PASSARE

ALMADA

BASIC

LENIO

CUNEO

VARIADA

VETRO

Service-Heft Kollektion 2021

Gültig ab 01.10.2021

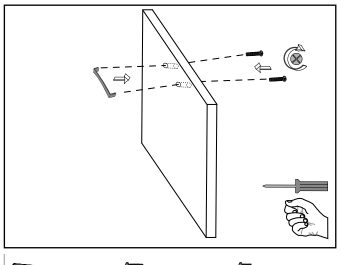
Montieren Einbauen Aufhängen Einstellen Pflegen

Inhaltsverzeichnis

Komponenten	Griffe	Seite	3	Garderoben	Passar	e 805/815	Seite	12
	Füße		3		Passar	e 800/810		12
	Korbstopper	Seite	4		Passar	e 803/821	Seite	13
	Schubkästen einsetzen		4		Passar	e 802/812/820		13
	Trenngitter	Seite	5		Almada 8	310/820/830/850/	Seite	14
	Stehhilfe		5		8	860/870/880/890		
	Schuhablage		5		Almada 8	311/821/831		14
	Fachböden		5		Almada 8	801/810/811	Seite	15
					Almada 8	315	Seite	15
Regale / Ablagen	Glasträger	Seite	6		Basic 7(00/710/712/720/722	Seite	16
	Bodenträger		6		Basic 7	30		16
	Regalträger		6		Basic 7	50	Seite	17
					Basic 7	52		17
Paneele	Ablage an Paneelen	Seite	7		Lenio	700/7001/705/706/	Seite	18
	Knöpfe / Kleiderhaken		7			710/711/720/721/		
						725/726/730/731		
Korpusmontage	Passare/Variada/Almada	Seite	8		Lenio	640	Seite	18
•	Schränke	Seite	9		Lenio	740/742/743/		
	Hochschränke		9			744/745	Seite	19
	Paneele		9		Cuneo	840/841	Seite	20
	Einstellung Paneel		9		Cuneo	845/846	Seite	21
					Cuneo	830/831	Seite	22
Einstellungen	Einstellungen Scharniere	Seite	10		Cuneo	810/820/860		22
	Einstellung Schubkästen		10		Variada	a 700	Seite	23
	Seilzug		10		Variada	a 702		23
	SALICE Silentia "Evo"	Seite	11		Variada	705	Seite	24
					Variada	710		24
					Variada	a 712	Seite	25
					Variada	715		25
					Vetro	700/702/704/722/724	Seite	26
				Pflegehinweise			Seite	27

Montageanleitung Komponenten

Griffe



		@mm
206573	2x 204539 oder 200036	2x 200011 oder 204539

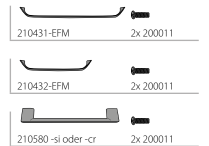
209090 -si oder -cr 2x 205929

209091 -si oder -cr 2x 205929

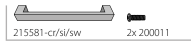
210541 -si oder -cr 2x 200011



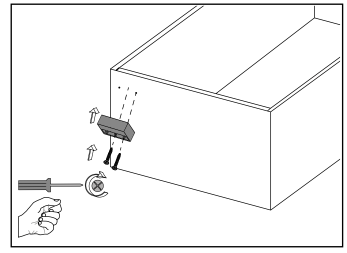
210066-si, -cr oder -sw 2x 200031 (3,5x15 mm)

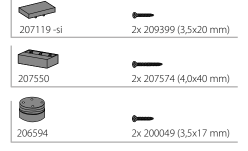






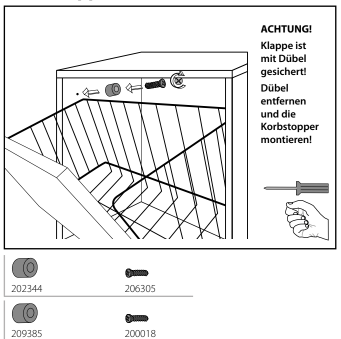
Füße



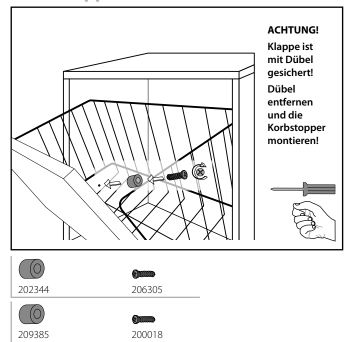


Montageanleitung Komponenten

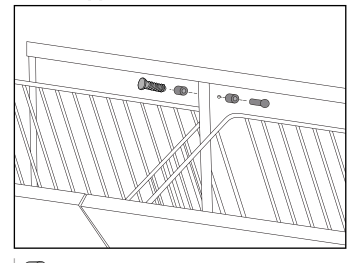
Korbstopper



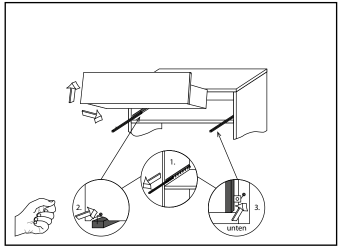
Korbstopper Flat

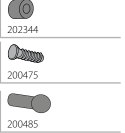


Korbstopper Mittelwand



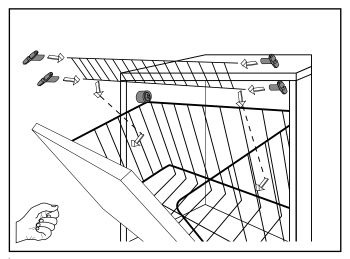
Schubkästen einsetzen





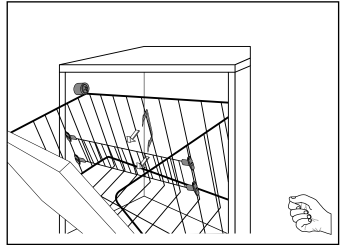
Montageanleitung Komponenten

Trenngitter



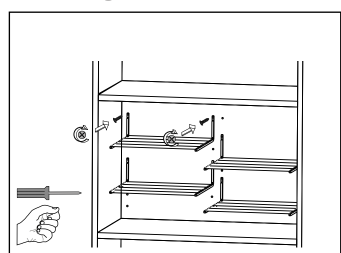
AND THE PERSON OF THE PERSON O	
206389	206075
206391	206075
	8
206393	206075
TITITITITITITITITITITITITITITITITITITI	S
209370	206075

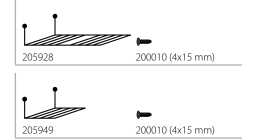
Stehhilfen



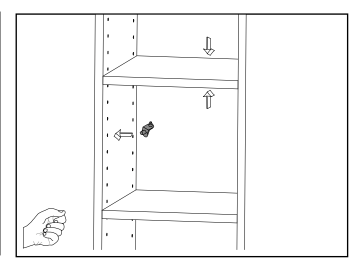


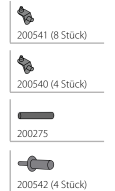
Schuhablagen





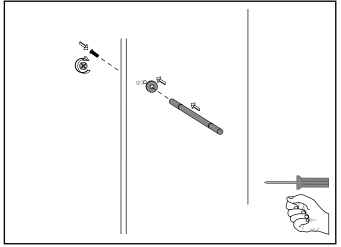
Fachböden





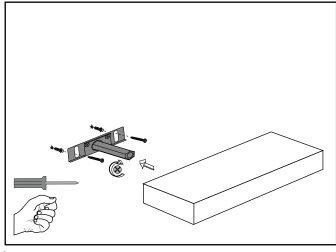
Montageanleitung Regale/Ablagen

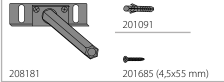
Glasträger





Bodenträger





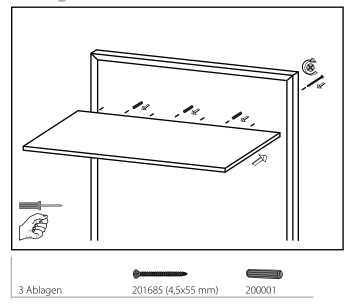
Regalträger



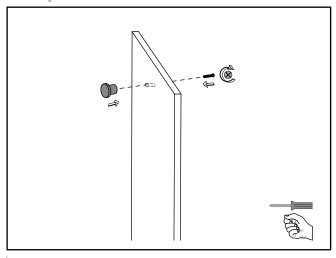
Seite 6 Gültig ab 01.10.2021

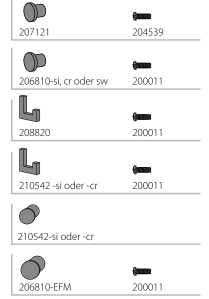
Montageanleitung Paneele

Ablage an Paneelen



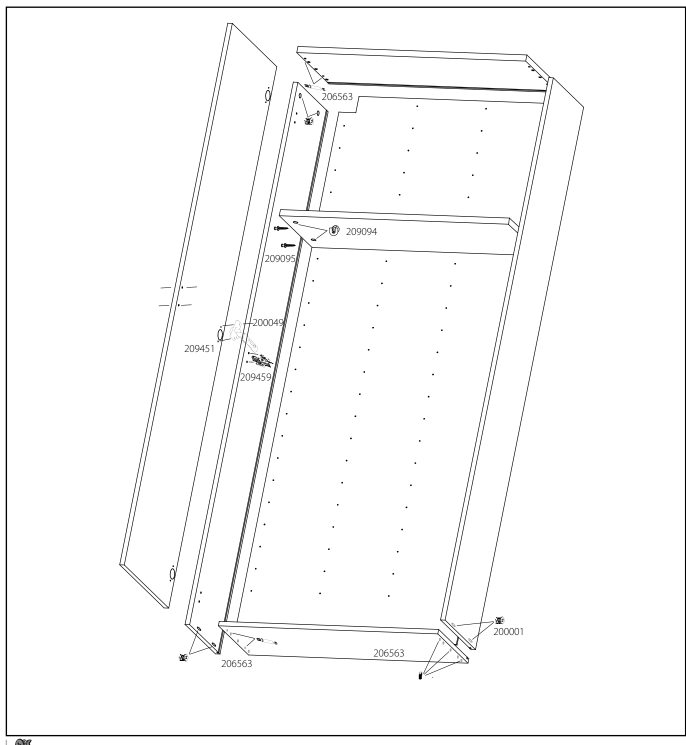
Knöpfe / Kleiderhaken





Montageanleitung Korpus

Passare/Variada/Almada



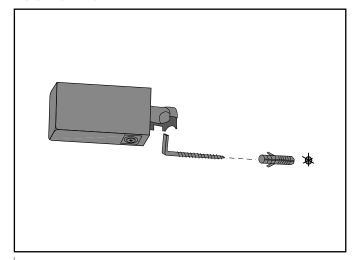
OK.	
206563 oder 210452 oder 210450	200001
209094	209095
	(Samuralian)
209451	200049 (3,5x17 mm)



Seite 8 Gültig ab 01.10.2021

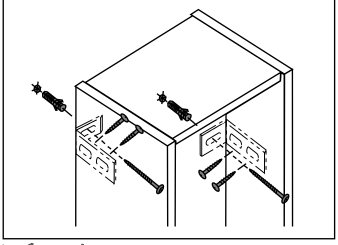
Wandbefestigung

Schränke



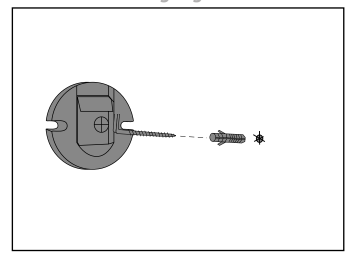


Hochschränke

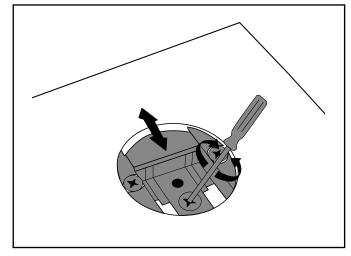




Paneele / Aufhängung



Einstellung Paneel



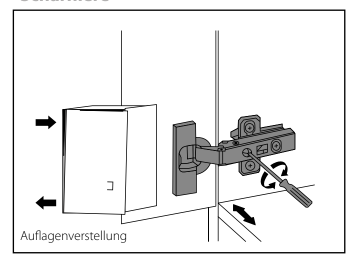


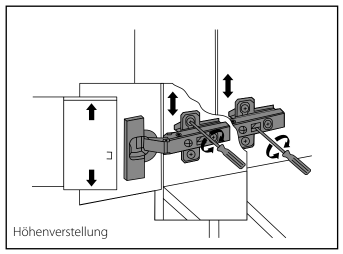


Zur Kippsicherheit und zum Ausrichten der Türen bitte immer den Korpus an der Wand befestigen

Einstellungen

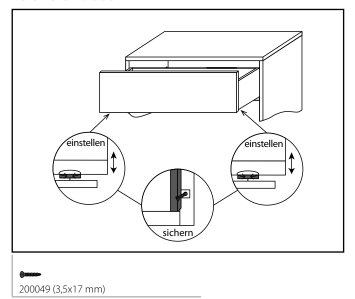
Scharniere



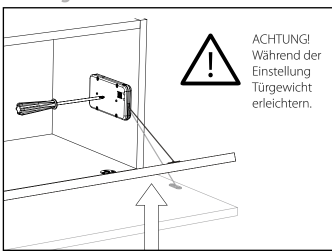


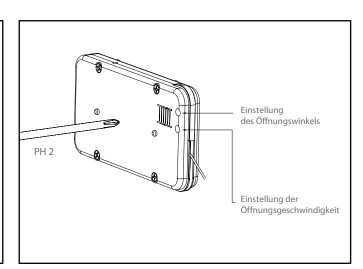
Tiefenverstellung

Schubkästen



Seilzug



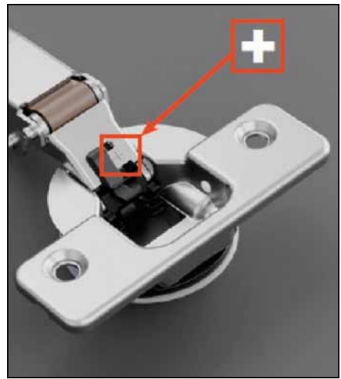


Seite 10 Gültig ab 01.10.2021

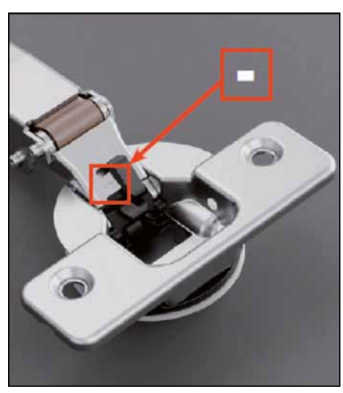
Einstellungen

Silentia "Evo" ist mit einem innovativen Schalter ausgestattet, um die gedämpfte Schließung zu verzögern. Die Aktivierung dieses Schalters ermöglicht, die ideale Bremskraft bei Türen mit unterschiedlichen Größen anzupassen.

SALICE - Silentia "Evo" - gedämpfte Schließung immer optimal einstellbar

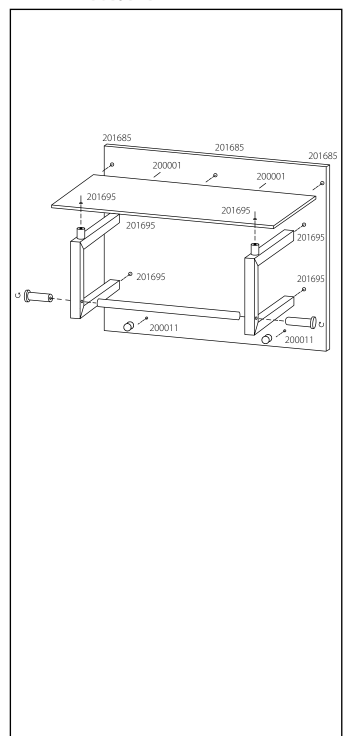




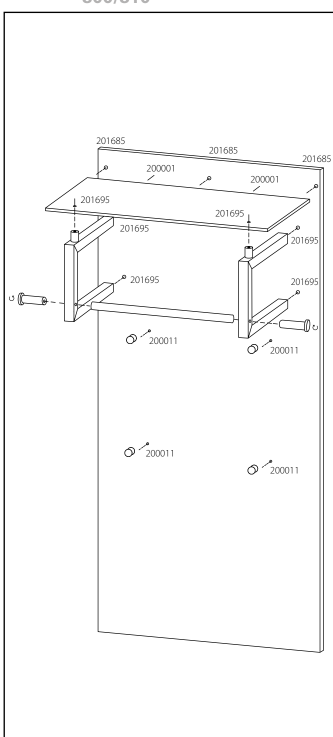


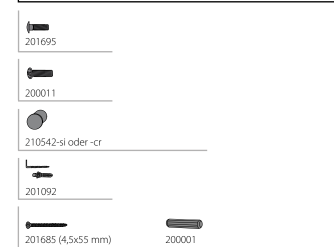


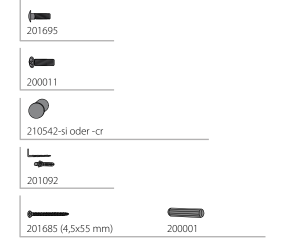
Passare 805/815



Passare 800/810

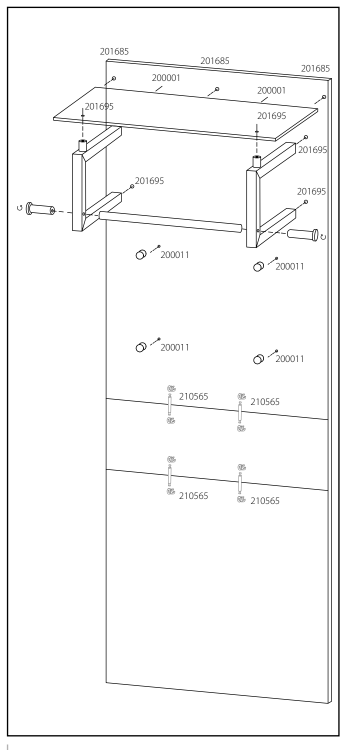


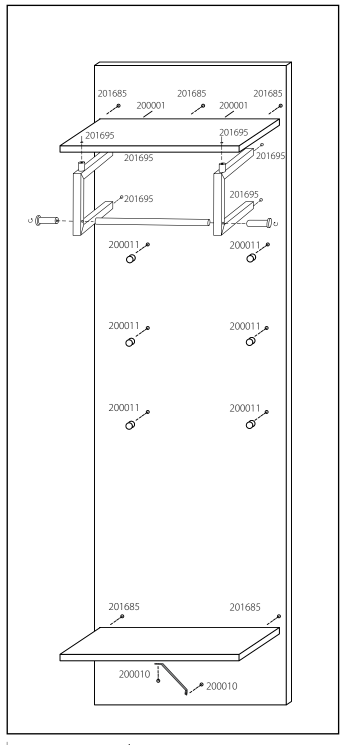


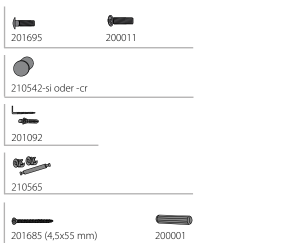


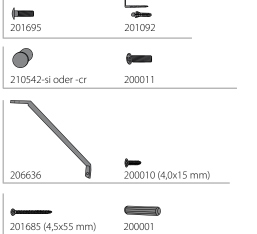
Passare 803/821

Passare 802/812/820





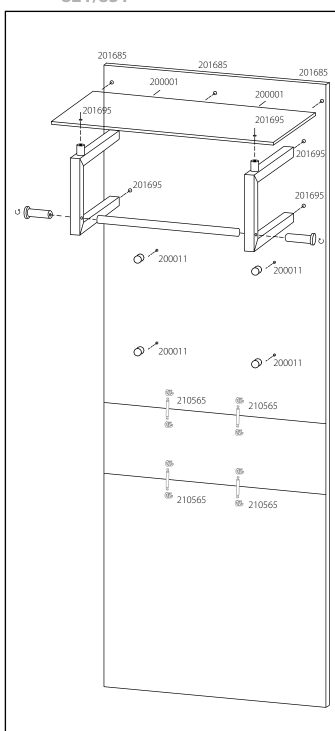


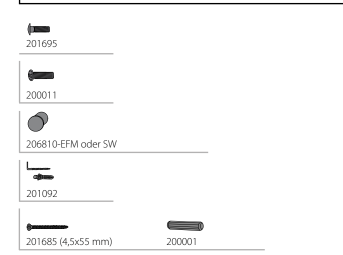


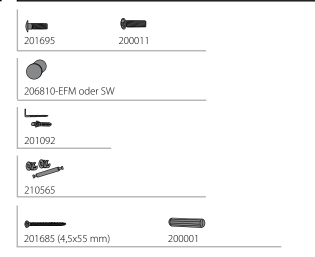
Almada 820/830/850/

860/870/880/890 201685 201685 201685 200001 200001 201695 201695 201695 201695 201695 201695 0 200011 0 200011 **200011**

Almada 821/831

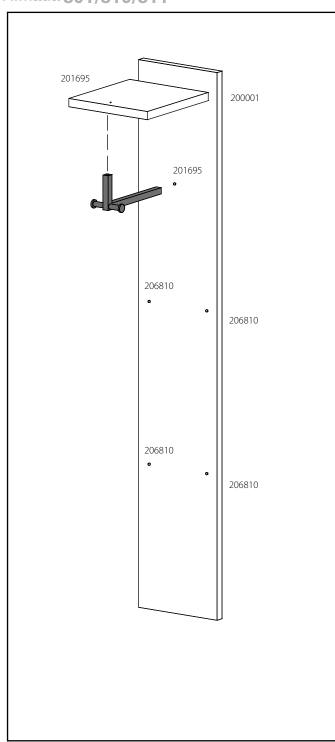


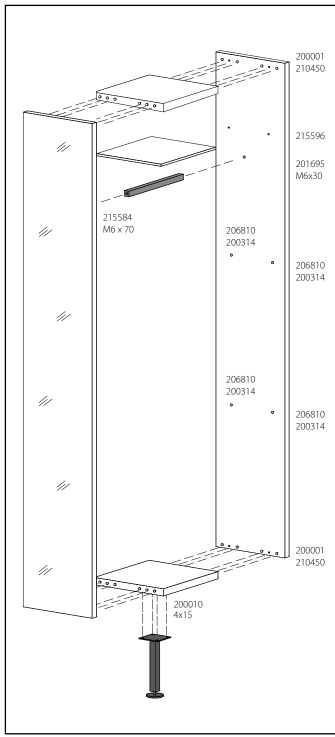


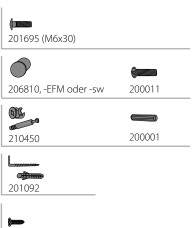


Almada 801/810/811

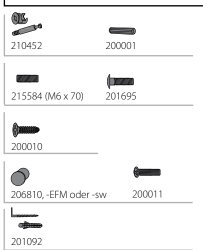
Almada 815





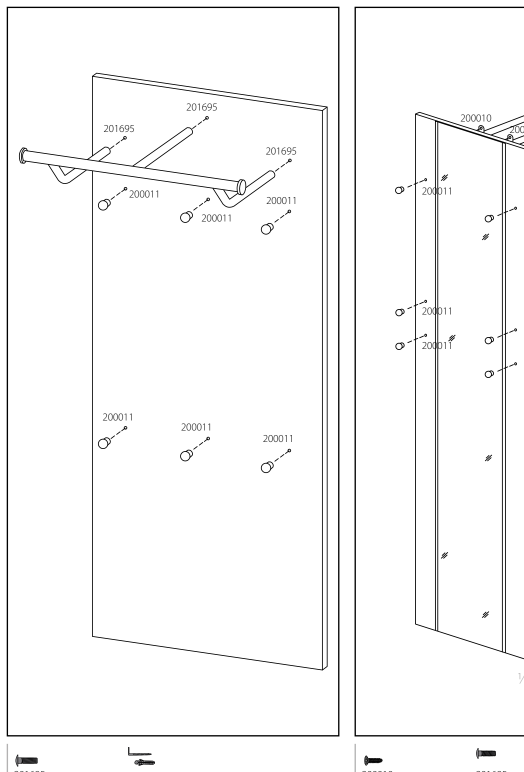


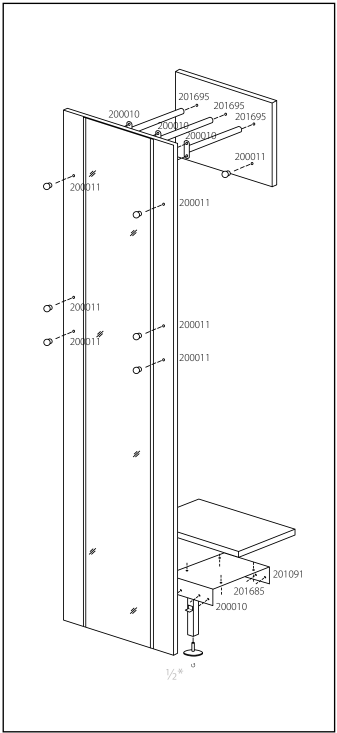
200010 (4x15mm)



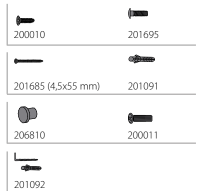
Basic 700/710/712/720/722

Basic 730





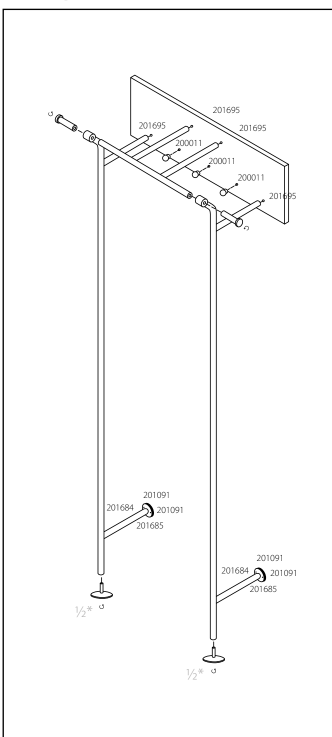


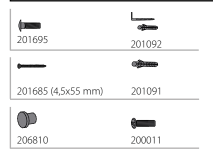


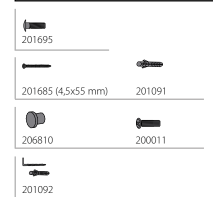
Basic 750

201091 201684 201091 201685

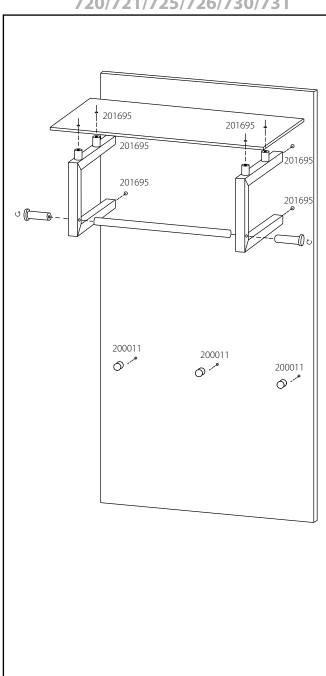
Basic 752



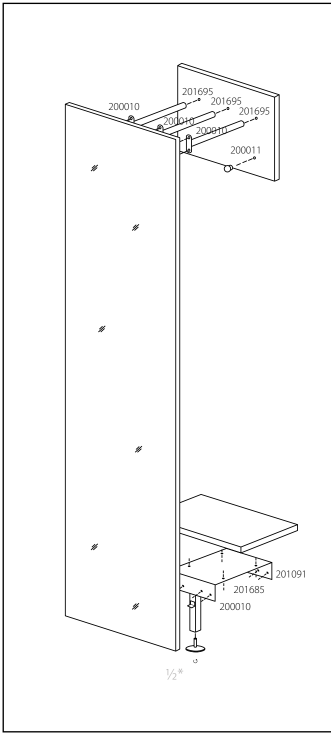


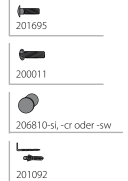


Lenio 700/701/705/706/710/711/ 720/721/725/726/730/731



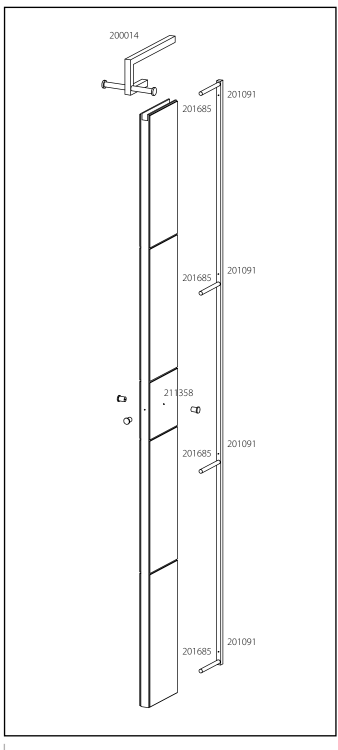
Lenio 640





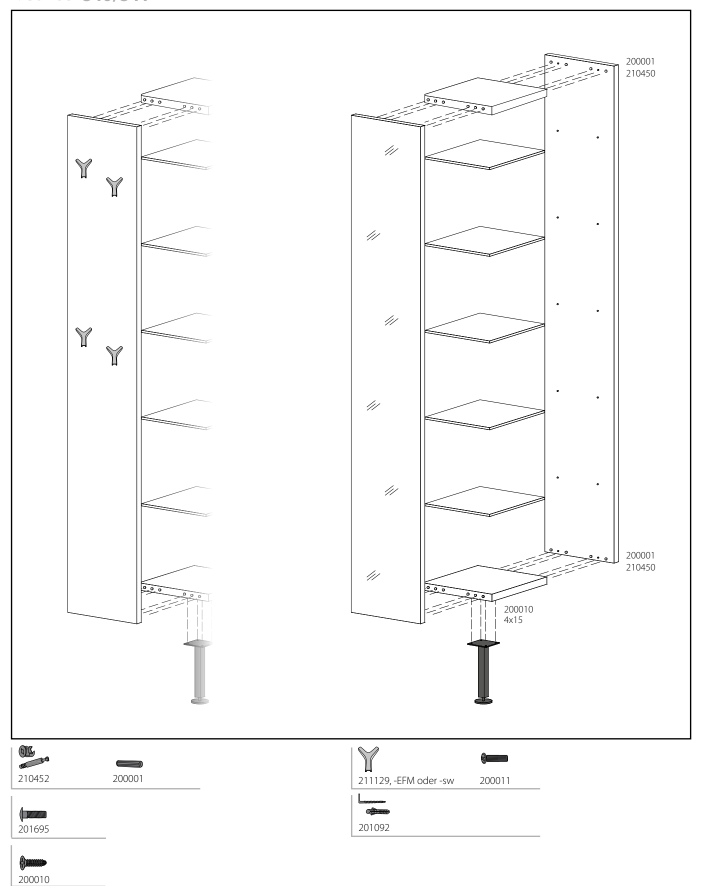


Lenio 740/742/743/744/745



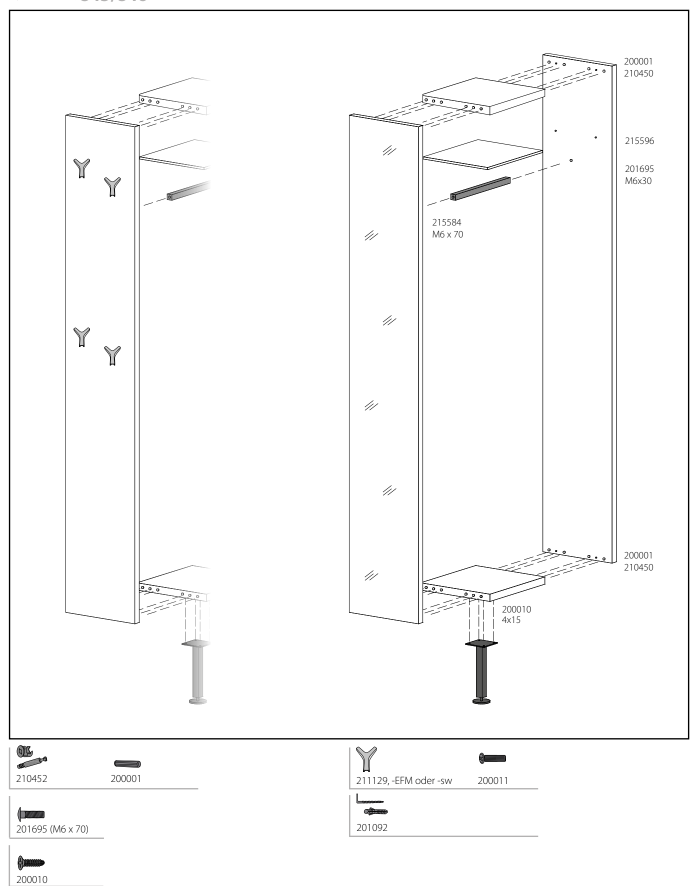


Cuneo 840/841



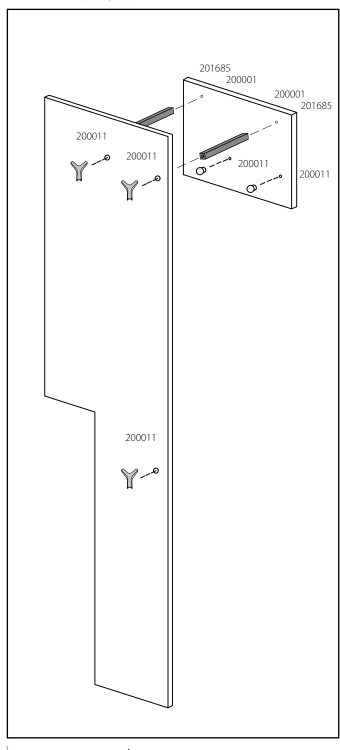
Seite 20 Gültig ab 01.10.2021

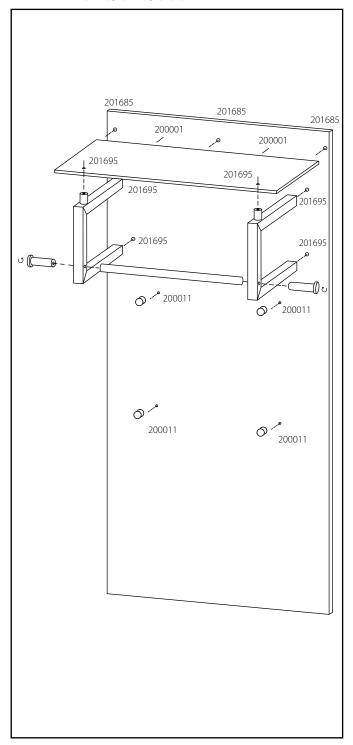
Cuneo 845/846



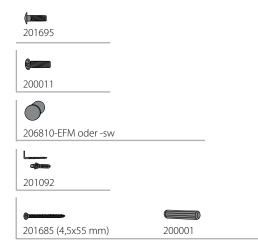
Cuneo 830/831





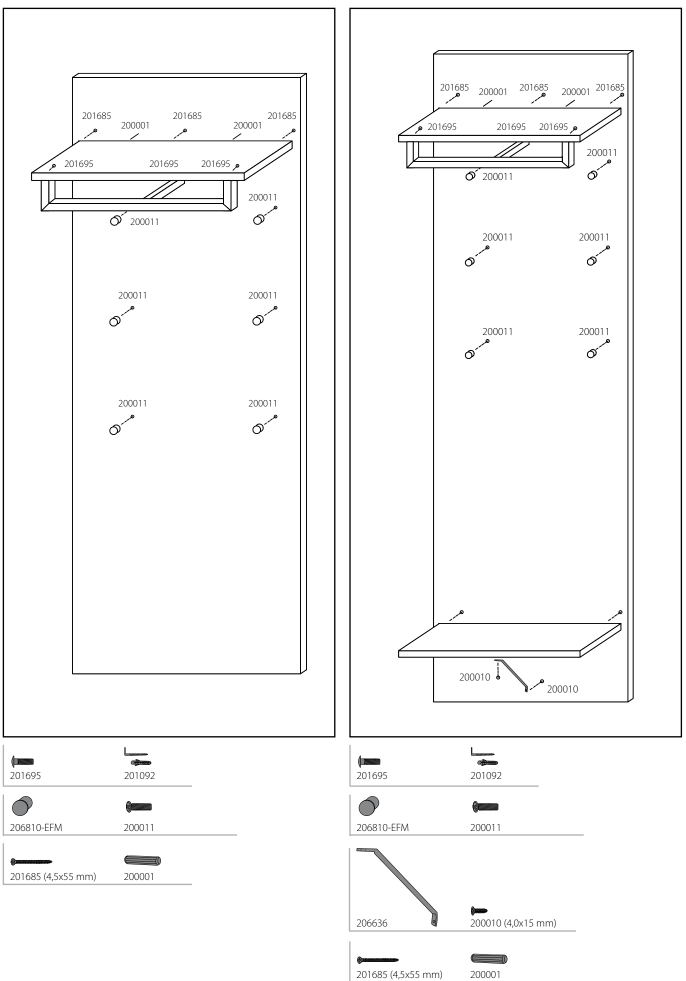






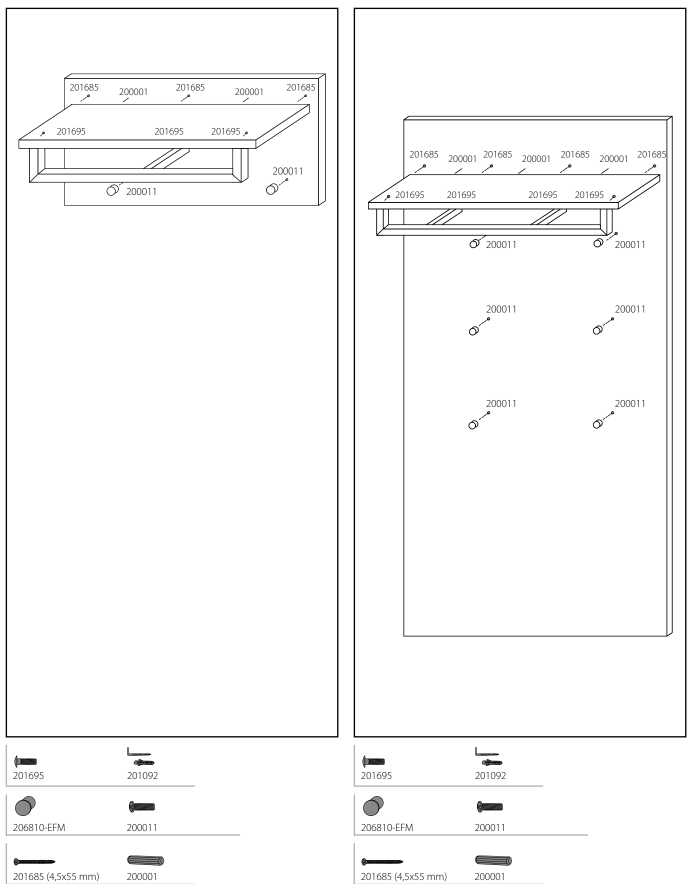
Variada 700

Variada 702



Variada 705

Variada 710

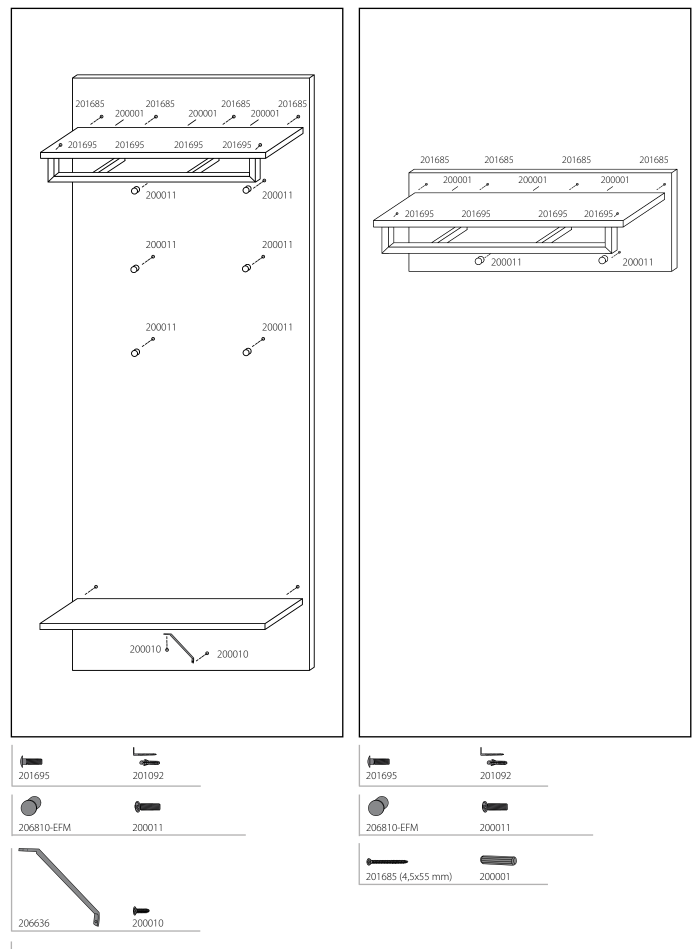


Variada 712

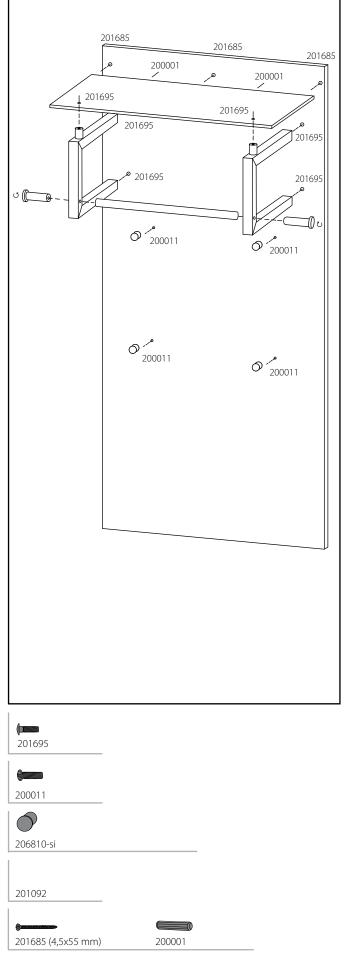
201685 (4,5x55 mm)

200001

Variada 715



Vetro 700/702/704/722/724



Seite 26 Gültig ab 01.10.2021

Pflegehinweise

Unsere Möbel werden nach den geltenden, strengen Auflagen der EU-Richtlinien und der möbelrelevanten Normen hergestellt. Sie unterliegen ständigen Qualitätskontrollen. Der Umwelt zuliebe verwenden wir nur Holz aus forstwirtschaftlich kontrollierten Waldbeständen. Die für den Möbelbau verwendeten Holzwerkstoffe, wie Spanplatten, Sperrholz, MDF- und HDF-Platten und Formholzteile sind von höchster Güte und Qualität. Die Inhaltsstoffe sind nach strengen EU-Richtlinien nachhaltig geprüft und bescheinigt. Alle verwendeten Materialien wie z.B. Lacke und Beschläge werden nach den geltenden EU-Richtlinien und DIN-Normen ausgewählt und verarbeitet.

Optik:

Holz (Massiv oder Furnier) ist ein natürlicher Werkstoff. Gerade der unverwechselbare Charakter eines jeden Bauteiles, kennzeichnet dieses einzigartige und zeitlose Naturprodukt. Trotz sorgfältiger Holzauswahl und der Kombination von modernen Fertigungsmethoden mit traditioneller Handwerkskunst müssen bei Holzprodukten die immer wieder auftretenden Besonderheiten akzeptiert werden. Diese Merkmale wie Äste, wuchsbedingte Spiegel, Farbunterschiede sind typische Eigenschaften von Holz, unterstreichen die natürliche Wirkung und können nicht reklamiert werden.

Licht:

 Starkes Kunst- und insbesondere starkes Sonnenlicht schaden der Oberfläche Ihrer Möbel und lässt Naturhölzer vergilben. Schützen Sie Ihre Möbel aus diesem Grund unbedingt vor extremer Lichteinwirkung (Sonne- und Halogenlicht).

Geruch:

 Neumöbel haben oft einen typischen Eigengeruch. Sie müssen jedoch keine gesundheitlichen Bedenken haben, da nach geltenden EU-Richtlinien produziert wird. Mit der Zeit werden Geruchsemissionen schwächer und Sie werden kaum noch störende Gerüche wahrnehmen.

Heizung:

• Da Holz immer ein lebendiger Werkstoff bleibt, ist in der Heizungsperiode auf eine ausreichende Luftbefeuchtung im Raum zu achten, um Risse oder verzogene Materialstücke zu verhindern. (Empfohlenes Raumklima: 18 - 21 °C mit 45 - 55 % Luftfeuchtigkeit)

Oberflächen:

 Achten Sie bitte darauf, dass auf den Möbeloberflächen keine heißen, schweren, scharfkantigen oder feuchten Gegenstände abgestellt werden, die Druckstellen, Ränder oder Hitzeblasen verursachen. Bitte beachten Sie auch, dass Geräte- oder Lampenfüße etc. Weichmacher enthalten können, die Oberflächenschäden verursachen können.

Beschläge:

• Alle Beschläge und Scharniere sind wartungsfrei dauergeschmiert. Quietschgeräusche, falls sie überhaupt irgendwann auftreten, beheben Sie durch ein dünnes Auftragen von klarem Näh-maschinenöl mittels eines Pinsels.

Reinigung:

- Verunreinigungen können mit warmer, verdünnter Seifenlauge und einem Schwamm (nicht die Rauhseite von Spülschwämmen) gereinigt werden. Geeignet sind dabei Verdünnungen aller gängiger Haushaltsreiniger, die für Kunststoffoberflächen empfohlen werden (ionische und nichtionische Tenside). Reste der Reinigerlösung werden mit klarem Wasser entfernt und die Fläche mit einem Fensterleder trockengerieben.
- Der verwendete Reiniger darf nicht abrasiv sein, d.h. keine Scheuerkörper enthalten, die die Oberfläche abschmirgeln (z.B. ATA, Viss u.ä.).