



REISS Subero®

Planungshandbuch



Inhalt

Produktgruppen	3
Konfigurationshinweise, Aufbau & Systematik	4
Stauraum	4
Mittelzone inkl. Anbauregale / Aufsatzregale	8
Regalsystem	12
Kombinationsmatrix	14
Fragen vor der Konfiguration	15
Allgemeine technische Informationen	16
Stauraum	16
Mittelzone	18
Regale	22
Lowboard	24
Garderobe	24
Locker	25
Beistellmöbel	26
Container	26
Barschrank	26
Teilkomponenten	27
Pads	28
Konfigurationsbeispiele	30
Stauraum	32
Mittelzone (inkl. Anbauregale / Aufsatzregale)	26
Regale	40



Produktgruppen

REISS Subero® bietet ein modular aufgebautes Möbelsystem, das sich flexibel an individuelle Anforderungen anpassen lässt. Die Produktgruppen sind dabei klar strukturiert und ermöglichen eine präzise Planung – vom klassischen Stauraum über Mittelzonenlösungen bis hin zu Beistellmöbeln. Jedes Element ist bis ins Detail durchdacht und überzeugt durch funktionale Extras wie das innovative Gleiterkonzept oder filigrane Klappenscharniere. Diese Übersicht schafft die Grundlage für Ihre individuelle Konfiguration mit REISS Subero®.

- | | | |
|---|---|--|
| Stauraum | Regal | Garderobe <small>[bald erhältlich]</small> |
| Mittelzone <small>[bald erhältlich]</small> | Pads | Beistellmöbel <small>[bald erhältlich]</small> |
| Anbauregale | Lowboard <small>[bald erhältlich]</small> | Container <small>[bald erhältlich]</small> |
| Aufsatzregale | Locker <small>[bald erhältlich]</small> | Solos <small>[bald erhältlich]</small> |



Stauraum

Basis

Die Produktkategorie Stauraum ist für die Wandstellung vorgesehen. Dennoch lassen sich durch verschiedene Kombinationen und Ausführungen auch sinnvolle Konfigurationen im Raum bilden. Hierbei muss beachtet werden, dass für im Raum stehende Konfigurationen eine Rückwandaufdopplung gewählt wird.

Die Produktgruppe Stauraum kann mit der Produktgruppe Locker sowie ausgewählten Elementen der Produktgruppe Garderobe kombiniert werden. Die Möbel können mit der kompletten Dekor- und Farbauswahl von REISS Büromöbel konfiguriert werden.

Maße	Breiten:	400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm, 1200 mm
	Breiten für Schubladen und Klappen:	400 mm – 1000 mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhen:	1 OH – 6 OH (6 OH nur gestapelt möglich)
	Erste und Letzte Ordnerhöhe lichtetes Maß:	339 mm
	Zwischenordnerhöhen lichtetes Maß:	348 mm
	Lichtes Maß 1 OH-Schrank:	330 mm

Außenmaß	1 OH 366 mm	2 OH 732 mm	3 OH 1098 mm	4 OH 1464 mm	5 OH 1830 mm	6 OH 2196 mm
-----------------	-------------	-------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Es können verschiedene Höhen und Breiten der einzelnen Schränke miteinander kombiniert werden. Dabei kann sowohl nebeneinander verbunden als auch über 6 Ebenen gestapelt werden (6 OH bedingt Wandanschluss). Das Fugenbild bleibt auch bei verschiedensten Kombinationen erhalten.

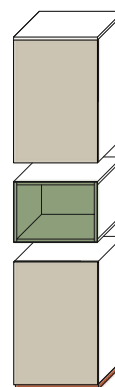
Merkmale

Die Planung kann mit allen Anfangselementen begonnen und mit Endelementen abgeschlossen werden. Die Planungsrichtung ist hierbei immer von links nach rechts.

In der vertikalen ergeben sich die Merkmale „Unterschrank“, „Aufsatzschrank“ und „Zwischenschrank“.

Für die horizontalen Zwischenelemente ergibt sich das Merkmal „Mittelschrank“ und für die vertikalen Zwischenelemente gibt es das Merkmal „Zwischenschrank“

Soll ein einzelnes Element konfiguriert werden, entfallen einige der oben genannten Merkmale und es gibt für die horizontale nur noch das Merkmal „Einzelschrank“, sowie die Merkmale „Unterschrank“, „Aufsatzschrank“ und „Zwischenschrank“ für mehrfach gestapelte Schränke ohne Anbau nach rechts.



Modularität

Das Programm REISS Subero® lässt sich flexibel über den pCon-Planner konfigurieren. Mithilfe von Anbaublenden aus dünnem Stahlblech ist auch im Nachgang der Umbau oder eine Erweiterung des bestehenden Systems realisierbar (in Q4 2025 verfügbar). Dabei muss zwingend beachtet werden, dass die konfigurierten Elemente auch bei neuem Zusammenbau, in einer konfigurationsseitig ähnlichen Position stehen. Wenn dies nicht beachtet wird, kann es dazu kommen, dass die Elemente nur noch provisorisch verbunden werden können.



SUBERO

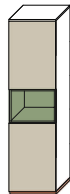
Eigenschaften

Sockel B35	REISS Subero® kann immer mit einem durchgehend geschlossenen Sockel nach Schranklänge bestellt werden. Dieser ist jeweils im Preis enthalten. Der Sockel hat eine Höhe von 35 mm. Der Sockel ist in allen Pulverfarben wählbar.							
Untergestell Q20	REISS Subero® kann immer mit einem Untergestell aus 20 mm Quadratrohr aus Stahl nach Schranklänge bestellt werden. Dieser ist aufpreispflichtig. Der Sockel hat eine Höhe von 125 mm. Der Sockel ist in allen Pulverfarben wählbar.							
Mittelseiten	<p>Mittelseiten werden im Programm REISS Subero® immer Korpus bündig verbaut.</p> <p>Für die Schrankbreite 800 mm ist die Mittelseite optional wählbar, wohingegen sie bei der Schrankbreite 1000 mm und 1200 mm verpflichtend geliefert wird.</p> <p>Hinweis: Schränke mit einer Breite von 800 mm ohne Mittelseite sind technisch bedingt nicht mit Push-to-open bestellbar.</p>							
Lochbohrung	REISS Subero® wird aus optischen Gründen ohne zusätzliche Rasterbohrungen geliefert. Die Schränke können optional mit Rasterbohrungen bestellt werden. Ausgehend vom Einlegeboden werden jeweils 3 Rasterbohrungen nach unten und nach oben gesetzt. Diese Option ist preisneutral.							
Abdeckplatte	<p>Optional kann die Deckplatte in einer mit Glaslaminat veredelten MDF-Platte und Marmoroptik (19 mm) oder alternativ mit einer Linoleum-beschichteten MDF-Platte (19 mm) bestellt werden.</p> <p>Die Standardmaße orientieren sich an den Rasterbreiten 400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm, 1200 mm. Die maximale Länge der Deckplatte beträgt 2400 mm. Die Abdeckplatte ist grundsätzlich optional zu bestellen. Sie verdeckt die Fugen, die bei der Kombination von Anfangs-, Mittel- und Endelementen entstehen.</p> <p>Damit die Deckplatte bündig zur Front schließt, ist es notwendig das richtige Maß auszuwählen: Korpus mit 8 mm Rückwand: Deckplattentiefe 440 mm Korpus mit 18 mm Rückwandaufdopplung: Deckplattentiefe 456 mm</p>							
Rückwand-aufdopplung	<p>Um ein möglichst bündiges Platzieren zur Wand zu ermöglichen ist, bei der Wahl eines Untergestelles, die Rückwandaufdopplung verpflichtend. Bei der Wahl des Sockels B35 ist die Rückwandaufdopplung optional und kann in allen Standarddekoren konfiguriert werden. Aus technisch und logistisch bedingten Gründen werden folgende Schrankgrößen mit einer vertikal geteilten Rückwandaufdopplung geliefert.</p> <table><tr><td>5 OH 1000 mm breit</td><td>5 OH 1200 mm breit</td><td>4 OH 1200 mm breit</td><td>3 OH 1200 mm breit</td></tr></table>				5 OH 1000 mm breit	5 OH 1200 mm breit	4 OH 1200 mm breit	3 OH 1200 mm breit
5 OH 1000 mm breit	5 OH 1200 mm breit	4 OH 1200 mm breit	3 OH 1200 mm breit					
Ausführung als Garderobenschrank	<p>4 OH und 5 OH Flügeltürschränke können mit Garderobenfunktion bestellt werden. Bei Schränken ohne Mittelseite entspricht Position rechts hier der Mitte. Bei Schränken mit Mittelseite gibt es die Optionen links/rechts/beidseitig.</p> <p>Die Wahl der jeweiligen Einbauoptionen sind preiswirksam.</p>							

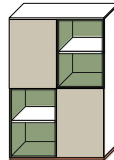
Stauraum

Metall- auskleidungen

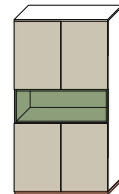
Als einzigartiges Einbauelement, kann der REISS Subero® Stauraum mit Metallauskleidung(en) bestellt werden. Die Metallauskleidungen Typ B und Typ D sind für den Stauraum wählbar. Bei Schränken mit Mittelseite ist zu beachten, dass pro Seite jeweils eine Metallauskleidung wählbar ist und diese sich nicht auf derselben Ordnerhöhe befinden dürfen.



Schrank 5 OH ohne Mittelseite
und Metallauskleidung B
in der 3. OH



Schrank 4 OH mit Mittelseite inkl.
Metallauskleidung
rechts in 3.-4. OH
und Metallauskleidung
links in 1.-2. OH.



Schrank 5 OH
ohne Mittelseite und
Metallauskleidung
in der 3. OH

Kippschutz

Um einem möglichen Kippen des Möbels vorzubeugen (insbesondere bei Kombinationen mit Schubladen), empfehlen wir, diese rückseitig an der Wand zu sichern. Eine Kippsicherung ist bei allen Aufsatzschränken und Schränken ab 5 OH bereits vorgesehen und im Preis enthalten. Bei den Aufsatzschränken ist die Verwendung dieser Sicherung nur ab 5 OH notwendig. Weitere Informationen sind in unserer Montageanleitung enthalten.





SUBERO



Mittelzone [bald erhältlich]

inkl. Anbauregale / Aufsatzregale

Basis

Die Mittelzone ist vornehmlich für eine Aufstellung im Raum vorgesehen. Eine Vorwand Aufstellung ist nicht ausgeschlossen. Sämtliche Produkte können 180° gedreht werden, um eine beidseitige Nutzung zu gewährleisten. Hierbei muss beachtet werden, dass die Mittelzone immer mit Rückwandaufdopplung ausgestattet ist.

Die Produktgruppe Mittelzone kann mit der Produktgruppe Locker, sowie Elementen der Produktgruppe Garderobe kombiniert werden. Zusätzlich lassen sich sämtliche Konfigurationen mit Aufsatzregalen und Anbauregalen ausstatten. Eine Konfiguration in der Aufsatzregale und Anbauregale aufeinander oder aneinander folgen ist ausgeschlossen. Die Möbel können mit der kompletten Dekor- und Farbauswahl von REISS Büromöbel konfiguriert werden.

Maße	Basis Breiten:	400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm, 1200 mm
	Breiten für Schubladen und Klappen:	400 mm – 1000 mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhen:	1 OH – 5 OH
	Erste und letzte Ordnerhöhe lichtetes Maß:	339 mm
	Zwischenordnerhöhen lichtetes Maß:	348 mm
	Lichtetes Maß:	1 OH-Schrank = 330 mm
Anbauregale	Basis Breiten:	400 mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhen:	3 OH – 5 OH
Aufsatzregale	Basis Breiten:	400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm
E-Korpus	Basis Breiten:	400 mm, 500 mm, 600 mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhen:	1 OH – 5 OH
	Nur Unterschrank	
Meetingpoint	Basis Breiten:	400 mm, 500 mm, 600 mm
	Aufsatzplatte D:	800 mm, 900 mm, 1000 mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhe (Aufsatzplatte):	1050 mm
TV- Aufsatzschrank	Basis Breiten:	1600 mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhe:	3 OH
TV- Unterschrank	Basis Breiten:	1600mm
	Tiefe:	420 mm
	Höhe:	2 OH
Außenmaß	1 OH 366 mm 2 OH 732 mm 3 OH 1098 mm 4 OH 1464 mm 5 OH 1830 mm	



SUBERO

Es können verschiedene Höhen und Breiten der einzelnen Komponenten miteinander kombiniert werden. Dabei kann sowohl nebeneinander verbunden als auch über 5 Ebenen gestapelt werden (6 OH bedingt Wandanschluss). Das Fugenbild bleibt auch bei verschiedensten Kombinationen erhalten. Es können demnach unterschiedlich hohe und auch gestapelte Schränke nebeneinanderstehen, ohne das äußerliche Fugenbild zu verändern.

Die Planung kann mit allen Anfangselementen begonnen und mit Endelementen abgeschlossen werden. Die Planungsrichtung ist hierbei immer links nach rechts.

In der vertikalen ergeben sich die Merkmale „Unterschrank“ und „Aufsatzschrank“.

In der horizontalen ergeben sich die Merkmale „Anfangsschrank“ und „Endschrank“.

Für die horizontalen Zwischenelemente ergibt sich das Merkmal „Mittelschrank“ und für die vertikalen Zwischenelemente Elemente gibt es das Merkmal „Zwischenschrank“

Die gleiche Logik ist auch bei den Aufsatzregalen anwendbar. Allerdings gibt es nur ein Merkmal in der vertikalen: „Aufsatzregal“.

Die gleiche Logik ist auch bei den Anbauregalen anwendbar. Allerdings gibt es nur ein Merkmal in der vertikalen: „Unterregal“. Eine Verkettung von mehreren Anbauregalen ist kaskadenweise oder auch auf der gleichen Höhe möglich.

Wird ein einzelnes Element konfiguriert, entfallen einige der oben genannte Merkmale und es gibt für die horizontale nur noch das Merkmal „alleinstehend“, sowie die Merkmale „Unterschrank“, „Aufsatzschrank“ und „Zwischenschrank“ für mehrfach gestapelte Schränke ohne Anbau nach rechts.

Modularität

Das Programm REISS Subero® lässt sich flexibel über den Pcon-Planner konfigurieren. Mithilfe von Anbaublenden aus dünnem Stahlblech ist auch im Nachgang der Umbau oder eine Erweiterung des bestehenden Systems realisierbar (in Q4 2025 verfügbar). Dabei muss zwingend beachtet werden, dass die konfigurierten Elemente auch bei neuem Zusammenbau, in einer konfigurationsseitig ähnlichen Position stehen. Wenn dies nicht beachtet wird, kann es dazu kommen, dass die Elemente nur noch provisorisch verbunden werden können.

Komponenten

Sockel B35

REISS Subero® kann immer mit einem durchgehend geschlossenen Sockel nach Schranklänge bestellt werden. Dieser ist jeweils im Preis enthalten. Der Sockel hat eine Höhe von 35 mm. Der Sockel ist in allen Pulverfarben wählbar.

Untergestell Q20

REISS Subero® kann immer mit einem Untergestell aus 20 mm Quadratrohr aus Stahl nach Schranklänge bestellt werden. Dieser ist aufpreispflichtig. Der Sockel hat eine Höhe von 125 mm. Der Sockel ist in allen Pulverfarben wählbar.

Mittelseiten

Mittelseiten werden im Programm REISS Subero® immer Korpus bündig verbaut.

Für die Schrankbreite 800 mm ist die Mittelseite optional wählbar (Hinweis: 800er Schränke ohne Mittelseite sind technisch bedingt nicht mit Push-to-open bestellbar), wohingegen Sie bei der Schrankbreite 1000 mm und 1200 mm verpflichtend geliefert wird.

Mittelzone [bald erhältlich]

inkl. Anbauregale / Aufsatzregale

Lochbohrung REISS Subero® wird aus optischen Gründen jeweils ohne zusätzliche Rasterbohrungen geliefert. Optional kann eine unterstützende Rasterbohrung bestellt werden. Hier werden jeweils 3 Rasterbohrungen nach unten und nach oben ausgehend vom Einlegeboden gesetzt. Diese Option ist preisneutral.

Abdeckplatte Optional kann die Deckplatte in einer mit Glaslaminat veredelten MDF-Platte und Deep Metallic Finish (19 mm) bestellt werden. Weiterhin sind alle sonstigen Dekore als Melamin Spanplatte (18 mm) wählbar.

Die Standardmaße orientieren sich an den Rasterbreiten 400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm, 1200 mm. Die Maximale Länge der Deckplatte beträgt 2400 mm. Die Abdeckplatte ist nicht zwingend notwendig, verdeckt aber die Fugen, die bei der Kombination von Anfangs-, Mittel- und Endelementen entstehen.

Damit die Deckplatte bündig zur Front schließt, ist es notwendig das richtige Maß auszuwählen:
Korpus mit 8 mm Rückwand: Deckplattentiefe 440 mm
Korpus mit 18 mm Sichtrückwand: Deckplattentiefe 456 mm

Rückwand-aufdopplung Um ein möglichst bündiges Platzieren zur Wand zu ermöglichen ist die Rückwandaufdopplung bei der Wahl zum Untergestell verpflichtend. Beim Sockel B35 ist die Rückwandaufdopplung optional und kann in allen Standarddekoren konfiguriert werden. Optional sind die Sichtrückwände auch mit Stoffbezug bestellbar. Hierbei muss beachtet werden, dass aus technisch und logistisch bedingten Gründen folgende Schrankgrößen mit einer vertikal geteilten Rückwand geliefert werden.

5 OH 1000 mm breit 5 OH 1200 mm breit 4 OH 1200 mm breit 3 OH 1200 mm breit

Ausführung als Garderobenschrank 4 OH und 5 OH Flügeltürschränke können mit Garderobenfunktion bestellt werden. Bei Schränken ohne Mittelseite ist die Position rechts vorgegeben. Bei Schränken mit Mittelseite gibt es die Option links/rechts/beidseitig.

Die Wahl der jeweiligen Einbauoptionen sind preiswirksam.

Metallauskleidungen Als einzigartiges Einbauelement, kann der REISS Subero® Stauraum mit Metallauskleidung(en) bestellt werden. Von den insgesamt 4 verschiedenen Typen der Metallauskleidungen sind für den Stauraum Typ B und Typ C wählbar. Bei Schränken mit Mittelseite ist zu beachten, dass pro Seite jeweils eine Metallauskleidung wählbar ist und diese sich nicht auf derselben Ordnerhöhe befinden dürfen.

Als Zubehör für die Metallauskleidung C ist ein semi-transparentes Meshpanel mit 3D Wabenstoff oder ein blickdichtes Stoffpanel bestellbar. Alle lassen sich ganz einfach werkzeuglos einsetzen.

Kippschutz Um einem möglichen Kippen des Möbels vorzubeugen (insbesondere bei Kombinationen mit Schubladen), empfehlen wir, diese rückseitig an der Wand zu sichern. Eine Kippsicherung ist bei allen Aufsatzschränken und Schränken ab 5 OH bereits vorgesehen und im Preis enthalten. Bei der Aufsatzschränken ist die Verwendung dieser Sicherung nur ab 5 OH notwendig. Weitere Informationen sind in unserer Montageanleitung enthalten.



SUBERO

Aufsatzregal	Wird beim Aufsatzregal die Fachbreite 1000 mm gewählt, wird zusätzlich mindestens eine Fachbodenstütze notwendig, welche an den drei vorkonfektionierten Positionen flexibel werkzeuglos montiert werden kann. Weiterhin wird jedes Aufsatzregal mit einer Teilrückwand ausgeführt. Die Position kann flexibel gewählt werden.
REISS Schiene®	Die REISS Schiene® kann in Verbindung mit der Deckplatte konfiguriert werden. Sie bietet neben der sehr schicken Schattenfuge, auch die Möglichkeit Whiteboards und Kleiderhaken aufzuhängen. Weiterhin kann im Niederspannungsbereich eine Kabelführung erfolgen und an den dafür vorgesehenen Stellen nach außen geführt werden.
E-Korpus	Der Elektrifizierungskorpus wird immer mit 2 Flügeltüren ausgeführt und kann wahlweise mit diversen hochwertigen Elektrifizierungsoptionen konfiguriert werden. Eine 4-fach Steckdosenleiste inklusive eines GST-18 H Verteilers ist zusammen mit Kabelkanal im Preis inbegriffen. Die Steckdosenleiste lässt sich nach Modulbauweise erweitern.
Meetingpoint	Der Meetingpoint besteht aus einem 2 OH-Elektrifizierungskorpus und einem Aufsatz mit kreisförmiger Aufsatzplatte. Wahlweise kann der Meetingpoint mit einem ausziehbaren E-Modul ausgestattet werden.
Eckmodul	Das Eckmodul ermöglicht eine 90° Planung der Mittelzonenkonfiguration im Raum. Dabei kann die jeweilige Anschlagseite gewählt werden, was die Richtung der Eckkonfiguration definiert. Das Eckmodul ist vorerst nur als Regal verfügbar.
Pflanzenaufsatz (Greencase Top)	Im REISS Subero® Programm können optional Pflanzenaufsätze bestellt und nachgerüstet werden. Diese sind mit hochwertigen Pflanzeneinsatz und Abdeckplatte aus Stahlblech ausgeführt. Alle Basisbreiten im System sind möglich.

TV-Schrank

TV-Aufsatzschrank	Der TV-Aufsatzschrank ist mit einer Variante der REISS Subero® spezifischen Metallauskleidung Typ A ausgestattet. Die Rückwand, an welche die Aufhängevorrichtung des Bildschirms montiert wird, kann farblich separat konfiguriert werden. Die Rückseite ist mit Flügeltüren und weiteren Stauraum ausgeführt. Die Aufteilung ist in 4 Varianten verfügbar symmetrisch + Elektrifizierung links oder rechts und asymmetrisch + Elektrifizierung links oder rechts.
TV-Unterschrank	Der TV-Unterschrank ist mit in vier Ausführungen erhältlich und besteht aus einer Kombination aus Elektrifizierungsschränken und einem Schubladenschrank. Die Anordnung kann hierbei auch symmetrisch oder asymmetrisch gewählt werden.

Regalsystem

Basis

Das REISS Subero® Regalsystem ist sowohl für eine Aufstellung im Raum, als auch eine Vorwand Aufstellung vorgesehen. Hierbei muss beachtet werden, dass die Ausrichtung nur einseitig erfolgen und die Ausführung der Rückwände nur mit Rückwandaufdopplung möglich ist.

Das Regalsystem ist innerhalb der REISS Subero® Familie eigenständig und kann nicht mit anderen Produkten kombiniert werden. Eine Ausnahme stellen die Anbauregale dar, welche dem Regalsystem eine transparentere Gestaltungsmöglichkeit bietet. Die Möbel können mit der kompletten Dekor- und Farbauswahl von REISS Büromöbel konfiguriert werden.

Maße	Basis Breiten:	400 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm				
	Breiten für Schubladen und Klappen:	400 mm – 800 mm				
	Tiefe:	420 mm				
	Höhen:	3 OH – 5 OH				
	Erste und Letzte Ordnerhöhe lichtetes Maß:	339 mm				
	Zwischenordnerhöhen lichtetes Maß:	348 mm				
	Lichtes Maß 1 OH-Schrank:	330 mm				
Anbauregale	Basis Breiten:	400 mm				
	Tiefe:	420 mm				
	Höhen:	3 OH – 5 OH				
Außenmaß	1 OH 366 mm	2 OH 732 mm	3 OH 1098 mm	4 OH 1464 mm	5 OH 1830 mm	

Bei der Kombination von mehreren Regalelementen und Anbauregalen sind folgende Bedingungen zu berücksichtigen:

- (1) Regalelemente können nur auf gleicher Höhe verkettet werden.
- (2) Anbauregale können Höhenunabhängig mit Regalen und weiteren Anbauregalen absteigend miteinander verkettet werden.
- (3) Ein Sprung von Anbauregal zurück auf ein "Grund-Regalelement" ist nicht möglich.

Die Planung erfolgt immer ausgehend vom Einzelregal, danach muss die Richtung (ohne, links, rechts) und Höhe, der optionalen Verkettung festgelegt werden. Danach folgt die Definition der Rückwand.

Diese Folge lässt sich beliebig oft wiederholen und ermöglicht damit eine maximal flexible Planung.

Modularität

Das Programm REISS Subero® lässt sich flexibel über den Pcon-Planner konfigurieren. Mithilfe von Anbaublenden aus dünnem Stahlblech ist auch im Nachgang der Umbau oder eine Erweiterung des bestehenden Systems realisierbar (in Q4 2025 verfügbar). Dabei muss zwingend beachtet werden, dass die konfigurierten Elemente auch bei neuem Zusammenbau, in einer konfigurationsseitig ähnlichen Position stehen. Wenn dies nicht beachtet wird, kann es dazu kommen, dass die Elemente nur noch provisorisch verbunden werden können.



SUBERO

Komponenten

Sockel 35 mm (B35)

REISS Subero® kann immer mit einem durchgehend geschlossenen Sockel nach Schranklänge bestellt werden. Dieser ist jeweils im Preis enthalten. Der Sockel hat eine Höhe von 35 mm. Der Sockel ist in allen Pulverfarben wählbar.

Untergestell (Q20)

REISS Subero® kann immer mit einem Untergestell aus 20 mm Quadratrohr aus Stahl nach Schranklänge bestellt werden. Dieser ist aufpreispflichtig. Der Sockel hat eine Höhe von 125 mm. Der Sockel ist in allen Pulverfarben wählbar.

Mittelseiten

Mittelseiten werden im Programm REISS Subero® immer Korpus bündig verbaut.

Für die Schrankbreite 800 mm ist die Mittelseite optional wählbar (Hinweis: 800er Schränke ohne Mittelseite sind technisch bedingt nicht mit Push-to-open bestellbar).

Rückwand-aufdopplung

Bei der Konfiguration der Rückwandaufdopplung sind folgende Bedingungen zu beachten:

Wenn das Regal 5 OH hoch ist, dann ist die Rückwand standardgemäß 3 OH hoch.

Wird ein Regal auf selbiger Höhe beidseitig verkettet, dann kann die Rückwand innerhalb der Konfiguration auf 2 OH angepasst werden.

Wenn das Regal kleiner als 5 OH hoch ist, dann ist die Rückwand standardgemäß 2 OH hoch.

Sämtliche Bedingungen sind bereits im Planungsmodell hinterlegt, sodass bei der Planung keine Fehler gemacht werden können.

Metallauskleidungen

Als einzigartiges Einbauelement, kann der REISS Subero® Stauraum mit Metallauskleidung(en) bestellt werden. Von den insgesamt 4 verschiedenen Typen der Metallauskleidungen sind für das Regalsystem Typ B und Typ C wählbar.

Die Optionen zum Einbau der Metallauskleidung sind abhängig von der Höhe der Rückwand:

Bsp:

5 OH Regal mit 3 OH Rückwand → folglich Einbau 5 OH oder 3 OH Typ B (4 OH nicht möglich)

4 OH Regal mit 2 OH Rückwand → folglich Einbau 4 OH (3 OH nicht möglich)

5 OH Regal verkettet links und rechts mit 2 OH Rückwand → Einbau in 4 OH und 5 OH möglich (3 OH nicht möglich)

Sämtliche Bedingungen sind bereits im Planungsmodell hinterlegt, sodass bei der Planung keine Fehler gemacht werden können.

Als Zubehör für die Metallauskleidung C ist ein semi-transparentes Meshpanel mit 3D Wabenstoff, ein blickdichtes Stoffpanel bestellbar. Alle lassen sich ganz einfach werkzeuglos einsetzen.

Kippschutz

Um einem möglichen Kippen des Möbels vorzubeugen (insbesondere bei Kombinationen mit Schubladen), empfehlen wir, diese rückseitig an der Wand zu sichern. Eine Kippsicherung ist bei allen Aufsatzschränken und Schränken ab 5 OH bereits vorgesehen und im Preis enthalten. Bei der Aufsatzschränken ist die Verwendung dieser Sicherung nur ab 5 OH notwendig. Weitere Informationen sind in unserer Montageanleitung enthalten.

Kombinationsmatrix

	Stauraum	Mittelzone	Regal	Anbauregal	Aufsatzregal	Lowboard	Locker	Garderobe	Container	Beistellmöbel	Barschrank	Pads
Stauraum	●	○	○	●	○	○	●	●	○	○	○	○
Mittelzone	○	●	○	●	●	○	●	●	○	○	○	○
Regal	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Anbauregal	●	●	●	●	○	○	●	●	○	○	○	○
Aufsatzregal	○	●	○	○	●	○	●	○	○	○	○	○
Lowboard	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○
Locker	●	●	○	●	●	○	●	●	○	○	○	○
Garderobe	●	●	○	●	○	○	●	●	○	○	○	○
Container	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
Beistellmöbel	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○
Barschrank	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○
Pads	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●

Alle Farben, Dekore, Polsterstoffe
und Nahtfarben findest du in unserer
Broschüre „Materialwelt“.

Fragen vor der Konfiguration

Möchte ich REISS Subero® frei im Raum oder an der Wand aufstellen?

Positionierung im Raum = Mittelzone

Positionierung an Wand = Stauraum

Möchte ich einen Raumteiler konfigurieren?

Ja = Mittelzone

Nein = Stauraum

Möchte ich eine 6 OH Schrankhöhe nutzen?

Ja = Stauraum: Stapelung bis 6 OH möglich (inkl. Wandanschluss)

Nein = Mittelzone: Stapelung bis 5 OH möglich

REISS Subero® richtig konfigurieren

Dos

- ✓ Grundelemente mehrfach vertikal stapeln
- ✓ Türaufteilung innerhalb eines Schrankes vornehmen
- ✓ Fronten verschieden farbig gestalten
- ✓ Wahl zwischen 8 mm Rückwand und Rückwandaufdopplung 18 mm treffen
- ✓ Push-to-open überall wählbar (Ausnahme: 800 mm breite Schränke ohne Mittelseite)
- ✓ Wahl aus 4 Griffen und verschiedenen Materialien treffen
- ✓ Griffpositionen wählen

Don'ts

- ✗ Auf Höhen größer als 6 OH stapeln
- ✗ 8 mm Rückwand mit Untergestell Q20
- ✗ 2 Metallauskleidungen in einer OH nebeneinander



Stauraum

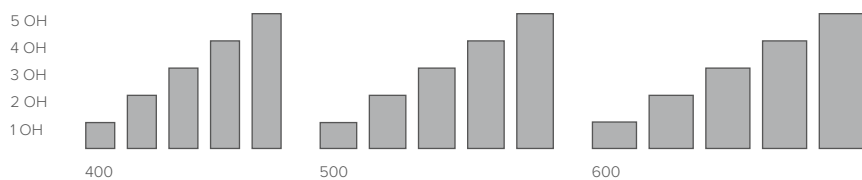
1 Korpus geschlossen 1-türig

Standard Flügeltür [A]

Push-to-open Flügeltür [B]

einfache Rückwand bedingt Blechsockel

Tiefe: 420



2 Korpus geschlossen 2-türig

Standard Flügeltür [A]

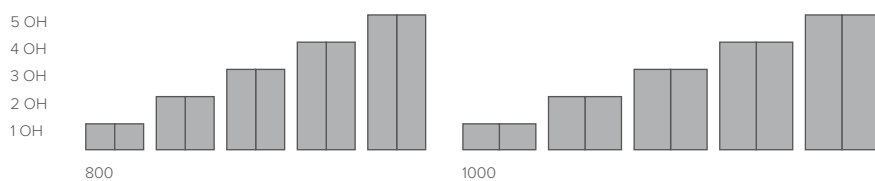
Push-to-open Flügeltür [B]

immer links-/ rechtsschließend

optional mit MS,* 1000 und 1200 immer mit MS*

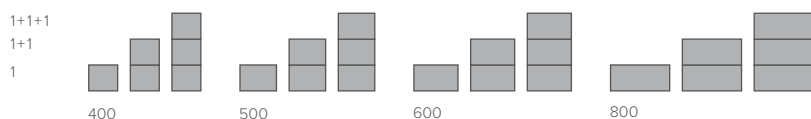
einfache Rückwand bedingt Blechsockel

Tiefe : 420



3 Korpus Schubladen

Tiefe: 420



4 Korpus Klappe

Tiefe: 420

bis 4 OH Höhe nach unten öffnend

Verwendung im 5. OH nach oben öffnend

6 OH keine Klappe konfigurierbar



Einbau

9 Metallauskleidung B (einseitig)

Tiefe 420



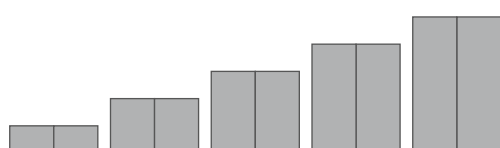
12 Metallauskleidung D (hervorstehend einseitig)

Tiefe 420

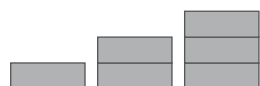




SUBERO



1200



1000

Stauraum ist kombinierbar
mit Locker und Garderobe.

*MS = Mittelseite

Mittelzone ^[bald erhältlich]

1 Korpus geschlossen 1-türig

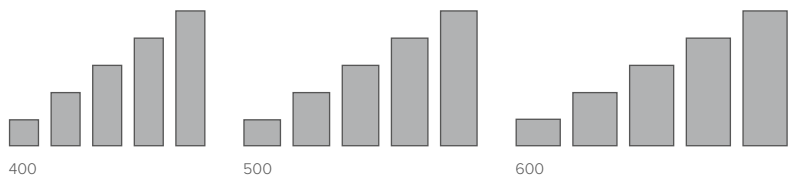
Standard Flügeltür [A]

Push-to-open Flügeltür [B]

einfache Rückwand bedingt Blechsockel

Tiefe: 420

5 OH
4 OH
3 OH
2 OH
1 OH



2 Korpus geschlossen 2-türig

Standard Flügeltür [A]

Push-to-open Flügel [B]

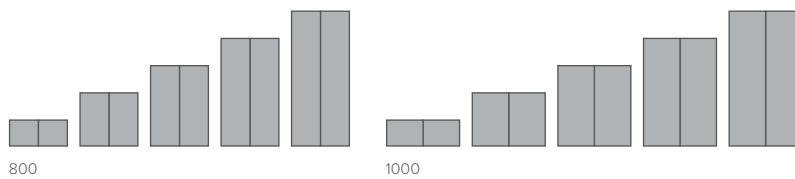
immer links-/ rechtsschließend

optional mit MS,* 1000 und 1200 immer mit MS*

einfache Rückwand bedingt Blechsockel

Tiefe : 420

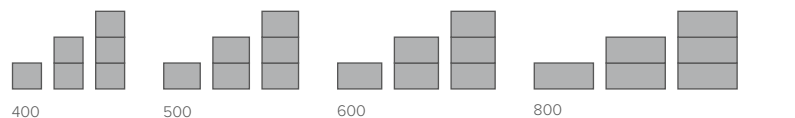
5 OH
4 OH
3 OH
2 OH
1 OH



3 Korpus Schubladen

Tiefe: 420

1+1+1
1+1
1



4 Korpus Klappe

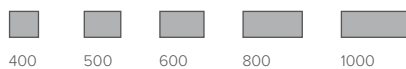
Tiefe: 420

bis 4 OH Höhe nach unten öffnend

Verwendung im 5. OH Klappe nach oben öffnend

6 OH keine Klappe konfigurierbar

1 OH



5 E-Korpus

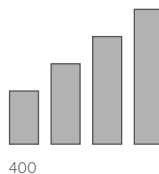
Tiefe: 420

einseitig und beidseitig mit 2 Türen

Richtung der Türen wechselseitig schließend,

Anschlagrichtung kann vorn und hinten separat gesteuert werden

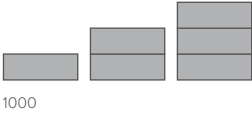
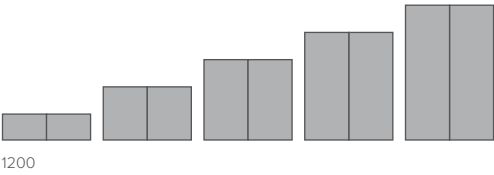
5 OH
4 OH
3 OH
2 OH



Mittelzone ist kombinierbar mit Aufsatzregalen, Locker, Garderobe, Anbauregalen und Solos.



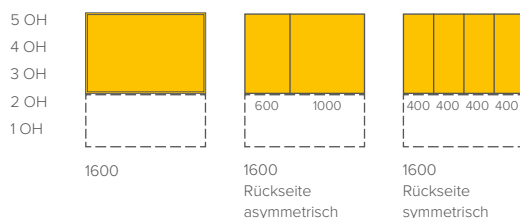
SUBERO



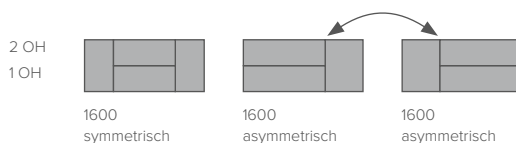
*MS = Mittelseite

Mittelzone ^[bald erhältlich]

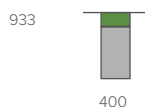
7 TV-Aufsatzschrank Metallauskleidung A



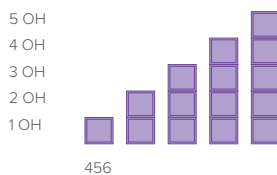
8 TV-Unterschrank



14 Meetingpoint 800/900/1000 Tiefe: 420 bestehend aus 2 OH E-Korpus und Aufsatzkorpus mit Deckplatte



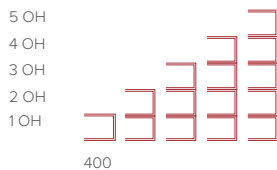
15 Korpus Eckverbindung stirnseitige Nutzung: Regal Tiefe : 460



16 Aufsatz-Regale mit Verkettung Böden und Leiterraum Q20 Tiefe: 420 Tiefe Metallleiter: 460 segmentweise aussteifende Rückwand Buchstütze Pflicht



17 Anbauregale Tiefe: 420 Tiefe Metallleiter: 460





Einbau

9 Metallauskleidung B (einseitig)

Tiefe 420



11 Modulschrank C (beidseitig)

optional wählbar:

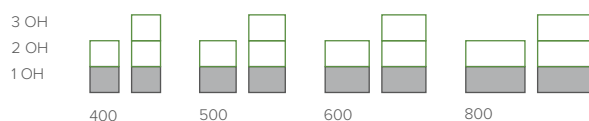
Meshrückwand

Blende (Stoff)

Tiefe: 420

Merkmal zur Ausführung

1 OH Flügeltür, Schublade oder Klappe



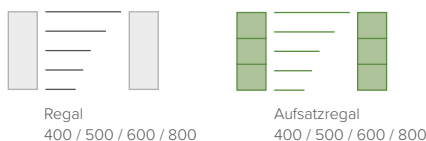
14 Aufsatz Pflanzkasten

Greencase Top

Tiefe: 460



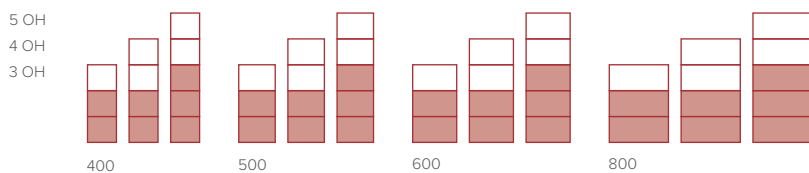
6 Verkettungsböden



Regale

18 Regale

Teilrückwand über 2 OH
und 3 OH (*bei 5 OH Regal)
Tiefe: 420
nicht mit sonstiger Korpusystematik
kombinierbar



Einbau

9 Metallauskleidung B (einseitig)

Tiefe 420

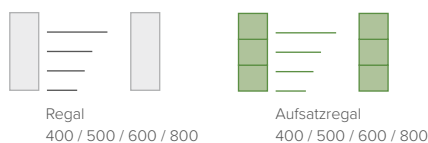


10 Metallauskleidung C (beidseitig)

optional wählbar:
Meshrückwand
Blende (Stoff)
Tiefe: 420



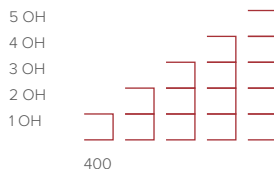
6 Verkettungsböden



Anbauregale

19 Anbauregale

Tiefe: 420
Tiefe Metallleiter: 460



An- und Einbauregale sind
kombinierbar mit Mittelzone,
Locker und Regal.



SUBERO

Aufsatzregale sind kombinierbar
mit Mittelzone und Locker.



Lowboard [bald erhältlich]

20 Lowboard

Holzfußsockel 1200 – 2000 Breite
Tiefe: 420
symmetrische Schubladenaufteilung

439



1200



1600



2000

Garderobe [bald erhältlich]

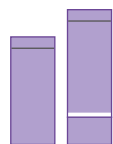
28 Garderoben

Tiefe: 420
Korpus-basiert

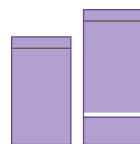
5 OH
4 OH



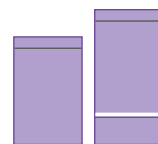
400



600



800

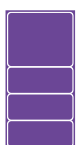


920

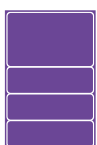
29 Sitznischen

Korpus-basiert/Polsterbank-basiert

5 OH



920



1200

geschlossen



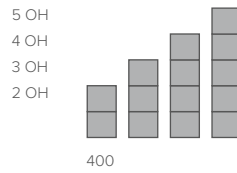
1200

offen

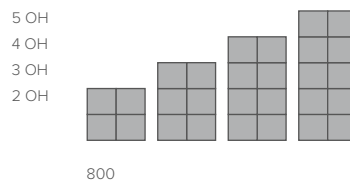
Garderoben sind kombinierbar mit Mittelzone und Locker.

[bald erhältlich] Locker

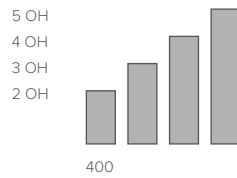
24 Lockerkorpus 1-reihig Tiefe: 420



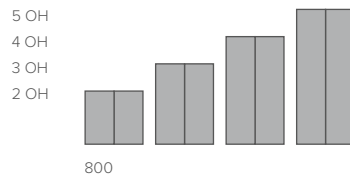
25 Lockerkorpus 2-reihig Tiefe: 420 immer 2 MS*



26 Lockerkorpus Spind 1-reihig Tiefe: 420 durchgängige Türen



27 Lockerkorpus Spind 2-reihig Tiefe: 420 durchgängige Türen



*MS = Mittelseite

Locker sind kombinierbar mit Stauraum, Mittelzone, Garderobe, Aufsatzregalen und Anbauregalen.

Beistellmöbel [bald erhältlich]

15 Pflanzkasten Sitzmodul

Greencase / Flexcase

Tiefe: 460

1 OH



460
Greencase S



920
Greencase L



920
Flexcase Kombi



920
Flexcase Duo

Container [bald erhältlich]

22 Mini-Sitzcontainer

Tiefe: 428

1 OH



428

23 Beistellcontainer

Tiefe: 640

1,5 OH



428

Barschrank [bald erhältlich]

21 Barschrank

Tiefe: 420

1300,5



800

Teilkomponenten

Sockel Quadratrohr

h=125



Außenkufe
Verkettungskufe



Traversen
400 ... 1000



Ecksockel 90°

Blechsockel

h=35



400 ... 1200

Holzsockel für Lowboards

h=250



840/1240/1640
L=Konfigurationslänge

REISS Schiene®



400 ... 1200
je Korpusbreite

Abdeckplatte

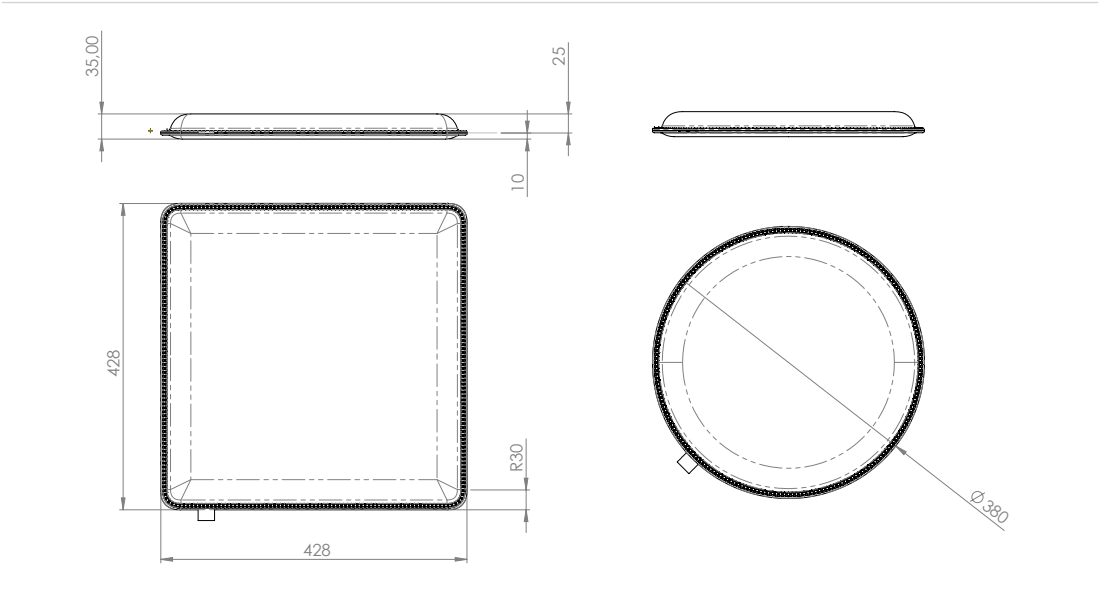


Konfigurationslänge bis max. 2400

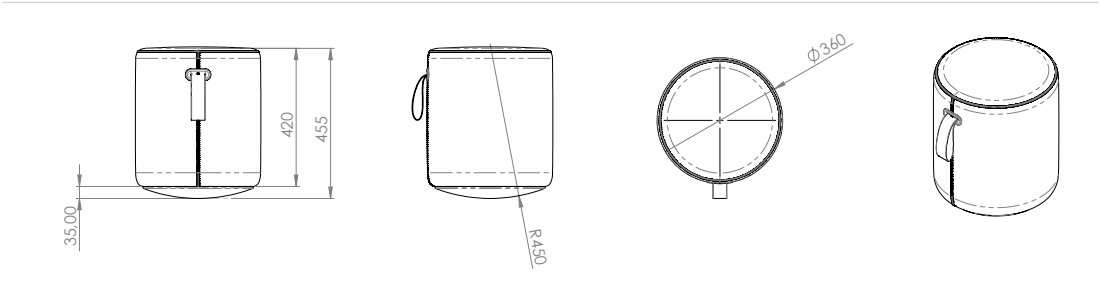


Pads

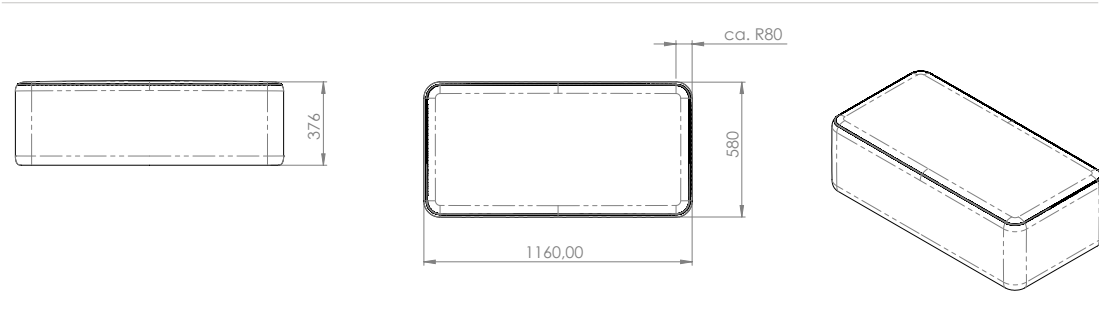
Sitzkissen



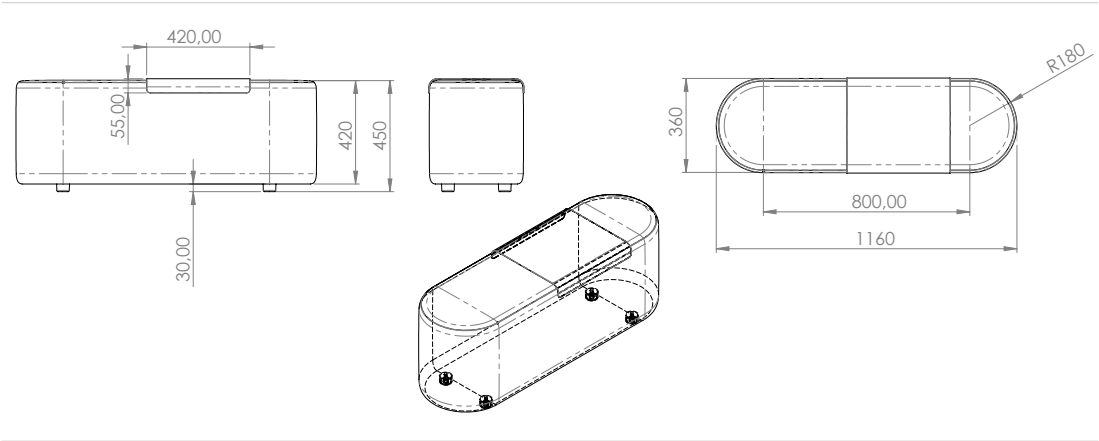
Hocker



Sitzpolster für Sitznischen



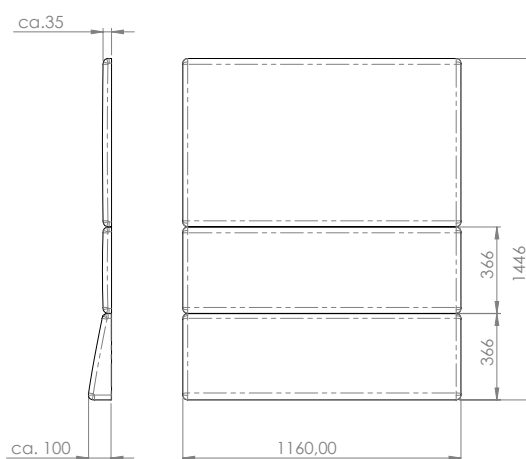
Bank oval



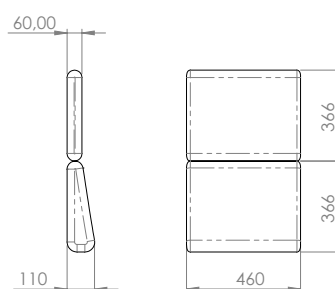


SUBERO

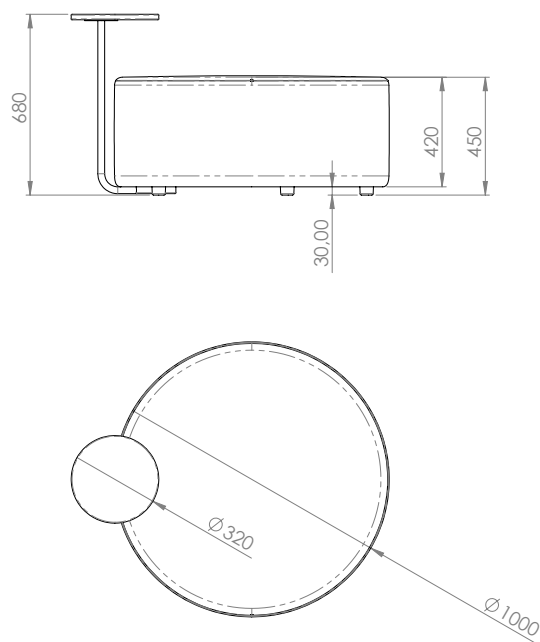
Rückenpolster
für geschlossene
Sitznischen



Seitenpolster für
offene Sitznischen



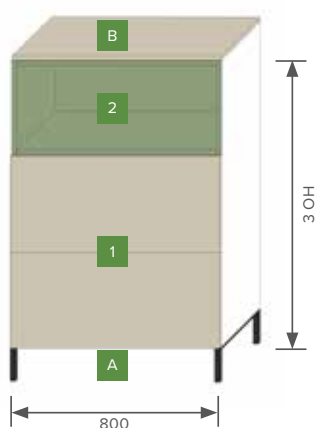
Sitzinsel



Alle Angaben in mm

Stauraum

Konfigurationen 1



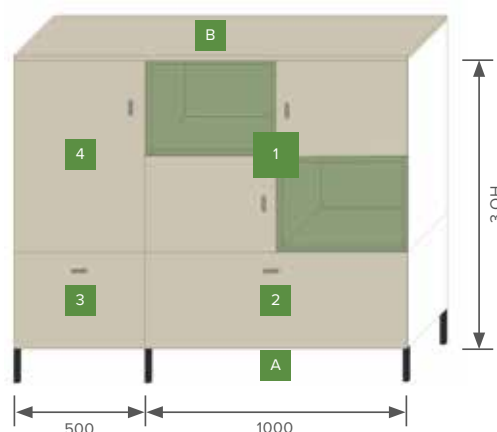
- 1 Schubladenschrank 2 OH**
Einzelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
alleinstehend
2 OH, 2 Schübe

- 2 Flügeltürschrank 1 OH**
Einzelschrank, Aufsatzschrank
Metallauskleidung Typ B in 1. OH

- A Untergestell Q20**
(im Grundschranelement
enthalten)

- B Deckplatte**

Konfigurationen 2



- 1 Flügeltürschrank**
Endschrank, Aufsatzschrank
Metallauskleidung Typ B im
1. OH rechts und 2. OH links
mit Mittelseite

- 2 Schubladenschrank**
Endschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)

- 3 Schubladenschrank**
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)

- 4 Flügeltürschrank**
Anfangsschrank, Aufsatzschrank

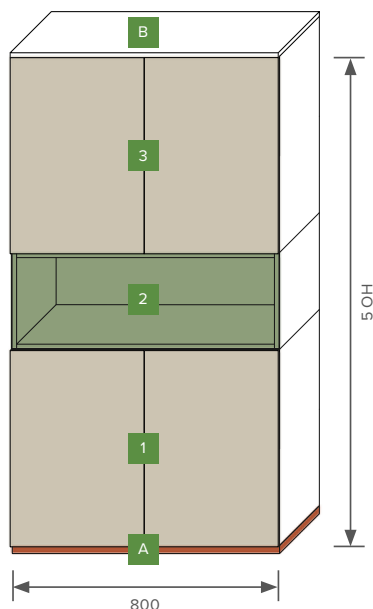
- A Untergestell Q20**
(im Grundschranelement
enthalten)

- B Deckplatte**

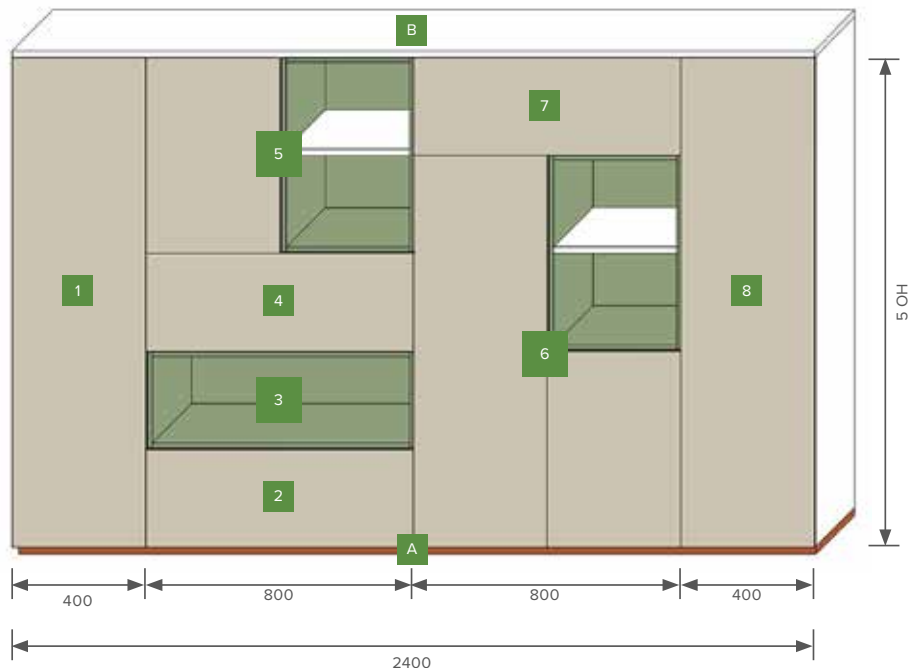


SUBERO

Konfigurationen 3



Konfigurationen 4



1 Flügeltürschrank 2 OH
Einzelschrank,
Unterschrank (mit Sockel B35)
Mittelseite

2 Flügeltürschrank 1 OH
Zwischenschrank
Metallauskleidung Typ D im 1. OH

3 Flügeltürschrank 2 OH
Einzelschrank, Aufsatzschrank

A Sockel B35
(im Grundschranelement
enthalten)

B Deckplatte

1 Flügeltürschrank 5 OH
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Sockel B35)

2 Schubladenschrank 1 OH
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Sockel B35)

3 Flügeltürschrank 1 OH
Zwischenschrank
Metallauskleidung Typ D im 1. OH

4 Klappenschrank 1 OH
Zwischenschrank
Öffnung: nach unten

5 Flügeltürschrank 2 OH
Mittelschrank, Aufsatzschrank
Rechts: Metallauskleidung Typ D
1.+2. OH
Links: 2 OH Flügeltür

6 Flügeltürschrank 4 OH
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Sockel B35)
Rechts: Flügeltür 1.+2. OH
Metallauskleidung Typ D
3.+4. OH
Links: Flügeltür 4 OH
mit Mittelseite

7 Klappenschrank 1 OH
Mittelschrank, Aufsatzschrank
Öffnung: nach oben

8 Flügeltürschrank 5 OH
Endschrank,
Unterschrank (mit Sockel B35)

A Sockel B35
(im Grundschranelement
enthalten)

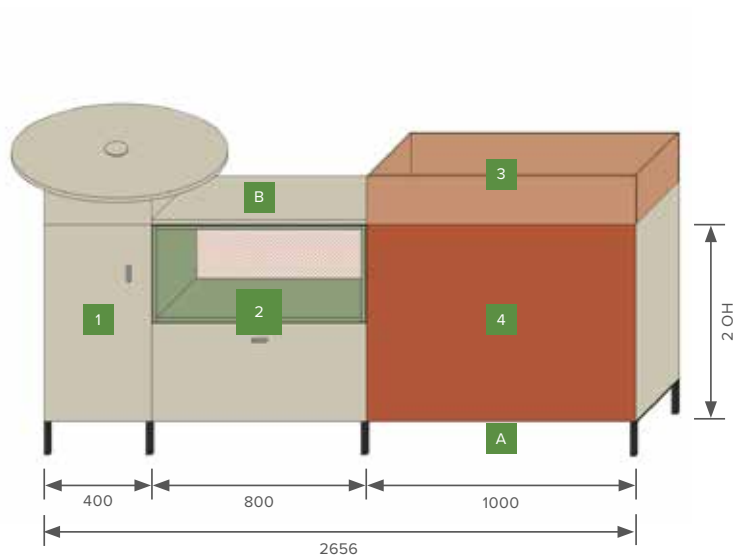
B Deckplatte

Alle Angaben in mm

Mittelzone [bald erhältlich]

inkl. Anbauregale / Aufsatzregale

Konfiguration 1 Front



- 1 Meetingpoint**
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Elektrifizierungsmodul (optional)

- 2 Modulschrank Schublade**
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Metallauskleidung Typ C
Stoffrückwand Meshpanel

- 3 Pflanzenaufsatz**

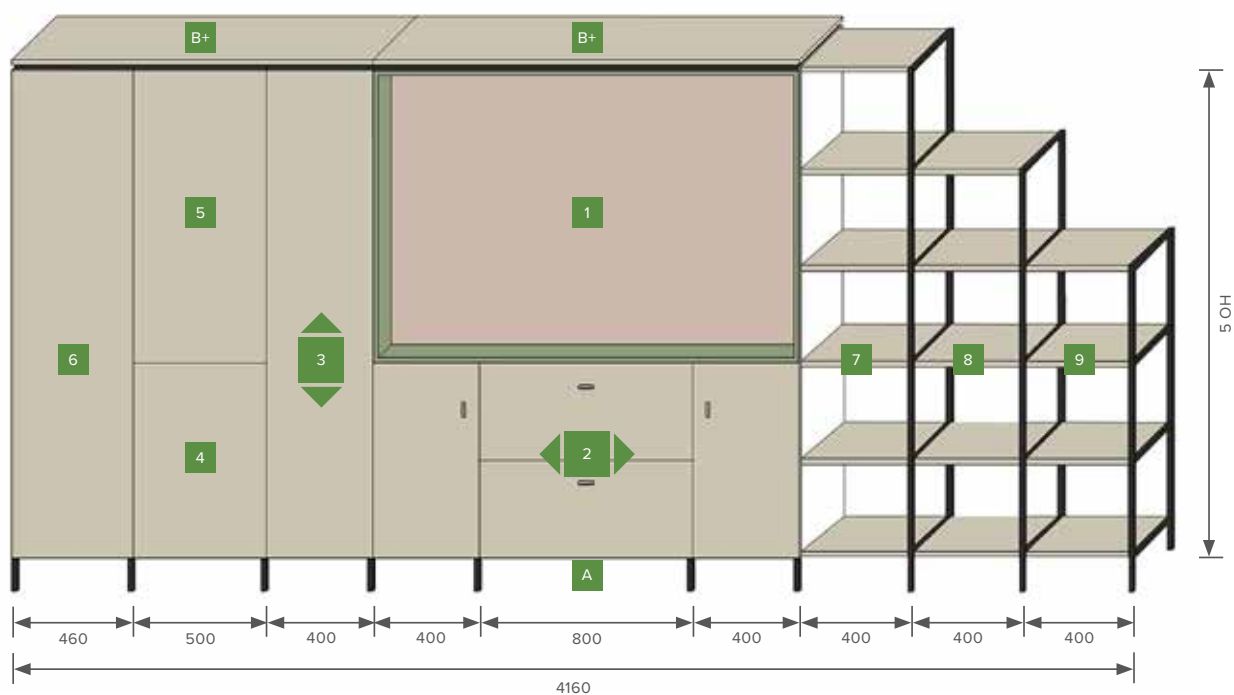
- 4 Schubladenschrank**
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Bedienrichtung rückseitig
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

- A Untergestell Q20**
(im Grundschranelement
enthalten)

- B Deckplatte**



SUBERO



1 TV-Aufsatzschrank
Endschrank, Aufsatzschrank
Melaminauskleidung Typ A

2 TV-Unterschrank (symmetrisch)
Rechts: E-Korpus
Links: Flügeltür
Zentriert: 2 Schubladen

3 Flügeltürschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Beispiel Türaufteilung: 1+1+1+1+1

4 Schubladenschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)

5 Flügeltürschrank
Mittelschrank, Aufsatzschrank

6 Eckmodul
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Anschlagseite rechts (als Regal)

7 Anbauregal 5 OH

8 Anbauregal 4 OH

9 Anbauregal 3 OH

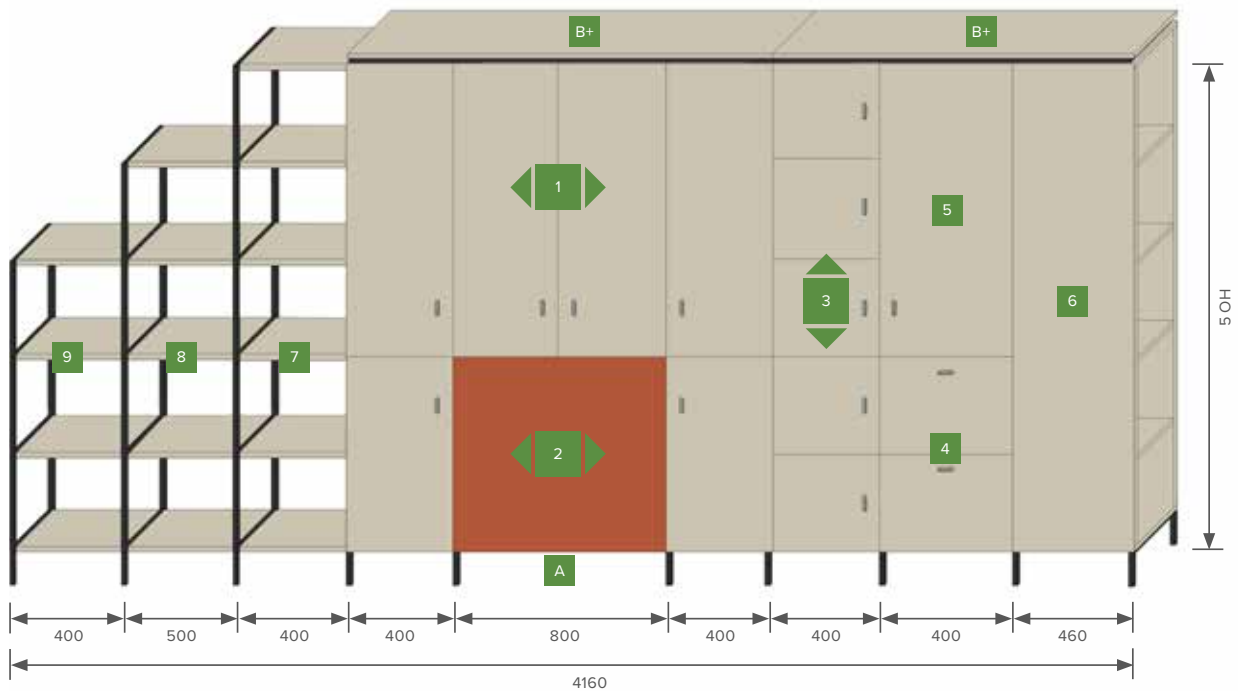
A Untergestell Q20
(im Grundschränkelement
enthalten)

B+ Deckplatte und REISS® Schiene

Mittelzone [bald erhältlich]

inkl. Anbauregale / Aufsatzregale

Konfiguration 1 Rückseite



1 TV-Aufsatzschrank (symmetrisch)
Endschrank, Aufsatzschrank
Bedienrichtung frontal

2 TV-Unterschrank (symmetrisch)
E-Korpus
Bedienrichtung beidseitig
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

3 Flügeltürschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Option: Türaufteilung 1+1+1+1+1

4 Schubladenschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)

5 Flügeltürschrank
Mittelschrank, Aufsatzschrank

6 Eckmodul
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Anschlagseite rechts (als Regal)

7 Anbauregal 5 OH

8 Anbauregal 4 OH

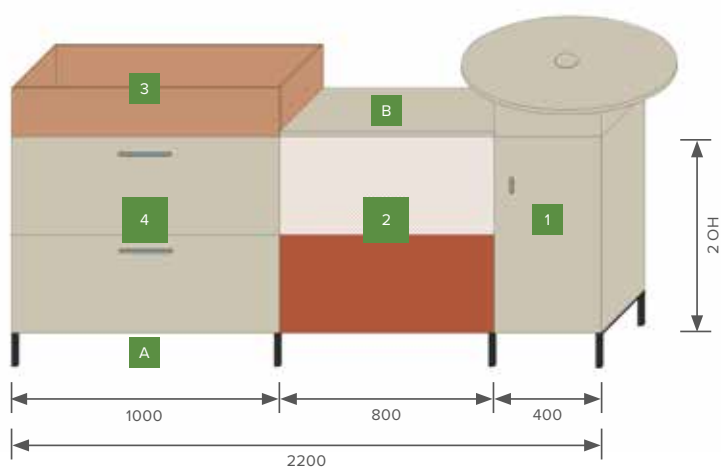
9 Anbauregal 3 OH

A Untergestell Q20
(im Grundschränkelement
enthalten)

B+ Deckplatte und REISS® Schiene



SUBERO



- 1 Meetingpoint**
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Elektrifizierungsmodul (optional)
- 2 Modulschrank Schublade**
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Metallauskleidung Typ C
Stoffrückwand 1. OH,
Meshpanel im 2. OH
- 3 Pflanzenaufsatz**
- 4 Schubladenschrank**
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Bedienrichtung rückseitig
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

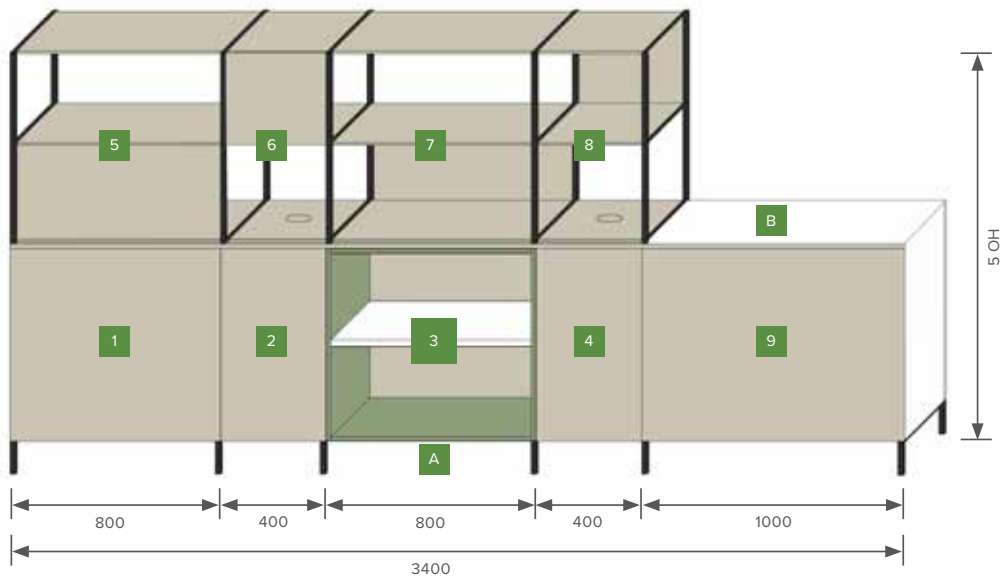
- A Untergestell Q20**
(im Grundschränkelement
enthalten)
- B Deckplatte**



Mittelzone [bald erhältlich]

inkl. Anbauregale / Aufsatzregale

Konfiguration 2 Front



1 Schubladenschrank
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

2 E-Korpus
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Circle 80: Steckdose + Doppel USB-
C Charger C+C 18 W + DisQ

3 Flügeltürschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor
Metallauskleidung Typ B 1. - 2. OH

4 E-Korpus
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Circle 80: Steckdose + Doppel USB-
C Charger C+C 18 W + DisQ

5 Aufsatzregal
Anfangsregal
Rückwand 1. OH

6 Aufsatzregal, Mittelregal
Rückwand im 2. OH

7 Aufsatzregal, Mittelregal
Rückwand im 1. OH

8 Aufsatzregal
Endregal
Rückwand 2. OH

9 Schubladenschrank
Endschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

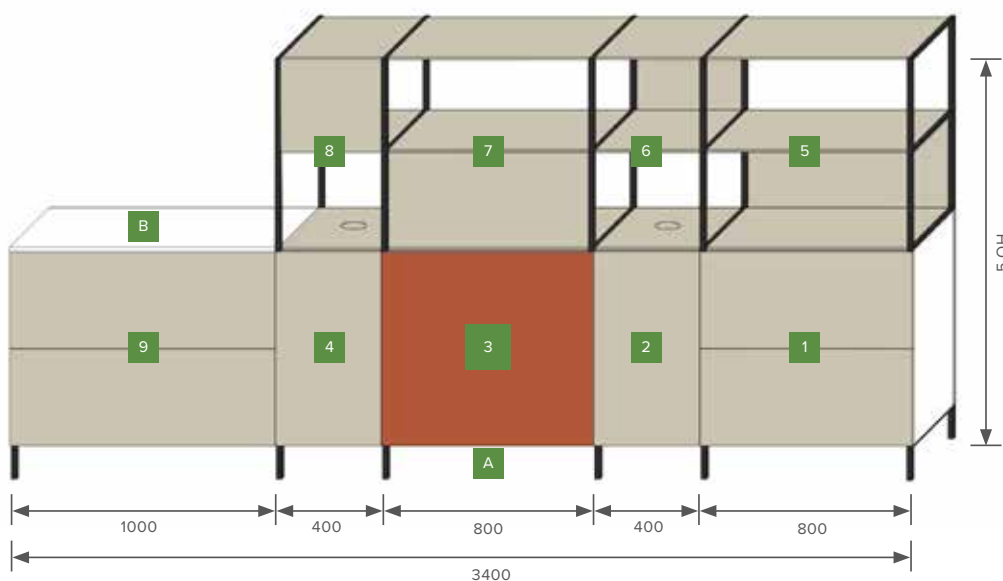
A Untergestell Q20
(im Grundschranelement
enthalten)

B Deckplatte



SUBERO

Konfiguration 2 Rückseite



1 Schubladenschrank
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

2 E-Korpus
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Circle 80: Steckdose + Doppel USB-
C Charger C+C 18 W + DisQ

3 Flügeltürschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor
Metallauskleidung Typ B 1. – 2. OH

4 E-Korpus
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Circle 80: Steckdose + Doppel USB-
C Charger C+C 18 W + DisQ

5 Aufsatzregal
Anfangsregal
Rückwand 1. OH

6 Aufsatzregal, Mittelregal
Rückwand im 2. OH

7 Aufsatzregal, Mittelregal
Rückwand im 1. OH

8 Aufsatzregal
Endregal
Rückwand im 2. OH

9 Schubladenschrank
Endschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

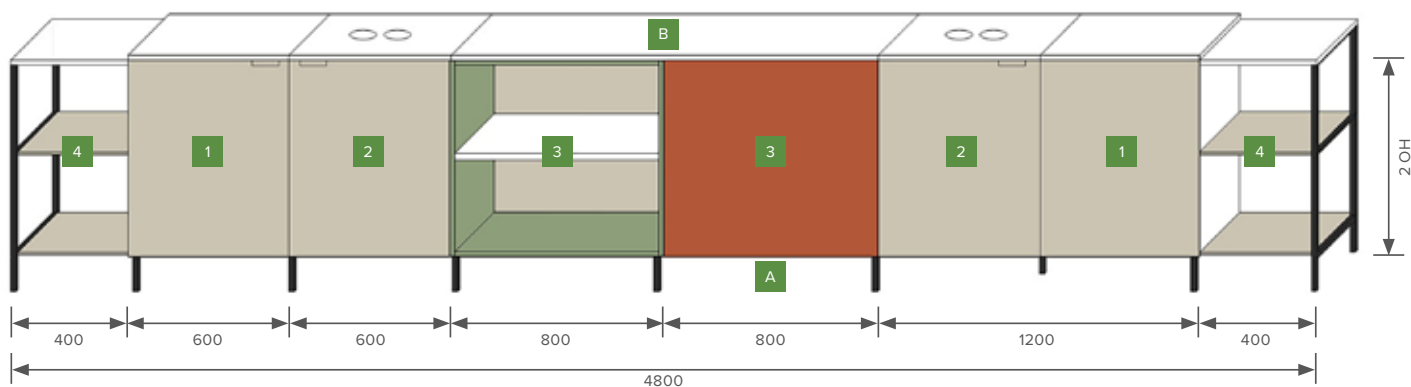
A Untergestell Q20
(im Grundschränkelement
enthalten)

B Deckplatte

Mittelzone [bald erhältlich]

inkl. Anbauregale / Aufsatzregale

Konfiguration 3 Front



1 Flügeltürschrank
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

2 E-Korpus
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
2x Evoline One inkl. DisQ
Elektrifizierungsmodul (optional)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

3 Flügeltürschrank
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Metallauskleidung
Rückwand Stoff

4 Anbauregal 2 OH

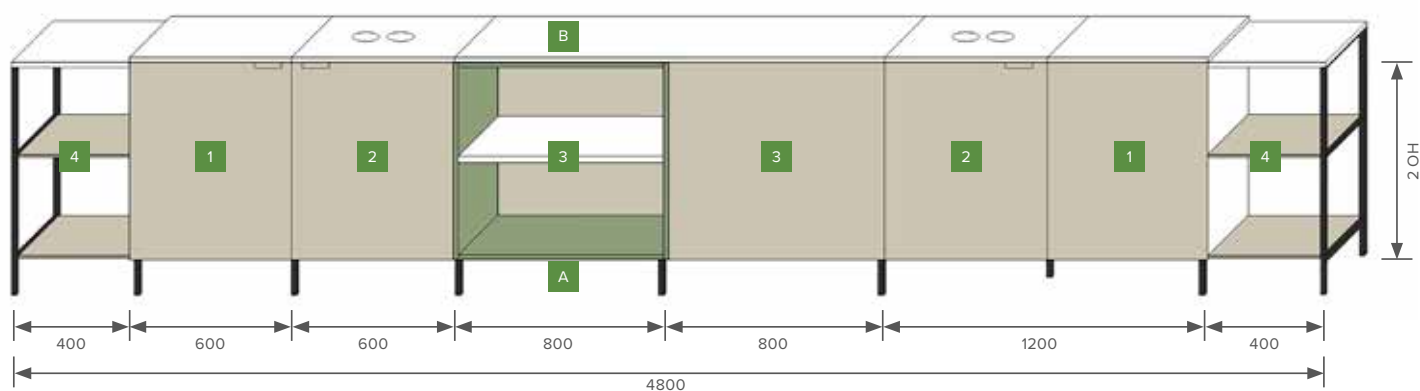
A Untergestell Q20
(im Grundschranelement
enthalten)

B Deckplatte



SUBERO

Konfiguration 3 Rückseite



- 1 Flügeltürschrank**
Anfangsschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

- A Untergestell Q20**
(im Grundschranelement
enthalten)

- B Deckplatte**

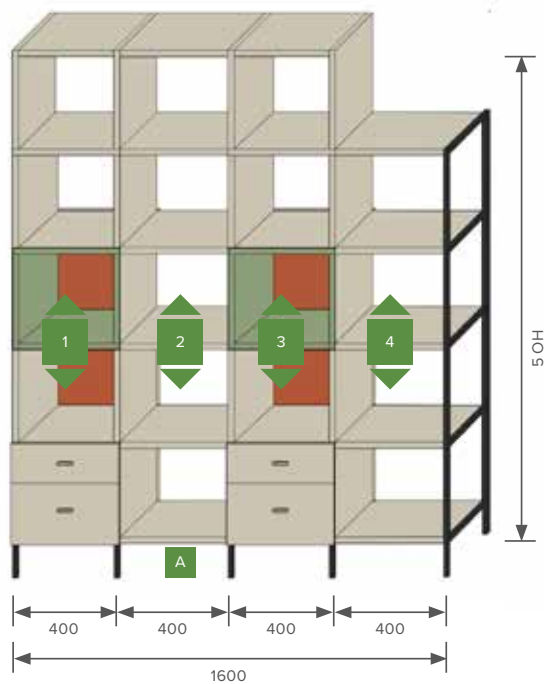
- 2 E-Korpus**
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
2x Evoline One inkl. DisQ
Elektrifizierungsmodul (optional)
Rückwandaufdopplung
Melamin Dekor

- 3 Flügeltürschrank**
Mittelschrank,
Unterschrank (mit Untergestell Q20)
Metallauskleidung
Rückwand Stoff

- 4 Anbauregal 2 OH**

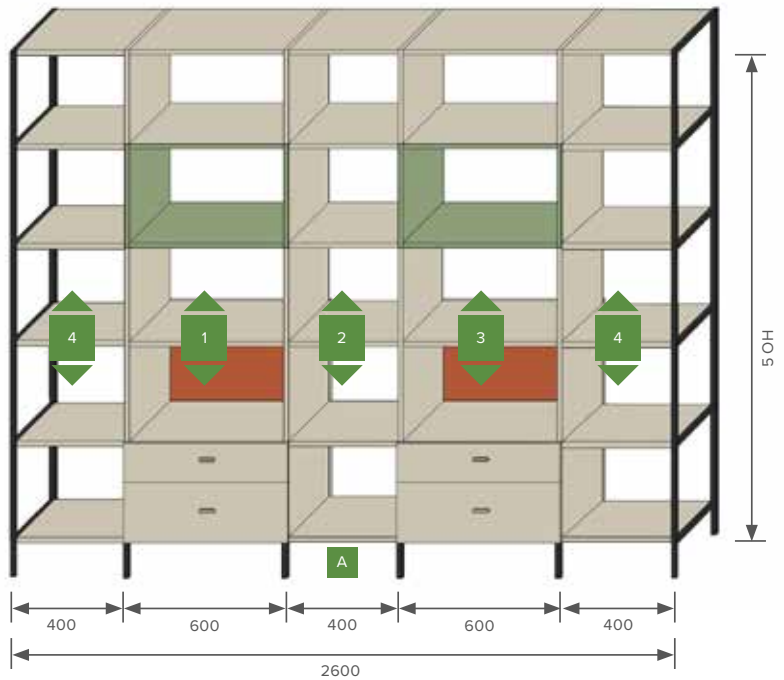
Regale

Konfiguration 1



- 1 Regal mit Schubladen 5 OH**
Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Rückwand 3 OH
Metallauskleidung Typ B im 3. OH
- 2 Verkettungsböden 5 OH**
- 3 Regal mit Schubladen 5 OH**
Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 4 OH
Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Rückwand 3 OH
Metallauskleidung Typ B im 3. OH
- 4 Anbauregal 4 OH**
- A Untergestell Q20**
(im Grundschranelement enthalten)

Konfiguration 2

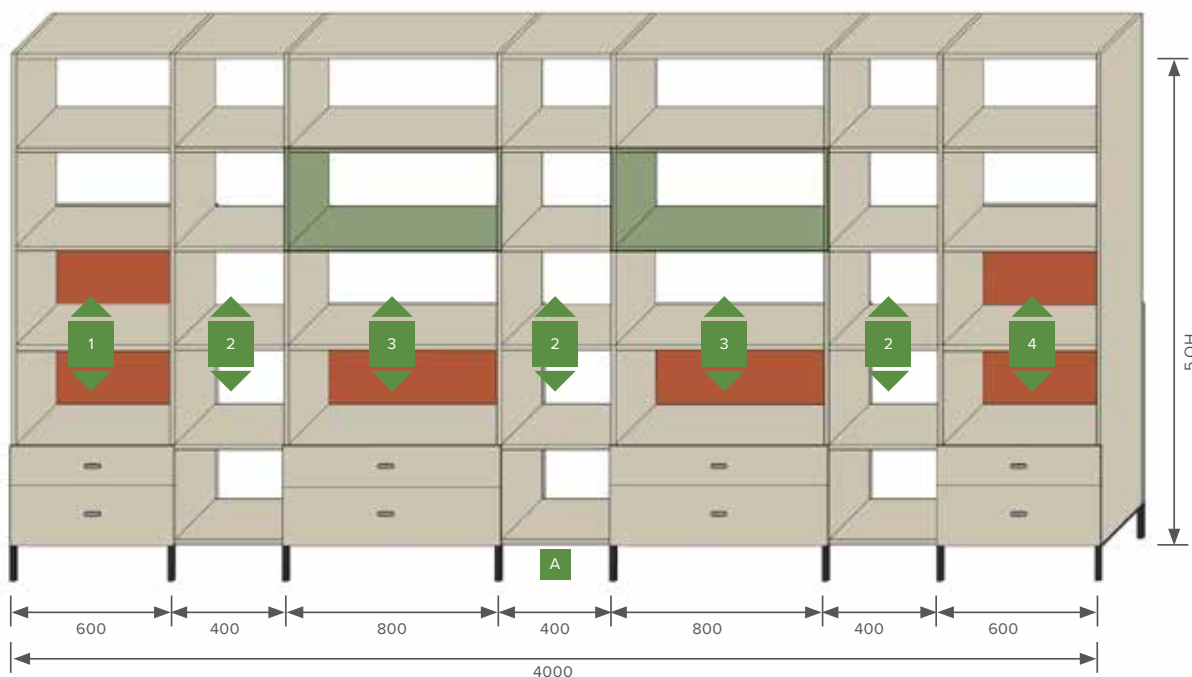


- 1 Regal mit Schubladen 5 OH**
Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Anschlussseite links vorbereitet für Anbauregal 5 OH
Rückwand 2 OH
Metallauskleidung Typ C im 4. OH
- 2 Verkettungsböden 5 OH**
- 3 Regal mit Schubladen 5 OH**
Anschlussseite links vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Anschlussseite rechts vorbereitet für Anbauregal 5 OH
Rückwand 2 OH
Metallauskleidung Typ C im 4. OH
- 4 Anbauregal 5 OH**
- A Untergestell Q20**
(im Grundschranelement enthalten)



SUBERO

Konfiguration 3

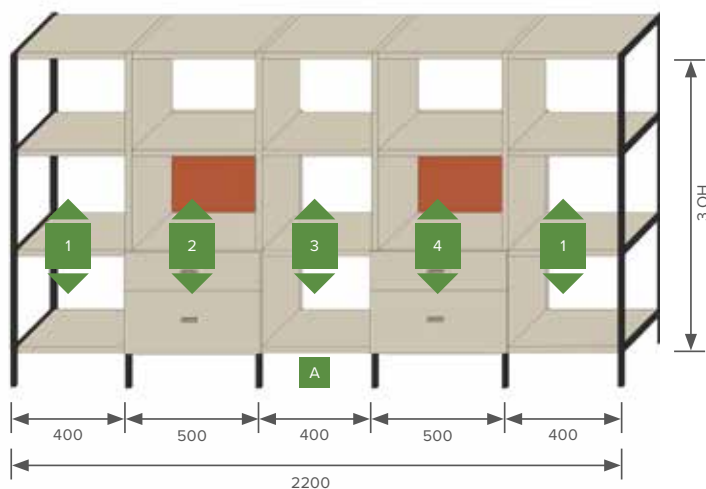


- | | |
|---|---|
| <p>1 Regal mit Schubladen 5 OH
Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Rückwand 3 OH</p> | <p>4 Regal mit Schubladen 5 OH
Anschlussseite links vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Rückwand 3 OH</p> |
| <p>2 Verkettungsböden 5 OH</p> | <p>A Untergestell Q20
(im Grundschränkelement enthalten)</p> |
| <p>3 Regal mit Schubladen 5 OH
Anschlussseite links vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 5 OH
Metallauskleidung Typ C im 4. OH
Rückwand 2 OH</p> | |

Alle Angaben in mm

Regale

Konfiguration 4



1 Anbauregal 3 OH

2 Regal mit Schubladen 3 OH

Anschlussseite links vorbereitet für Anbauregal 3 OH

Anschlussseite rechts vorbereitet für Regalverkettung 3 OH

Rückwand 2 OH

3 Verkettungsböden 3 OH

4 Regal mit Schubladen 3 OH

Anschlussseite links vorbereitet für Regalverkettung 3 OH

Anschlussseite rechts vorbereitet für Anbauregal 3 OH

Rückwand 2 OH

A Untergestell Q20

(im Grundschrankelement enthalten)

Alle Angaben in mm





REISS ist zertifiziert nach dem Qualitätsmanagementsystem (DIN EN ISO 9001), dem Umweltmanagementsystem (DIN EN ISO 14001), dem Produktketten-Zertifikat PEFC-CoC sowie EMAS III. Technische Änderungen vorbehalten.

Hersteller

REISS Büromöbel GmbH
D-04924 Bad Liebenwerda

+49 35341 48-360
info@reiss-bueromoebel.de

www.reiss-bueromoebel.de

Mitglied im Industrieverband Büro- und Arbeitswelt e.V. (IBA)