweisungen der Montageanleitung befestigt werden.
- Das mitgelieferte Wandbefestigungsmaterial ist ausschließlich für festes / massives Mauerwerk geeignet. Sollte anderes Wandmaterial, z.B. Leichtbauwände, vorhanden sein, bitte unbedingt sachgerechte Befestigungsmittel verwenden.
- Die Beschlagtechnik und Verbindungsysteme sind wartungsfrei. Nach Veränderungen des fachgerechten Montagezustands besteht die Sorgfaltspflicht zur Nachjustierung.
- Elektronische Bauteile sind nach den gültigen Normen von VDE, CE, MM gefertigt, es gelten die relevanten Einbauvorschriften, Sicherheitshinweise und Bedienungsanweisungen der Gerätehersteller. Die von uns eingesetzten LED-Leuchtmittel sind fest verbaut und nicht austauschbar, aber diese Leuchtmittel sind sparsam und haben eine sehr lange Lebensdauer. Bitte immer auch beim Anschließen der LED-Beleuchtungen die Max. Trafo - Leistung (Trafo Überlastung) beachten. Die LED-Beleuchtungen dürfen nicht zugestellt / zugehängt werden. (Hitzestau vermeiden)
- Die von uns eingesetzten Lacke und Beizen entsprechen den Anforderungen der DIN EN71 Teil 3.
 (Migration bestimmter Elemente Sicherheit von Kinderspielzeug!)
- Grundsätzlich sollten alle Verschmutzungen und Flüssigkeiten (z. B. Getränke) sofort mit einem leicht feuchten Tuch abgewischt werden. Vermeiden Sie Spülmittel mit bleichenden Zusätzen wie z. B. Zitrone und verwenden Sie keine Flüssigkeitsreiniger, Putzmittel oder Scheuerpulver, da diese die Oberfläche beschädigen könnten.
- Glasflächen nur mit heißem Wasser befeuchteten Lappen reinigen. Keine Haushalts-, Glasreiniger oder Spülmittel verwenden!
- Werden Betriebs-, Bedienungs- oder Wartungsanweisungen nicht befolgt, Änderungen an den Produkten vorgenommen, Teile ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet, die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, so entfällt jede Gewährleistung.

PFLEGE- UND GEBRAUSANWEISUNG

Massivholz-Markenmöbel

Unsere Massivholz-Möbel zeichnen sich nicht nur durch ihre Qualität, sondern auch durch ihre äußerst leichte Handhabung in der Pflege aus. Damit Sie lange Jahre Freude an Ihren neuen Wohnmöbeln haben, geben wir Ihnen nachfolgend einige praktische Hinweise zur Pflege der Möbel ...

[Oberflächenpflege]

Unsere Massivholz-Möbel sind äußerst pflegeleicht, und wir empfehlen Ihnen, die Oberfläche nur mit einem weichen Staubtuch oder einem leicht feuchten Tuch zu reinigen. Verwenden Sie bitte keine Microfasertücher oder Schmutzradierer, die feinste Partikel enthalten und so die Oberfläche Ihrer Möbel beschädigen könnten. Verwenden Sie außerdem keine Möbelpflegemittel oder Scheuermittel, die die Oberfläche angreifen könnten. Farbveränderungen und Fleckenbildung könnten die Folge sein.

Die Möbel benötigen keine besondere Pflege und auch keine Nachbehandlung. Die Oberfläche ist für den täglichen Gebrauch geeignet und bedarf auf Dauer keiner zusätzlichen Behandlung. Grundsätzlich sollten alle Verschmutzungen und Flüssigkeiten (z. B. Getränke) sofort mit einem leicht feuchten Tuch abgewischt werden. Vermeiden Sie Spülmittel mit bleichenden Zusätzen wie z. B. Zitrone und verwenden Sie keine Flüssigreiniger, Putzmittel oder Scheuerpulver, da diese die Oberfläche beschädigen könnten.

[Raumklima]

Ein ideales Raumklima für Mensch und Inventar besteht bei einer Temperatur von 19 - 23°C sowie einer Luftfeuchtigkeit von 45 - 55%. Für Massivholz-Möbel ist das ideale Raumklima von hoher Bedeutung. Holz ist ein natürlicher Werkstoff, der ständig Feuchtigkeit, je nach Feuchtigkeitsgehalt der Raumluft, aufnimmt und wieder abgibt. Werden die Möbel über längere Zeit einer höheren oder niedrigeren Luftfeuchtigkeit ausgesetzt, "wächst" oder "schrumpft" das Holz, es verzieht sich verstärkt, und Risse können sich bilden. Besonders bei Neubauten ist auf die Luftfeuchtigkeit zu achten und diese ggf. durch entsprechendes Lüften zu senken. Wir empfehlen deshalb ein Thermometer und Hygrometer zu nutzen, damit Sie lange Freude an Ihren Möbeln haben

[Lichteinwirkung]

Sonnenlicht und auch Kunstlicht verändert die Oberfläche und bleicht die Farbe des Holzes aus. Je nach Holzart und Lichtbefall können die Möbel heller oder dunkler werden. Eine absolute Lichtechtheit gibt es nicht, deshalb sollten Sie Ihre Möbel möglichst keiner direkten oder starken Sonnenstrahlung aussetzen.

[Massivholz - ein Unikat der Natur]

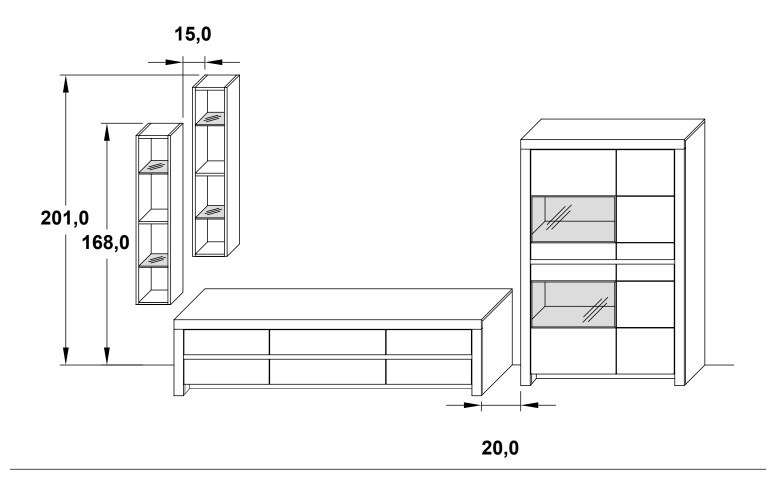
Das Einmalige und Faszinierende an massivem Holz ist, das jedes verarbeitete Teil in Wuchs und Struktur ein anderes Erscheinungsbild aufweist. Feine Aste, Verwachsungen und Einläufe zeugen von der Ursprünglichkeit des Holzes. Keine Tür, kein Schubkasten und keine Seite gleicht der anderen; jedes Möbel ist ein Unikat, so wie es in der Natur nur einmal gewachsen ist.

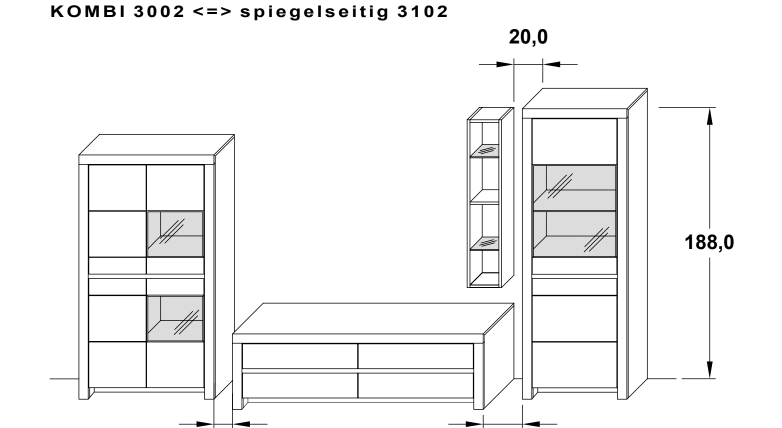
[Toleranzen]

Auch bei industriell hergestellten Möbeln entsteht vieles in Handarbeit. Für sämtliche Arten der Herstellung gilt: Toleranzen (Abweichungen) bei Möbeln sind fertigungstechnisch nicht zu vermeiden. Die Angaben sind grundsätzlich ungefähre Maße. Liegen die Abweichungen in Farbe, Maßen und Struktur innerhalb der nationalen und internationalen Norm, liegt kein Sachmangel vor. Vielmehr handelt es sich dabei um eine "warentypische Eigenschaft". (Quelle: RAL GZ 430).

Wir bedanken uns für Ihre Aufmerksamkeit und wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Markenmöbel.

KOMBI 3001 <=> spiegelseitig 3101



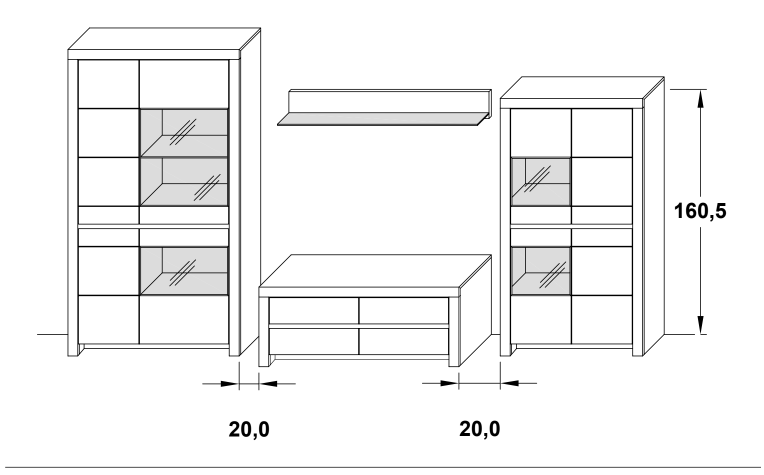


5

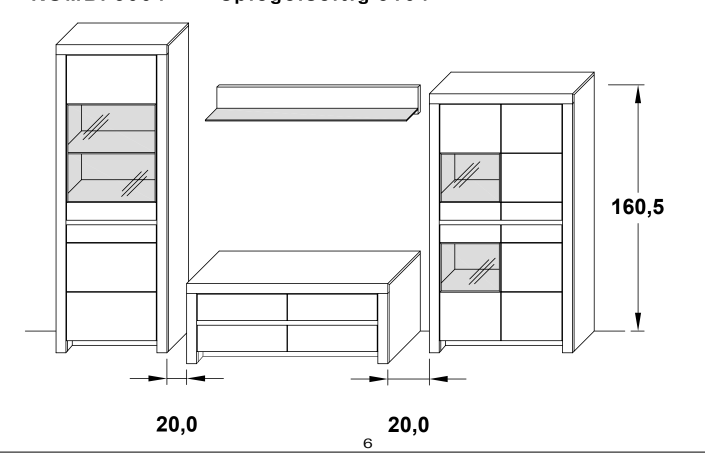
20,0

20,0

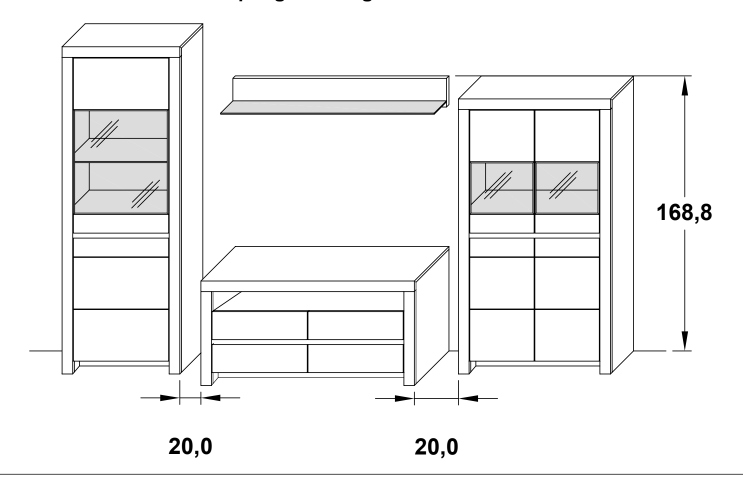
KOMBI 3003 <=> spiegelseitig 3103



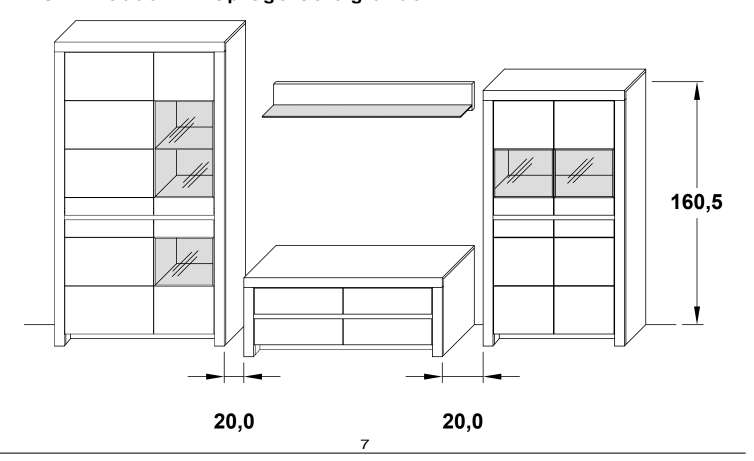
KOMBI 3004 <=> spiegelseitig 3104



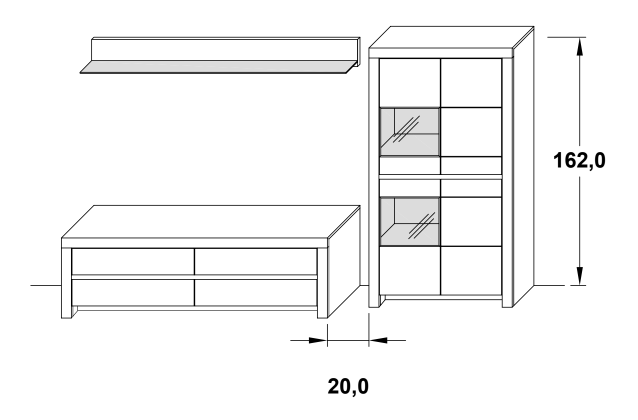
KOMBI 3005 <=> spiegelseitig 3105



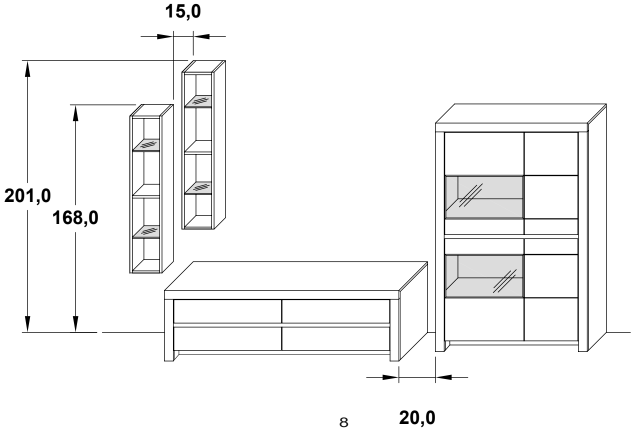
KOMBI 3006 <=> spiegelseitig 3106



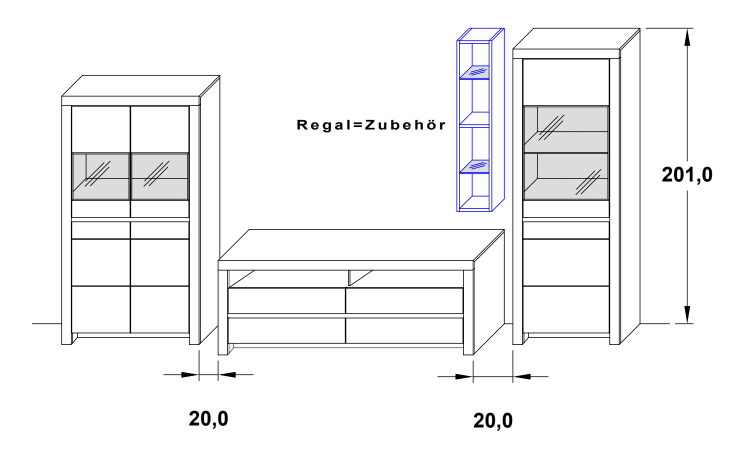
KOMBI 3007 <=> spiegelseitig 3107



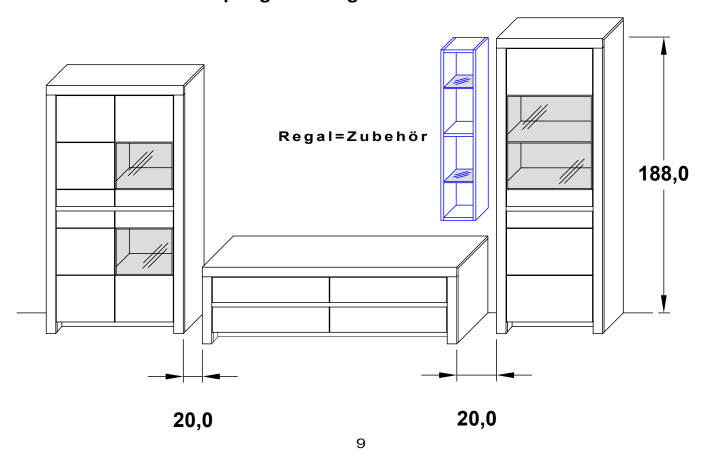
KOMBI 3008 <=> spiegelseitig 3108



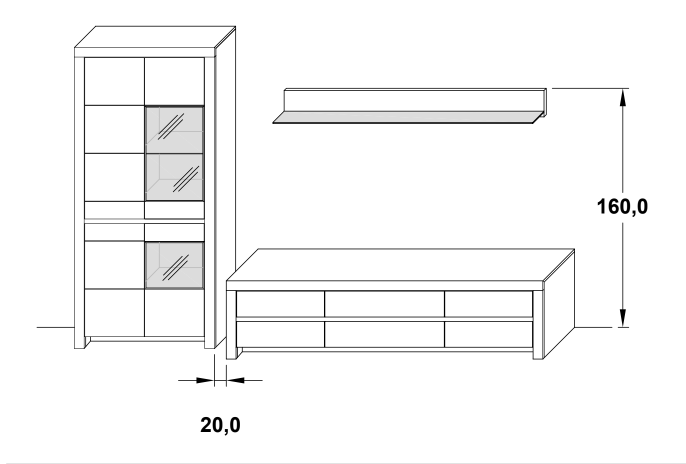
KOMBI 3011 <=> spiegelseitig 3111



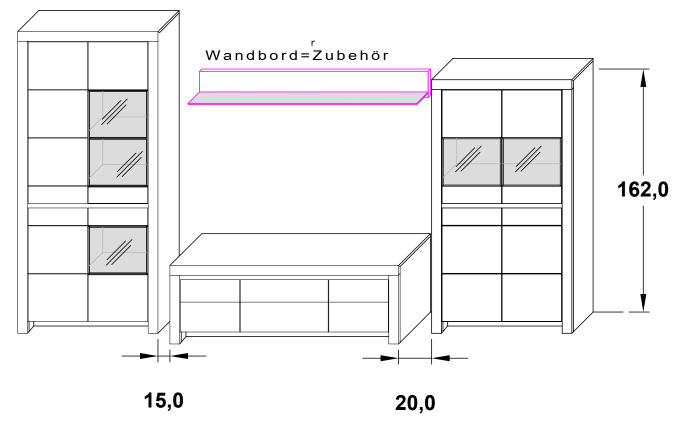
KOMBI 3012 <=> spiegelseitig 3112



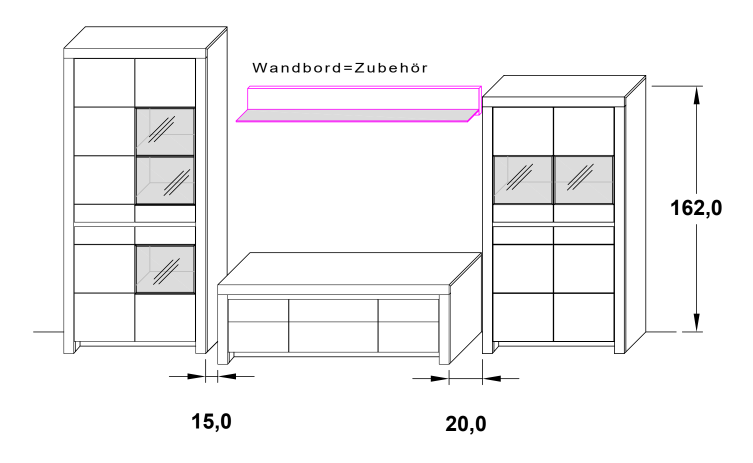
KOMBI 3014 <=> spiegelseitig 3114



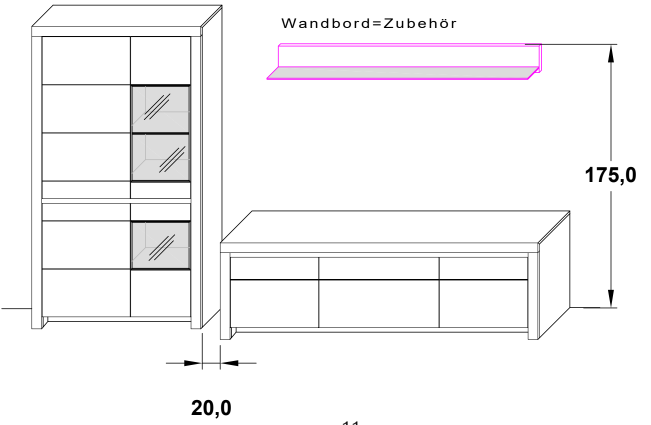
KOMBI 6016 <=> spiegelseitig 6116



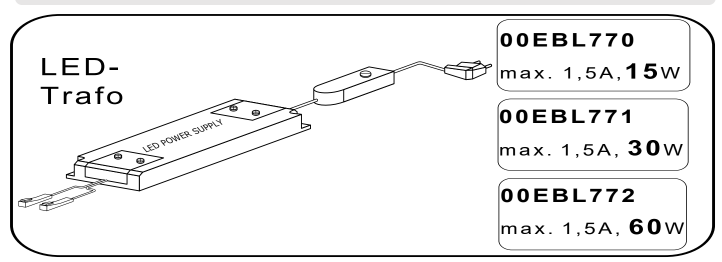
KOMBI 6018 <=> spiegelseitig 6118

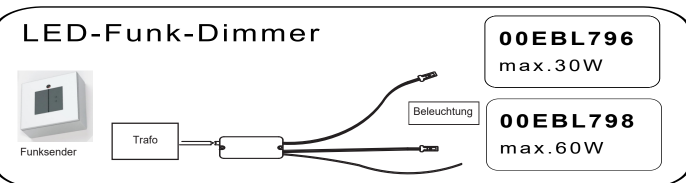


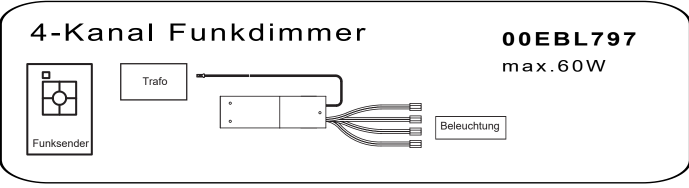
KOMBI 6019 <=> spiegelseitig 6119

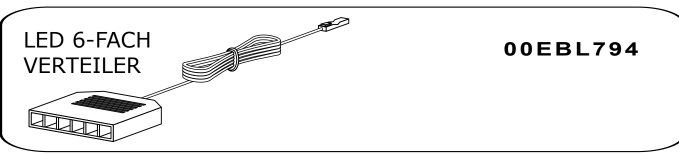


ZUBEHÖR LED-BELEUCHTUNG





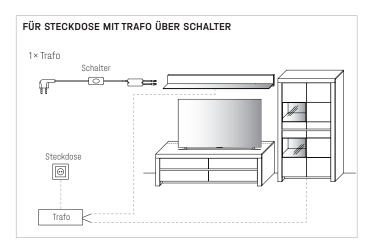


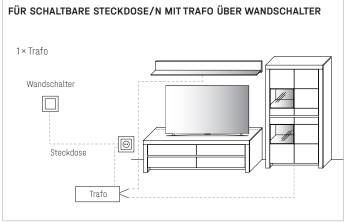




SCHALTKREISE

Übersicht der möglichen Schaltkreise

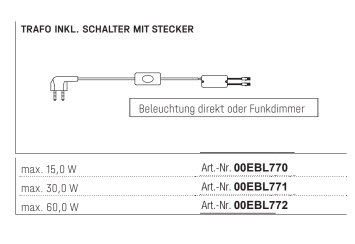


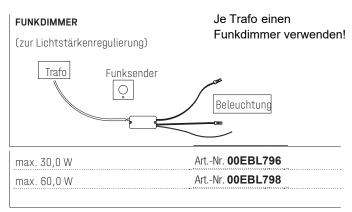


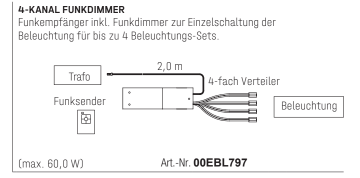
FÜR STECKDOSE MITTRAFO ÜBER FUNKDIMMER 1× Funktdimmer Funkdimmer Steckdose Trafo Empfänger für Funkdimmer

Hinweis: Bitte bei der Auswahl des Funkdimmer unbedingt auf die benötigte Gesamt-Watt-Leistung achten.

Hierzu ist zu berücksichtigen, dass von allen gewünschten Typen mit LED-Beleuchtung die Watt-Angaben zu addieren sind.







Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

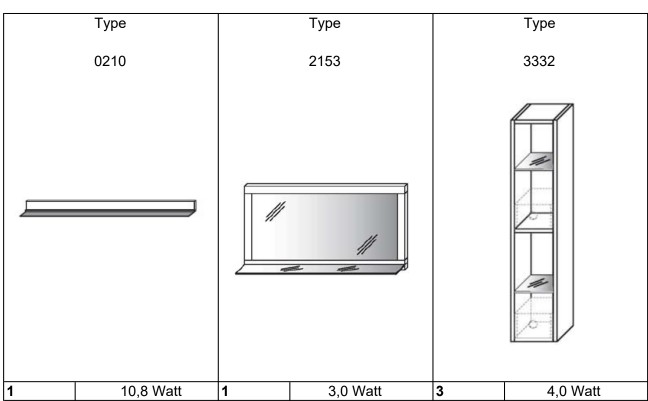
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal

	Туре		Туре		Туре
	0130		0150		0170
1	4,8 Watt	1	5,5 Watt	1	6,3 Watt



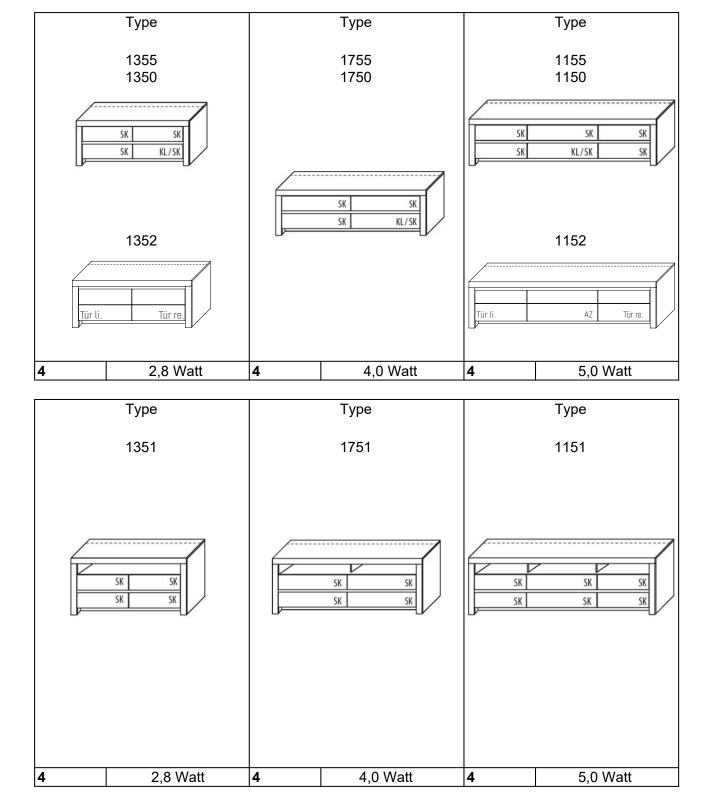
Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal



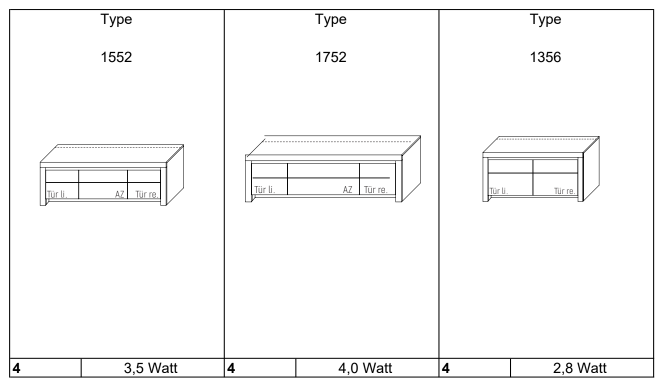
Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

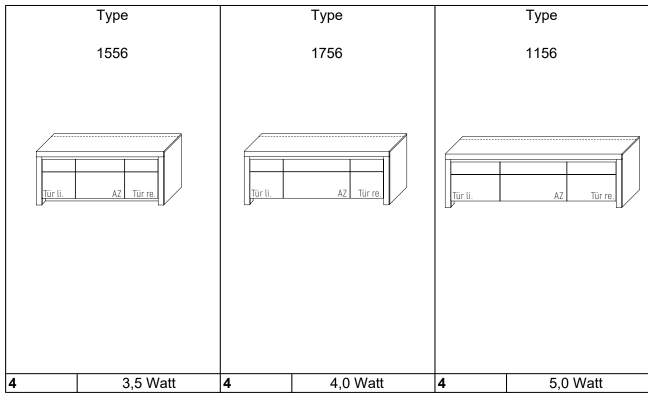
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal





Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

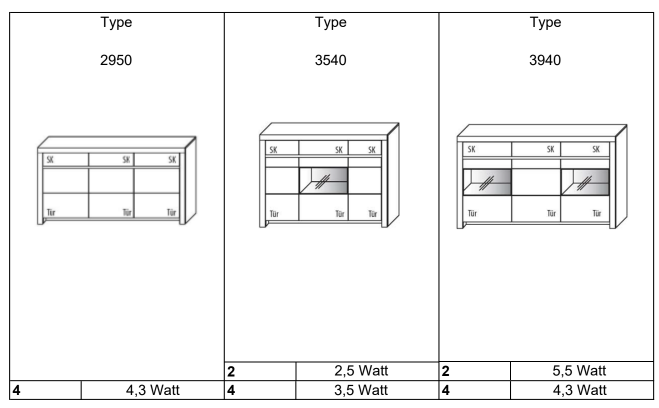
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal

	Туре		Туре		Туре		
	2763 2764		2350		2550		
	SK Tür		SK SK Tür	SX	SX SK		
4	1,5 Watt	4	2,8 Watt	4	3,5 Watt		



Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

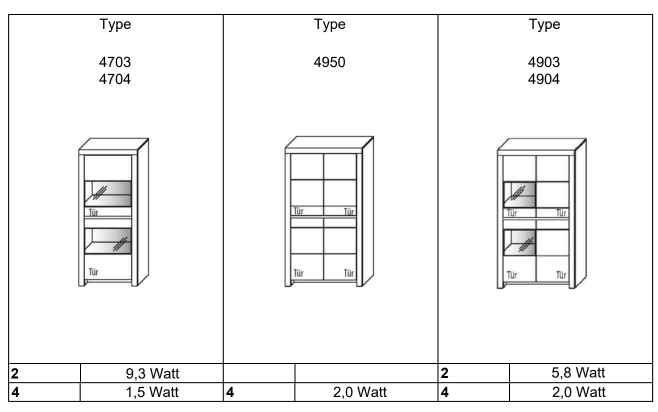
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal

Туре			Туре		Туре	
3140			4753 4754		4713 4714	
	K SK SK Tür Tür		Tür		Tür	
2	5,5 Watt			2	6,3 Watt	
4	5,0 Watt	4	1,5 Watt	4	1,5 Watt	



Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

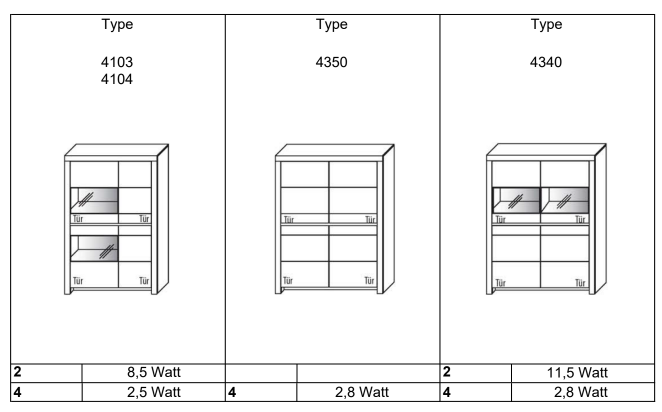
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal

	Туре		Туре		Туре
	4940		4153 4154		4123 4124
	Tür Tür		Tür Tür		ür Tür
2	8,5 Watt			2	5,8 Watt
4	2,0 Watt	4	4 2,5 Watt		2,5 Watt



Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

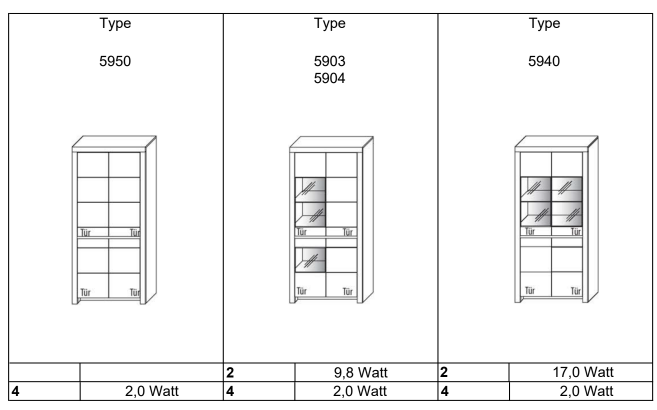
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal

4 1	5 Watt 4			4	1,5 Watt
	2		12,5 Watt	2	15,5 Watt
<u>Tür</u>		Tür			Tür Tür
5753 5754		5713 5714			5703 5704
Туре		Туре	е		Туре



Beim anschließen der Beleuchtung immer die maximale Trafo Leistung beachten

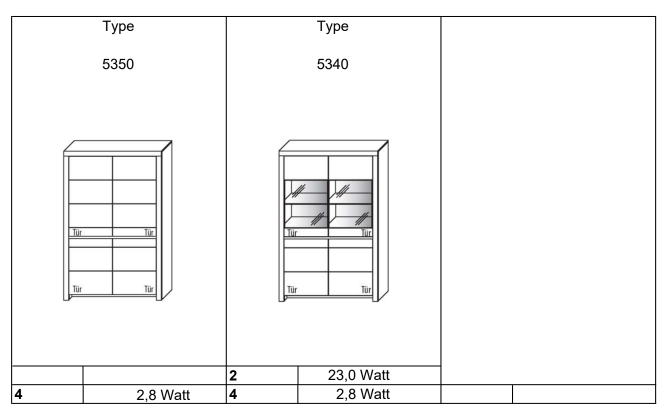
Bei blinkender Beleuchtung ist die Trafo Leistung überschritten!

1 LED-Wandbord Beleuchtung

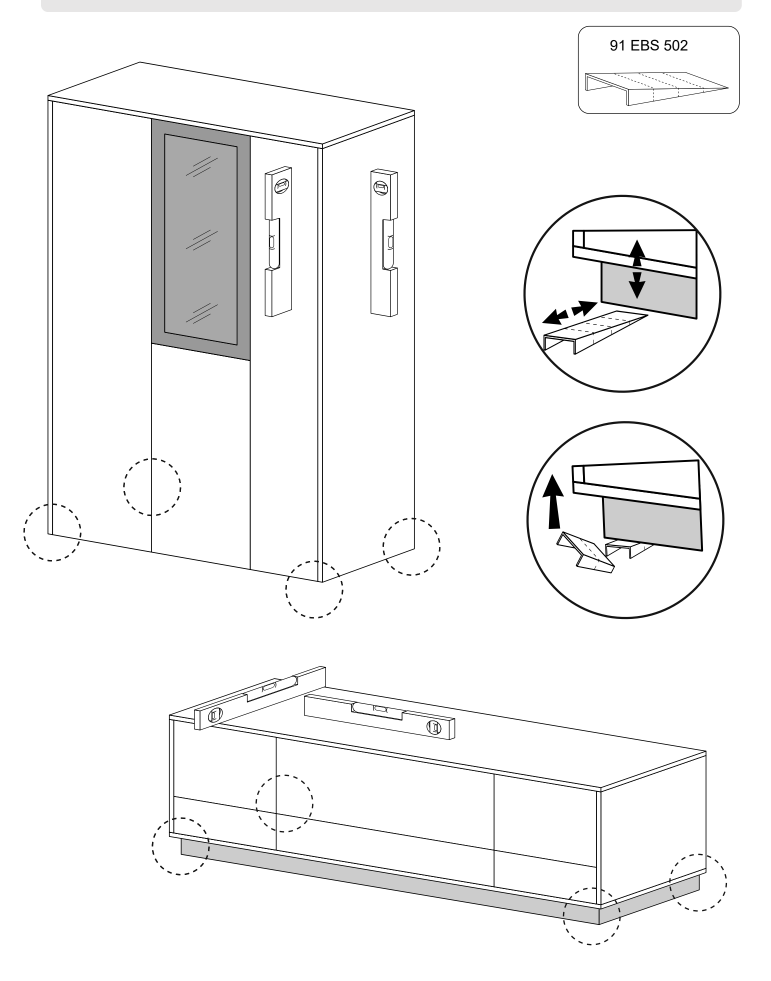
2 LED-Rückwandbeleuchtung

3 LED-Spot Beleuchtung - Regal

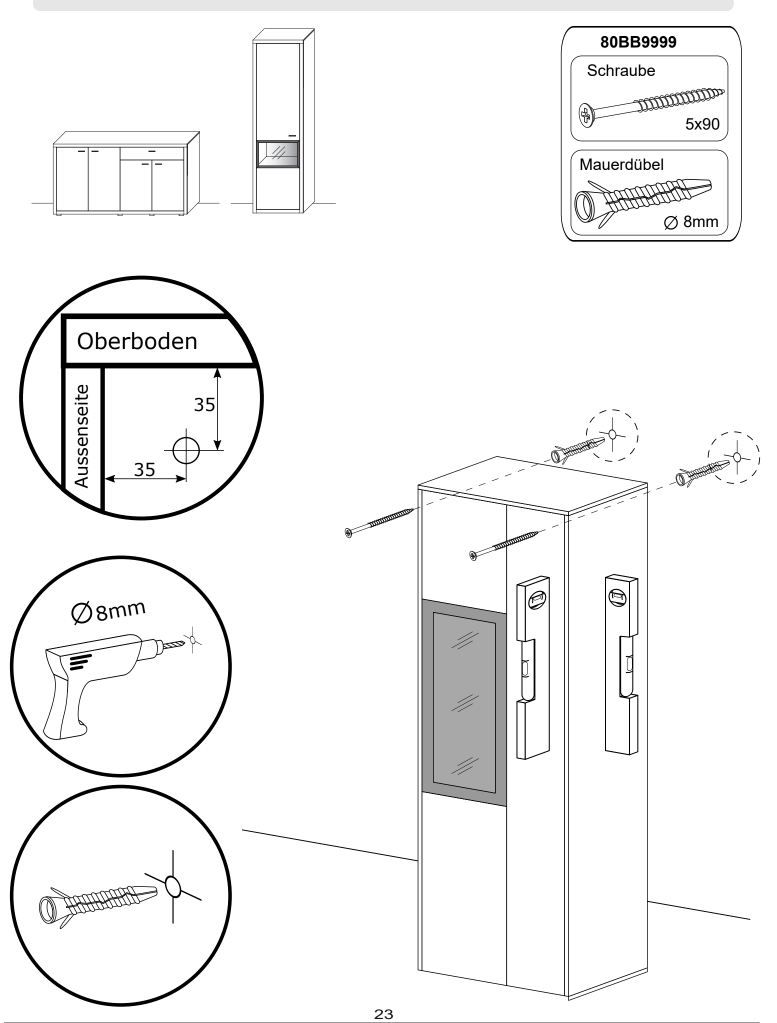
	Туре		Туре		Туре
	5163 5164		5123 5124		5103 5104
Tu			#	J=	Tür Tür
		2	9,8 Watt	2	14,3 Watt
4	2,5 Watt	4	2,5 Watt	4	2,5 Watt



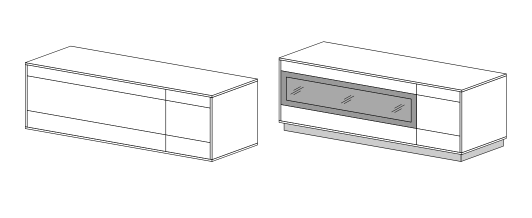
STANDELEMENTE

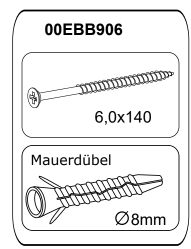


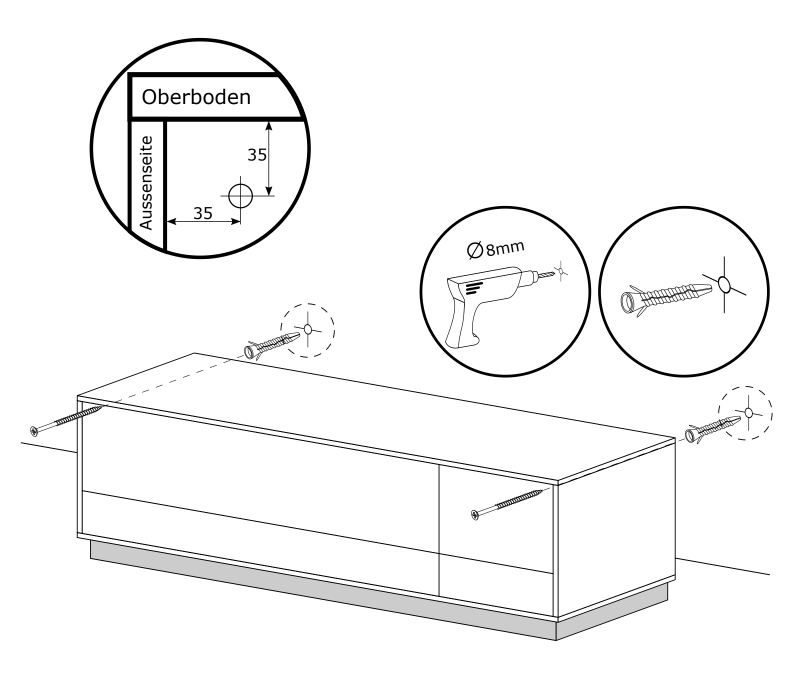
STANDELEMENTE KIPPSICHERUNG



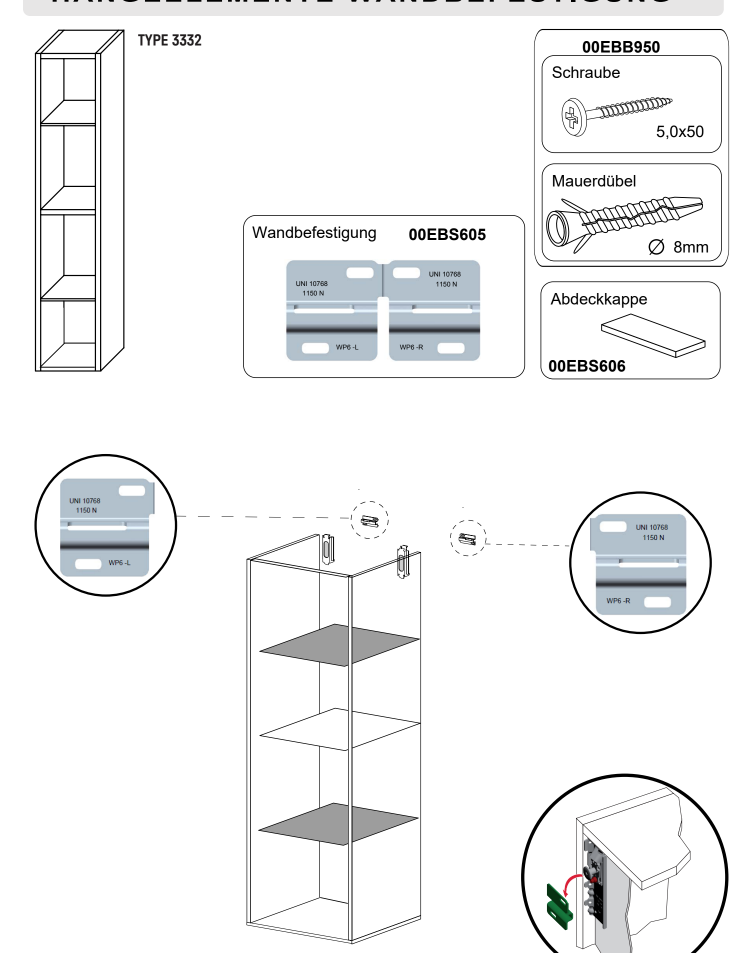
LOWBOARD KIPPSICHERUNG





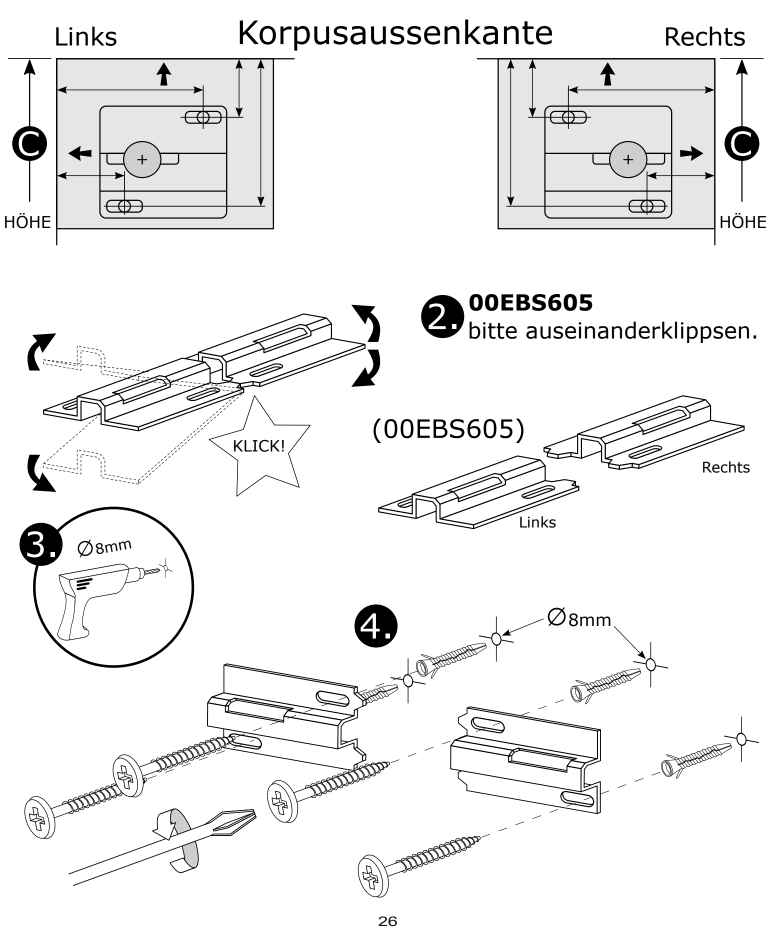


HÄNGEELEMENTE WANDBEFESTIGUNG



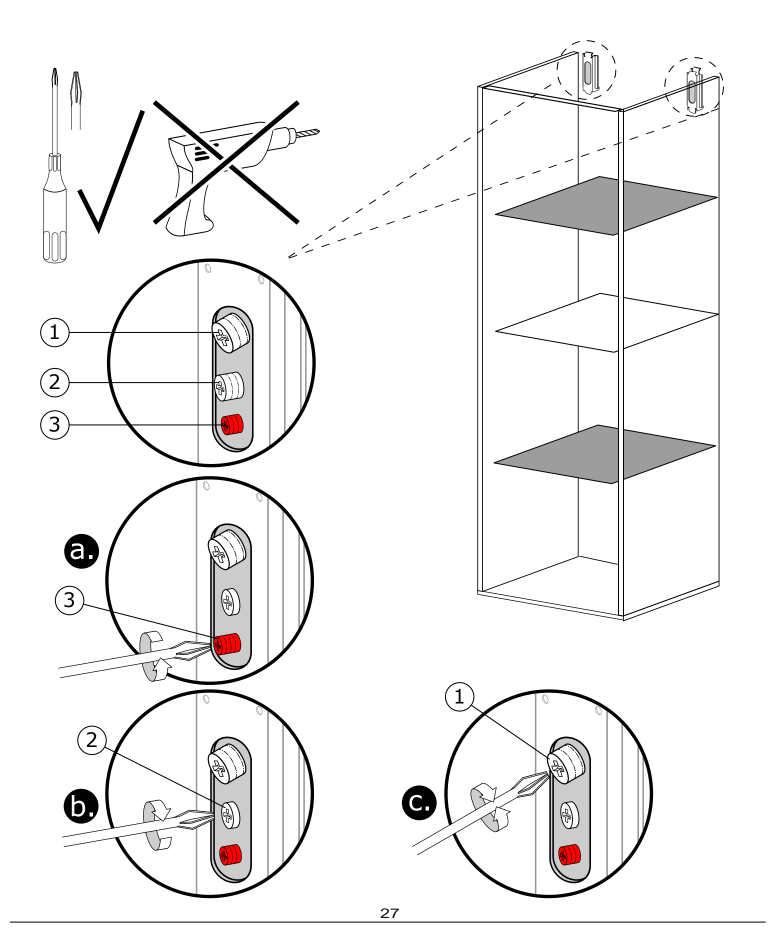
HÄNGEELEMENTE WANDBEFESTIGUNG

Torpushöhe ermitteln. Korpusaussenkante anzeichnen und Wandbefestigung anhalten um die Bohrmaße zu ermitteln.

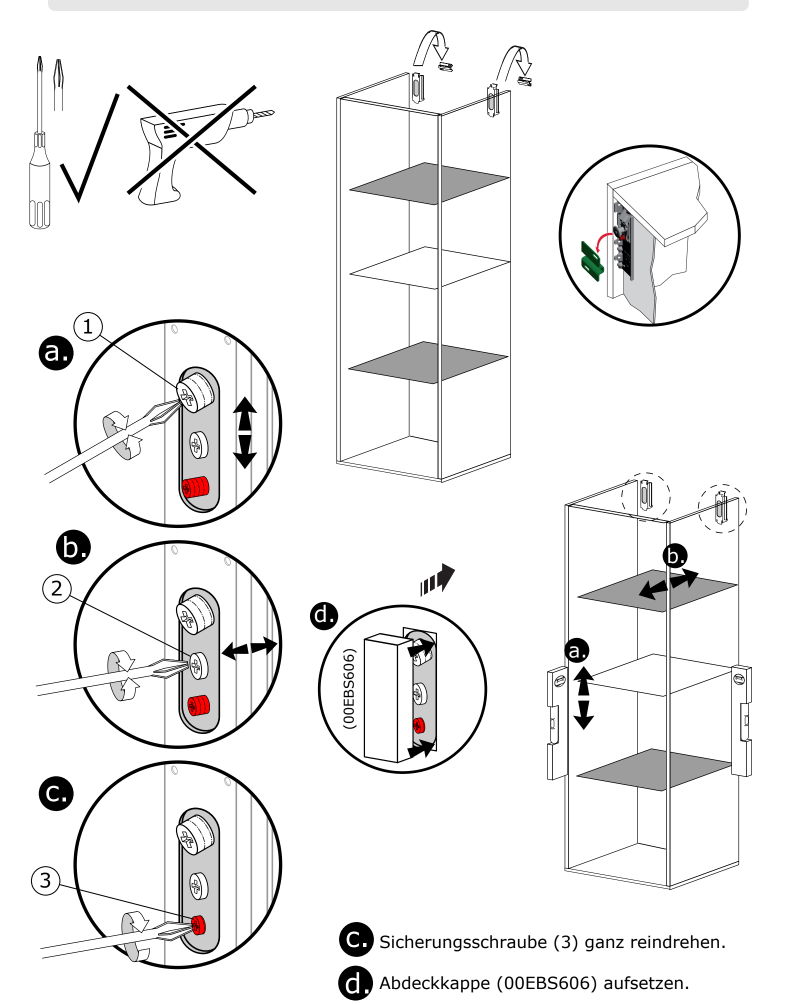


HÄNGEELEMENTE WANDBEFESTIGUNG

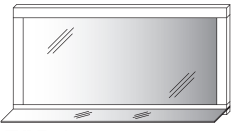
WICHTIGER HINWEIS: Sicherungsschraube (3) sollte beim einhängen ganz rausgedreht und Schraube (2) ganz reingedreht sein. Schraube (1) auf mittlere Einstellung drehen.



HÄNGEELEMENTE AUSRICHTEN



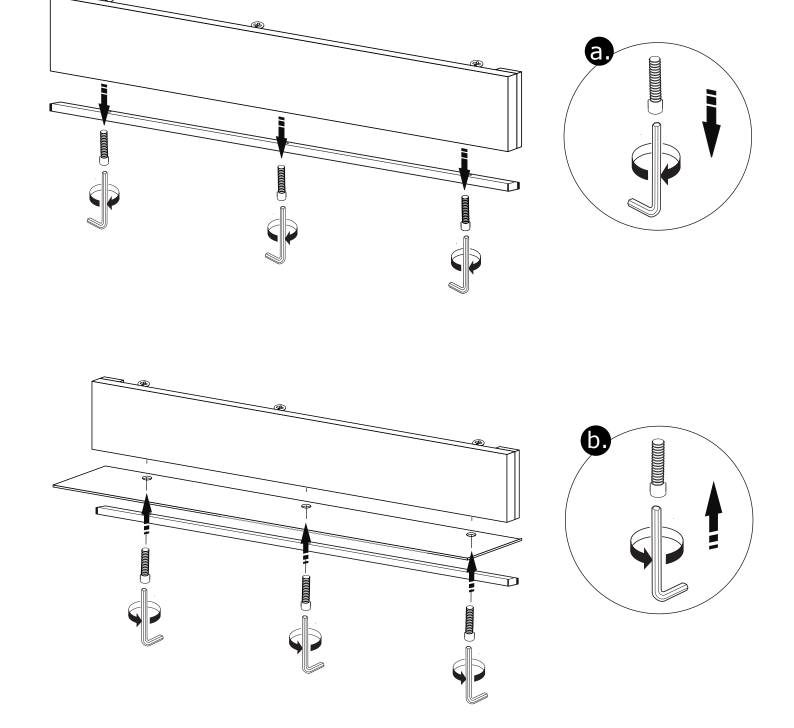
WANDBORD



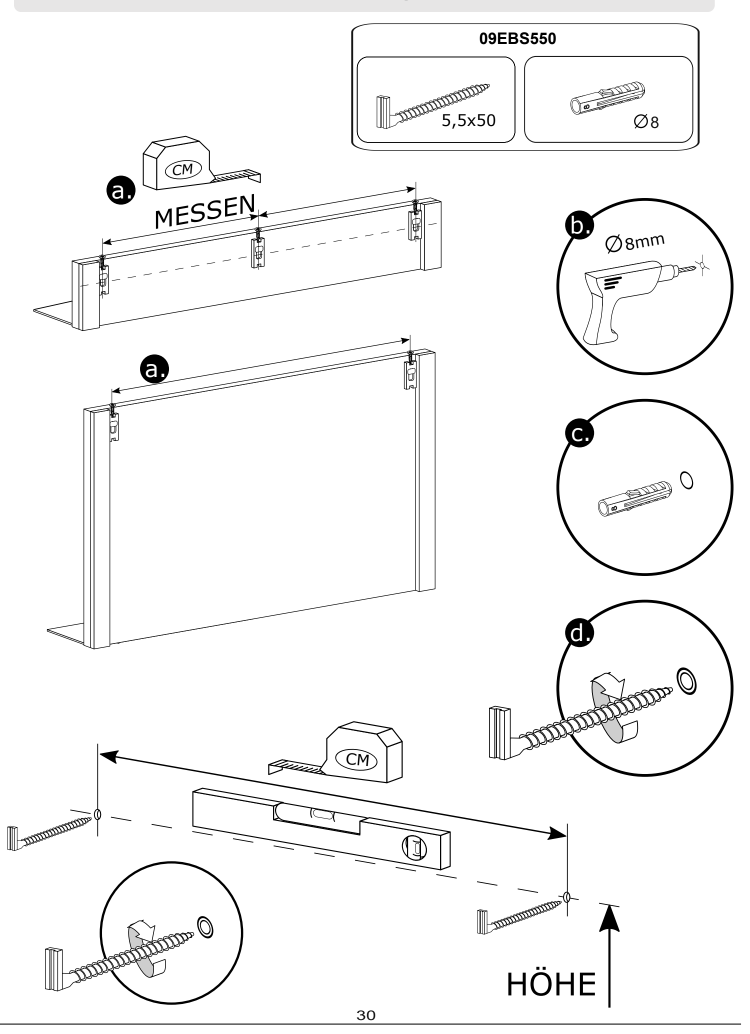


TYPE 0130, 0150, 0170, 0210

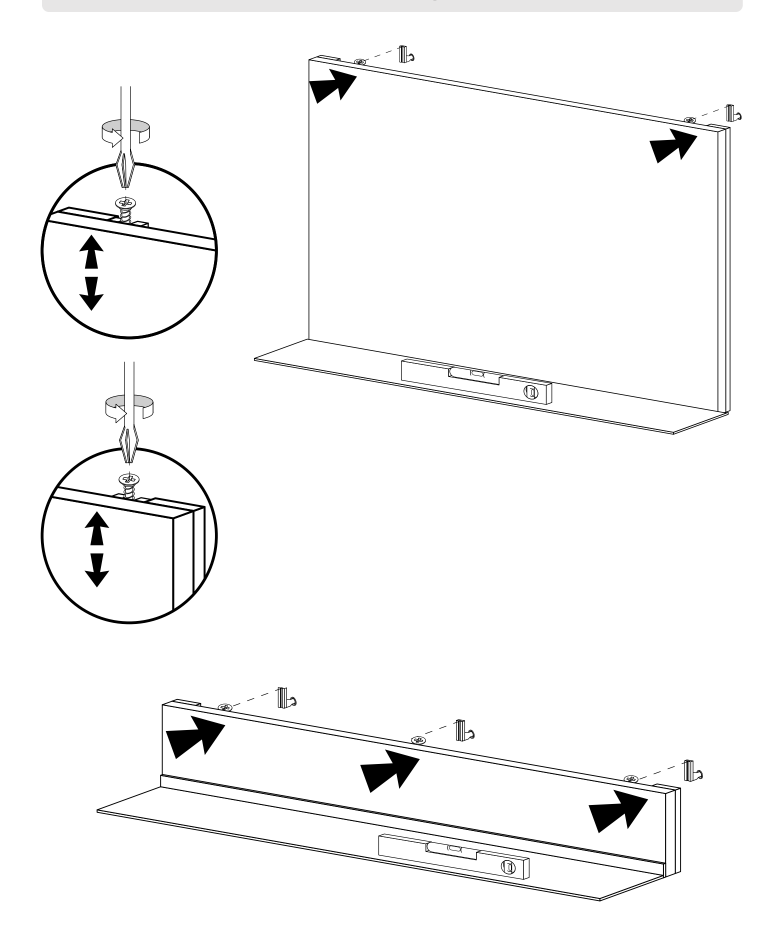
TYPE 2153



WANDBORD



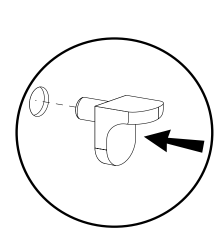
WANDBORD

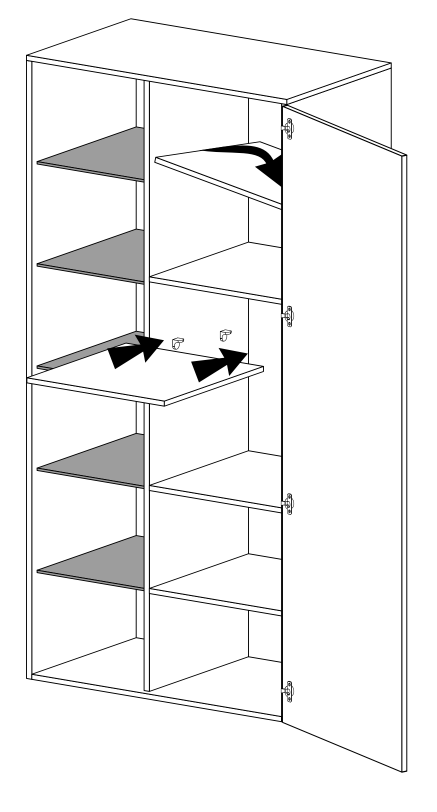


EINLEGEBODEN



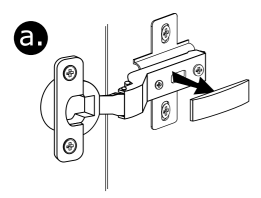


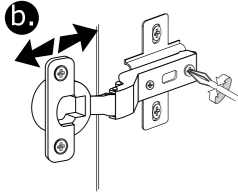


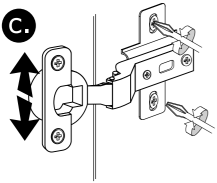


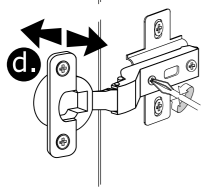
TÜREN JUSTIERUNG

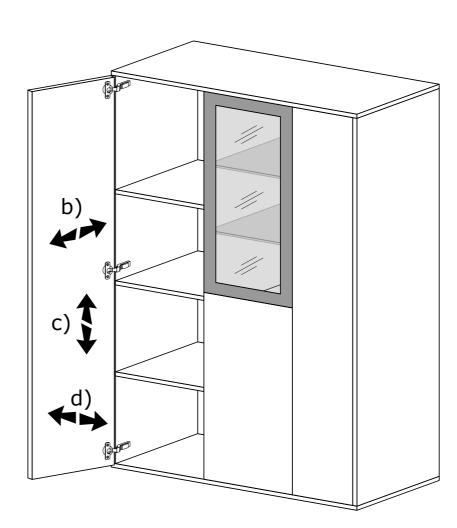
- a.) Abdeckkappe abnehmen
- b.) Tiefeneinstellung
- c.) Höheneinstellung
- d.) Seiteneinstellung
- e.) Abdeckkappe aufsetzen

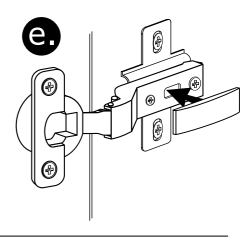




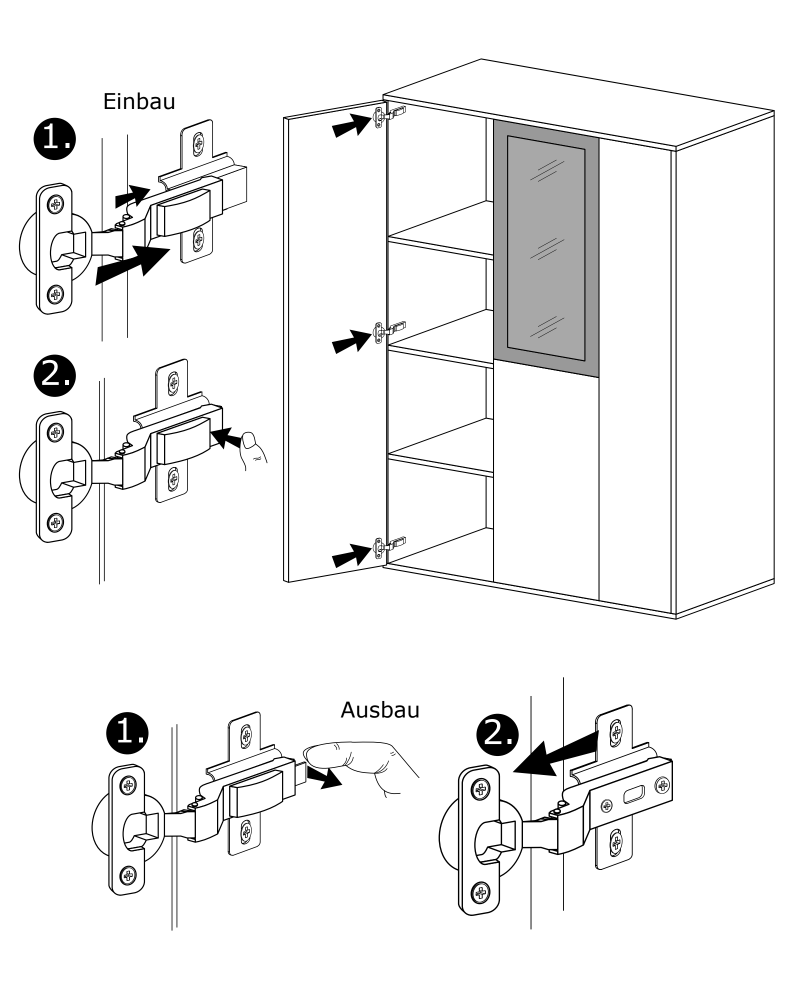




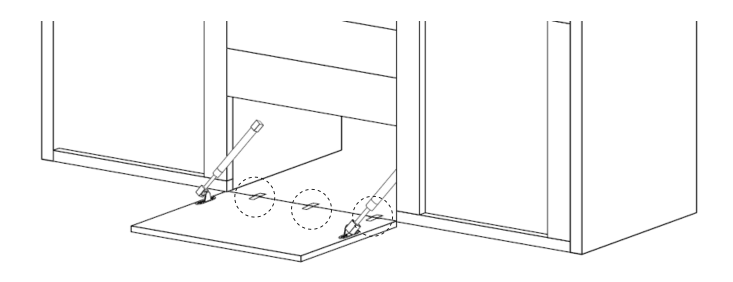


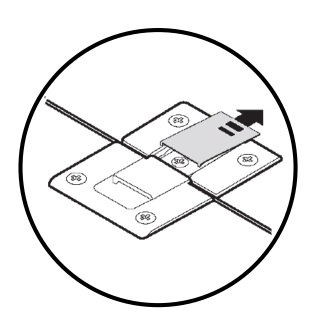


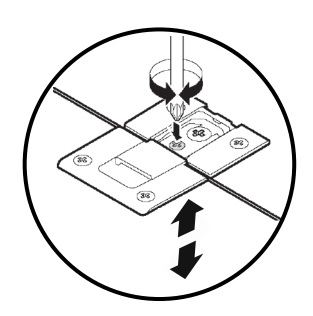
TÜREN EINBAU/AUSBAU

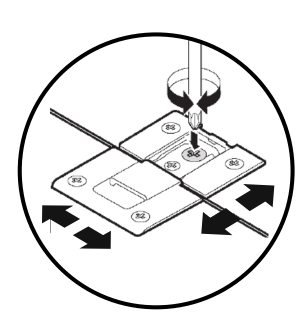


KLAPPENJUSTIERUNG









SCHUBKASTEN

