VIELSEITIG

collect plus

Kleiderschrank

Garderobe

Begehbare Kleiderschränke

Raumteiler

Vitrine

Design: interlübke

collect plus Inhalt



Das Konzept

Zeitlos, innovativ, außergewöhnlich durchdacht und ein Wohngefühl schaffend, das von Klarheit und Ästhetik geprägt wird. Diese Philosophie ist von Beginn an Leitmotiv für die Entwicklung von interlübke Möbeln. Das Schrankeinbaukonzept collect plus ist die Quintessenz dessen. Mit selbstverständlicher Funktionalität, durch konzeptionelle Perfektion erreicht, verschmilzt collect plus mit seinem Umfeld und ist doch gestaltend und tonangebend wie ein Statussymbol. collect plus - ein Statement für Fine Interior.

collect plus zeichnet sich wie folgt aus:

- Universell einsetzbar für den Schlaf-, Wohn-, Essund Garderobenbereich.
- Individuell fast grenzenlos zusammenzustellen (Schrank, Nischen, Überbauten, Vitrinen, Raumtrenner, Regale,..)

 Höhen-, Breiten-, und Tiefenkürzungen kostenfrei

Das gewährleisten:

- 5 Höhen, 4 Breiten und 3 Tiefen + Breiten,- Höhen- und Tiefenkürzungen ohne Aufpreis
- 5 Frontversionen
- 3 Türarten Dreh-, Schiebe- und Falttüren
- 7 Türausführungen Mattlack, Klarglas, Luzenzglas, Grauglas, Spiegel, Sepiaspiegel, Furnier, Stoff

- über 50 Farben / Oberflächen + Individuallack + Wunschlack
- Innenfarben in allen Mattlacken verfügbar
- 13 Griffe/ Türöffnungs-Möglichkeiten
 verschiedene Auszüge für Wäsche, Schuhe und
- Auszugboden mit Kleiderstange

 Innenschubkästen mit Glas-, Furnier- oder Mattlackfront
- in 3 verschiedenen Höhen und 2 Tiefen
- 3 rutschsichere Einsätze für Innen- und Außenschubkästen
- Zwischenseiten zum Teilen der Schrankelemente für verschiedene Funktionen
- Sonderanfertigungen, mit denen Sie collect plus an jeden Raum anpassen können

Einzigartig sind die interlübke Lochschienen in den collect plus-Innenseiten. Für die optimale Stauraumnutzung lässt sich die Innenausstattung darin im feinen 2,5 cm Höhenraster jederzeit einfach und ohne verbleibende Beschädigungen:

- in der Höhe verstellen
- nachrüsten.

Design: interlübke



Programmbeschreibung

| collect plus: ein Programm Unendlich viele Möglichkeiten | 4 |
|---|---------------|
| Frontversionen | <u> </u> |
| Gestaltung und Konzept | 6 |
| Frontversion setup | 8 |
| Frontversion inside | 10 |
| Frontversion inline Frontversion fineline | |
| Frontversion glide | 13 |
| Elemente mit Dreh- und Falttüren_ | 14 |
| Schiebetürenschrank | _16 |
| ndividuelle Eckenplanungen | 18 |
| Eckenplanung mit Schrankelement für Falttüren | 19 |
| Eckenplanung mit Eckblende | |
| für Dreh- und Falttüren | 20 |
| Eckenplanung mit Frontblende und Distanzleisten für Dreh- | |
| und Falttüren | _21 |
| Seitenwangen | 22 |
| Passblende | _23 |
| Raumteiler und Türdurchgang | _24 |
| Regale | _25 |
| nneneinteilung | _26 |
| Zwischenseiten | _29 |
| nnenbeleuchtung für Schrankelemente und Vitrinen | 30 |
| Vitrinen-Module | 32 |
| Vitrinen-Module | _ |
| mit Paneel-Rückwand | _33 |
| Vitrinen-Module mit Standard-Rückwand | _34 |
| Nischen | 36 |
| Nischenvarianten ohne Überbau Nischenvarianten mit Überbau | 38 39 |
| Sideboards | 40 |
| Wandpaneele | _42 |
| collect plus Sonderanfertigungen | _ _47 _ |
| | |

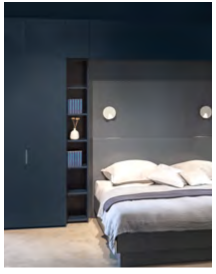
2 - collect plus collect plus - 3

collect plus

Ein Programm – unendlich viele Möglichkeiten







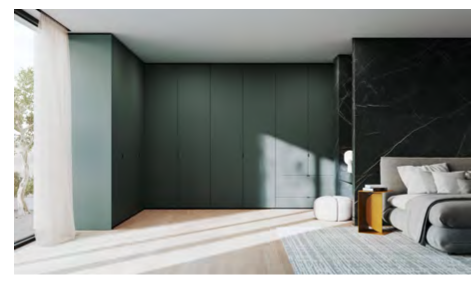
Überbauten für Betten oder Türen



Sonderanfertigungen nach Maß



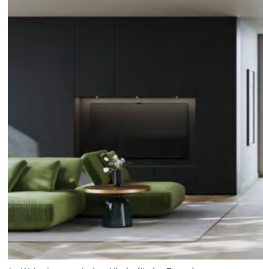
Als Eckschrank für Schlafzimmer oder andere Wohnräume



Außenschubkästen zur Frontgestaltung



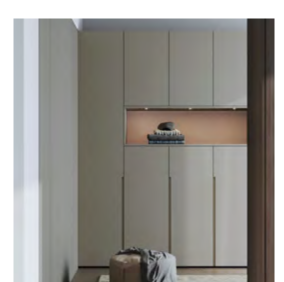
Als Wohnwand mit Vitrine und Nische im Ess- oder Wohnzimmer



Im Wohnzimmer mit einer Nische für den Fernseher



Als Raumteiler anstelle von Trockenbau-Trennwänden



Für begehbare Kleiderschränke mit offenen und geschlossenen Bereichen



Als Kleiderschrank in Kombination aus Vitrinentüren und geschlossenen Fronten



Kombinationen aus verschieden hohen Elementen

Frontversionen - Gestaltung und Konzept

S* Frontversion inside - seitlich integrierte, vertikale Griffe Griffprofil / S* Frontversion inline - horizontal integrierte Griffe Griffprofil / Frontversion fineline - seitliche Metallleisten mit Griffprofil Griffprofil Die seitlichen Metallleisten und das Griffprofil von Frontversion fineline sind formal auf den Vitrinenrahmen mit Griffprofil abgestimmt. Frontversion glide - Schiebetüren mit seitlichen Griffleisten

Stangengriff cut

Ledergriff

Frontversion setup - auf- und eingesetzte Griffe

Frontversionen und Griffe

Fünf verschiedene Frontversionen zur individuellen Gestaltung

Nicht zuletzt ist es die Variantenvielfalt der Fronten, die collect plus zu einem Konzept macht, das so vielseitig einsetzbar ist.

Bei den verschiedenen Frontversionen von collect plus unterscheiden wir zwischen aufund angesetzten Griffen bei setup, seitlich integrierte, vertikale Griffmulden bei inside, horizontal integrierte Griffe bei inline, Griffleisten für Schiebetüren bei glide. Die Frontversion fineline mit seitlichen Metallleisten und Griffprofil ist formal auf die Gestaltung mit Vitrinen abgestimmt.

6 - collect plus - 7

Vitrine

Griffprofil

_

push-to-open

Frontversion setup - auf- und eingesetzte Griffe





Frontversion setup kann auch für die Planung von Raumteilern und Türdurchgängen genutzt werden.

Stangengriff cut Design: Hanne Willmann

für Front in Mattlack, Furnier

Position: serienmäßig auf der rechten Tür, gegen Aufpreis beidseitig Die Griffposition kann im Höhenraster 20 cm verändert werden. Farbe: in allen Matt- und Metalllacken

erhältlich Höhe: 40 cm Breite: Ø 1,2 cm Tiefe: 2,5 cm



Ledergriff für Fronten in Mattlack und Furnier

Position: Bei Doppeltüren nur 1-seitig auf der rechten Tür möglich. Die Griffposition kann im Höhenraster 20 cm verändert werden.

Farbe: schwarz oder braun Höhe: 5 cm Breite: 0,8 cm Tiefe: 2 cm







Position: Bei Doppeltüren rechte und linke Tür mit push-to-open Beschlag

> Nicht bei Falttüren und Türdurchgängen.







Griffprofile

für Front in Mattlack, Furnier

Position: Bei Doppeltüren nur 1-seitig auf der rechten Tür möglich.

Farbe: in allen Matt- und Metalllacken

Griffprofil S

Höhe: 20 cm Breite: 0,3 cm

Tiefe: 2,8 cm Die Griffposition kann im Höhenraster 20 cm verändert werden.

Griffprofil M

Höhe: 100 cm Breite: 0,3 cm Tiefe: 2,8 cm

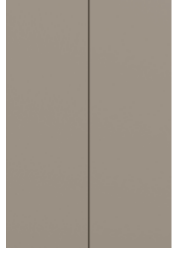
Die Länge des Griffes kann im Höhenraster

20 cm verändert werden.

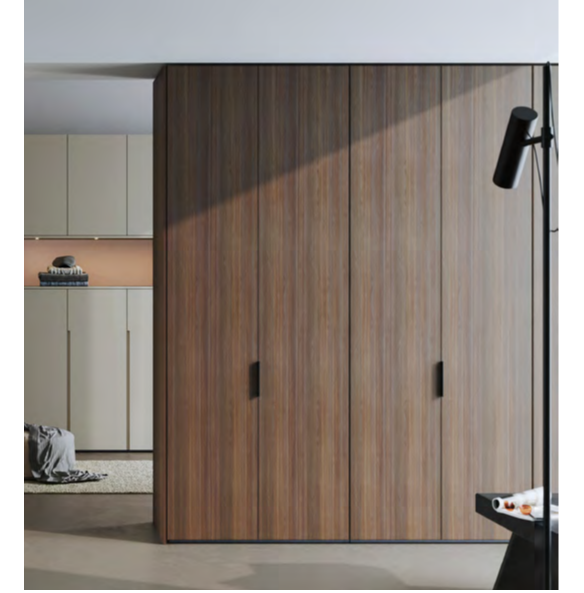
Griffprofil L

Höhe: Fronthöhe Breite: 0,3 cm Tiefe: 2,8 cm









Frontversion inline Frontversion inside



Frontversion inside seitlich integrierte Griffe

für Fronten in Mattlack

Position: Bei Doppeltüren nur 1-seitig auf der rechten Tür möglich. Farbe: in allen Matt- und Metalllacken





Frontversion inline horizontal integrierte Griffe

für Fronten in Mattlack

Position: Bei Doppeltüren nur auf der rechten Tür möglich.

Die Griffposition kann im Höhenraster 20 cm verändert werden.

Farbe: sind allen Matt- und Metalllacken erhältlich

inline S

Höhe: 2,3 cm Breite: 7 cm

inline L

Höhe: 2,3 cm Breite: Frontbreite

Durch die Kombination von inline S und inline L können Sie die Fronten mit verschiedenen Fugenbildern gestalten.

Außen liegende Drehtüren sind nur in Verbindung mit Seitenwangen planbar.

Frontversion inline L auf erster und/oder letzter Drehtür mit Öffnung nach Außen benötigt Seitenwangen.



Griffprofil S Höhe: 20 cm Breite: 2 cm

Die Griffposition kann im Höhenraster 20 cm verändert werden.

Griffprofil M Höhe: 100 cm Breite: 2 cm

Die Länge des Griffes kann im Höhenraster 20 cm verändert werden.

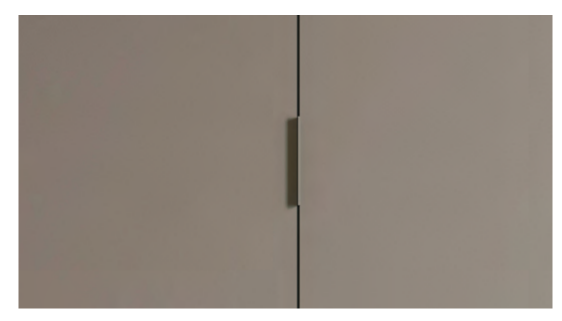
Griffprofil L

Höhe: Fronthöhe Breite: 2 cm









Frontversion fineline seitliche Metallleisten mit Griffprofil für alle Frontausführungen

vertikale Aluleisten

Position: Bei Doppeltüren nur 1-seitig auf der rechten Tür möglich. Farbe: in allen Matt- und Metalllacken

Höhe: Fronthöhe Breite: 0,2 cm

Griffprofil S

Höhe: 20 cm Breite: 0,3 cm Tiefe: 2,8 cm

Farbe: Farblich abgestimmt auf die vertikalen Aluleisten

Frontversion fineline kann auch für die Planung von Raumteilern und Türdurch-gängen genutzt werden.

Die seitlichen Metallleisten mit Griffprofil entsprechen den seitlichen Einfassungen der Rahmenprofile der Vitrinentür.



Frontversion glide Schiebetüren mit seitlichen Griffleisten für Front in Mattlack, Furnier, Spiegel, Stoff

Position: mittlere Schiebetür beim 3-teiligen Schiebetürenschrank ist an beiden Seiten mit Griffleisten ausgestattet und lässt sich nach links und rechts bewegen.

Farbe: in allen Matt- und Metalllacken

Griffleiste

Höhe: Fronthöhe Breite: 0,6 cm

Tiefe: 6,2 cm bei vorn liegender Tür Tiefe: 3,3 cm bei hinten liegender Tür

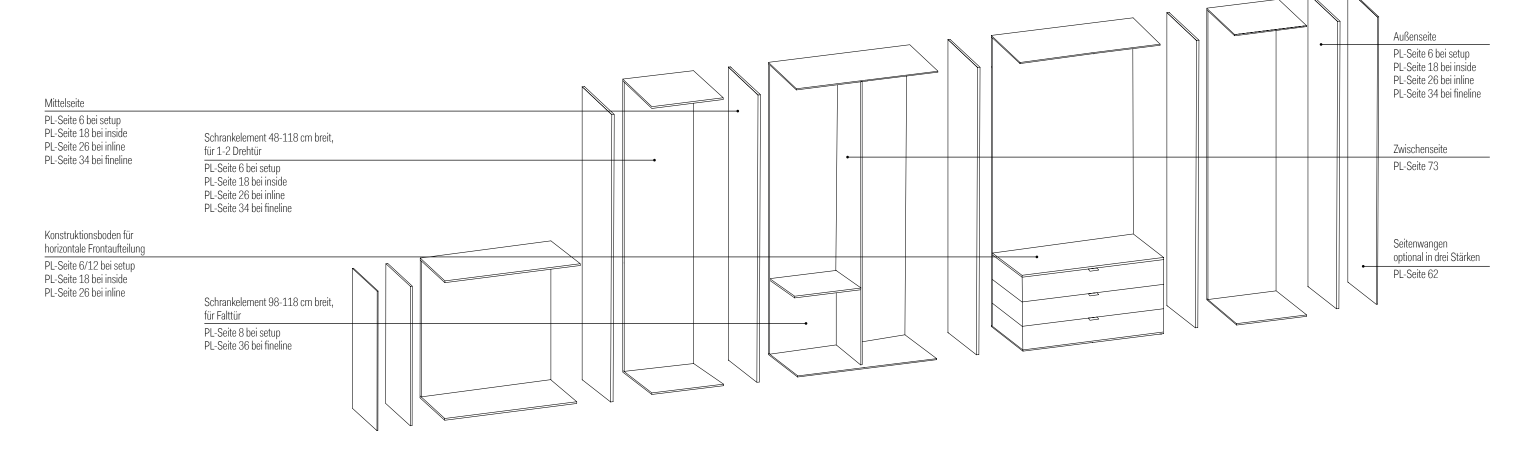




12 - collect plus collect plus - 13

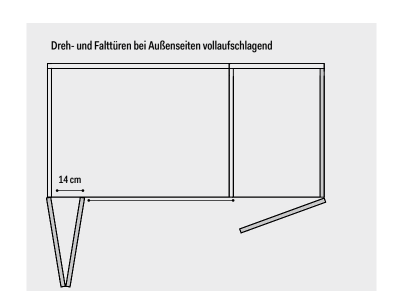
Elemente mit Dreh- und Falttüren

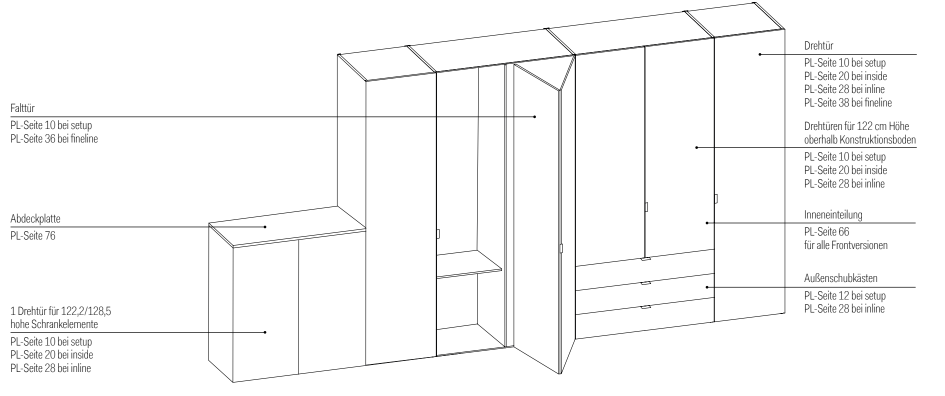
Für die Frontversionen setup, inside, inline und fineline



Allgemeine Produkthinweise

- Fünf Schrankhöhen 122 / 231 / 243 / 267 / 297 cm.
- Drei Schranktiefen 35 / 50 / 66 cm.
- Breiten 50 / 60 / 100 / 120 cm
- Mindestabstand zur Decke: 2 cm bei Drehtüren und Falttüren, 3,5 cm bei Schiebetüren
- Mindestabstand zur Wand 1 cm
- Der Schrank ist generell an der Wand oder Decke zu befestigen
- Die Außen- und Mittelseiten verfügen über intergierte Höhenversteller mit 2 cm Verstellmöglichkeit zum Anpassen an unebene Böden
- Außen- und Mittelseiten verfügen an den Innenflächen über ein Lochschienensystem mit einem Verstellabstand von 2,5 cm.
- Höhen- Breiten- und Tiefenkürzen kostenfrei



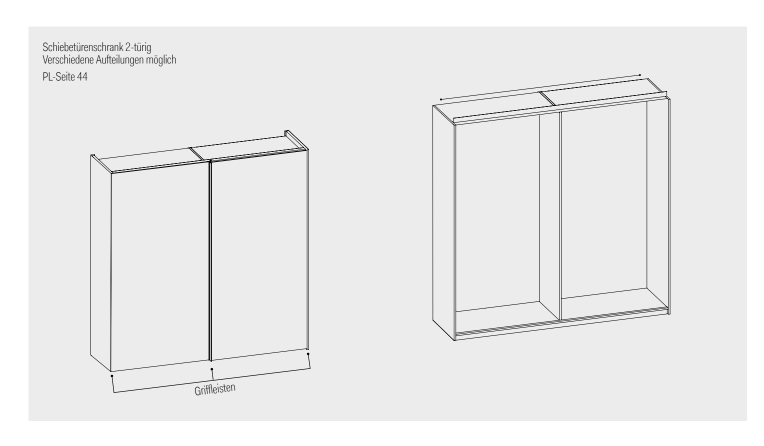


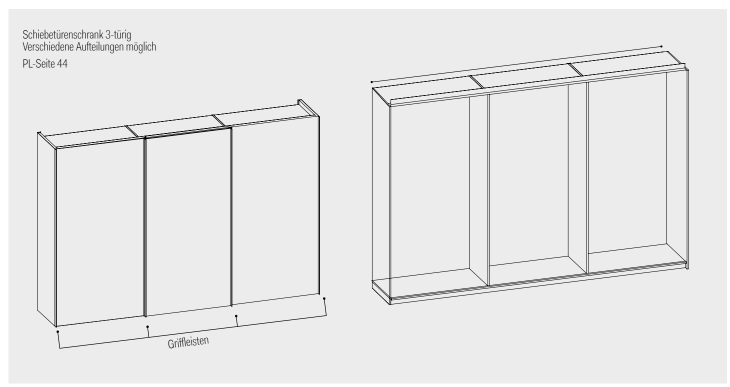
colle

Schiebetürenschrank 2- und 3-türig

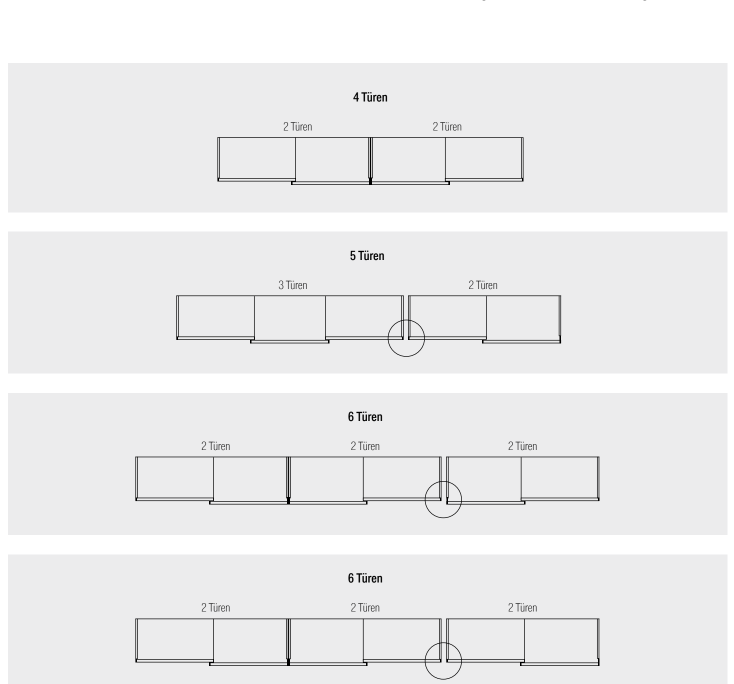
Schiebetürenschrank

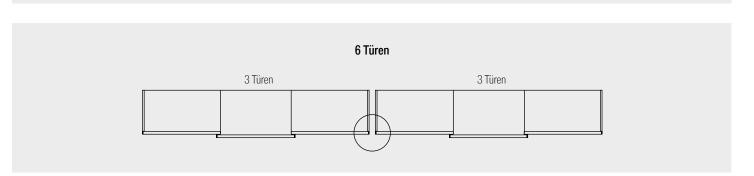
Kombinationsmöglichkeiten aus 2- und 3-türigen Elementen





- Schiebetüren stehen im geschlossenen Zustand voreinander.Geben Sie bei dem 2-türigen Schiebetürenschrank an, ob
- die linke oder rechte Tür vorn laufen soll.
- Schrankelemente mit zwei Türen in 202 / 242 cm Breite
- Schrankelemente mit drei Türen in 302 / 362 cm Breite
- Bitte geben Sie die Korpusfarbe, Frontfarbe/-material und die Farbe der Griffleisten an.
 Mindestabstand zur Decke 3,5 cm
- Mindestabstand zur Wand 1 cm
- Schiebetürenschränke sind nicht mit Seitenwangen und Regalen planbar

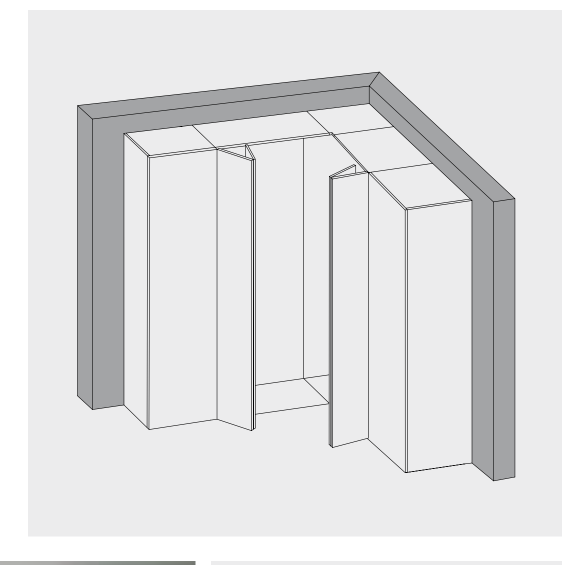






Eckenplanung mit Schrankelement für Falttüren

Für die Frontversionen setup und fineline



Eckelement

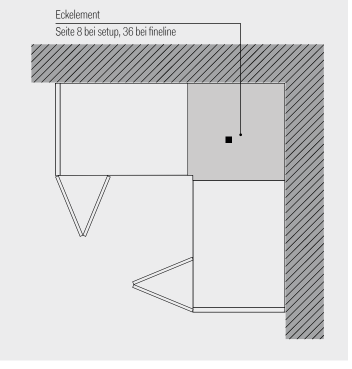
für optimale Stauraumnutzung bis in die Wandecke hinein.

Die Stützrohr ist in Innenfarbe lackiert.

Für dieses Eckelement gibt es Einlegeböden und Kleiderstangen PL-Seite 66

Schenkelmaß: 66,4 x 66,4 cm Höhe: 231 / 243 / 267 cm





Individuelle Eckenplanungen

Den Raum optimal nutzen

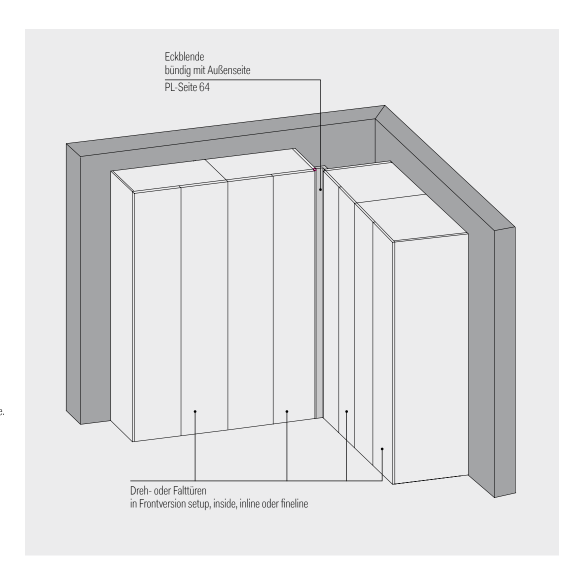
Bei der Planung von collect plus Kombinationen über Eck haben Sie die Möglichkeit zwischen drei verschiedenen Eckplanungen. Dazu können Sie zwischen Ecklösungen mit Schrankelementen, Eckblenden oder Frontblenden mit Distanzleisten wählen.

Eckenplanung mit Eckblende für Dreh- und Falttüren

Für die Frontversionen setup und fineline

Eckenplanung mit Frontblende und Distanzleisten für Dreh- und Falttüren

Für die Frontversionen setup und fineline



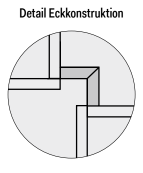
Eckblende

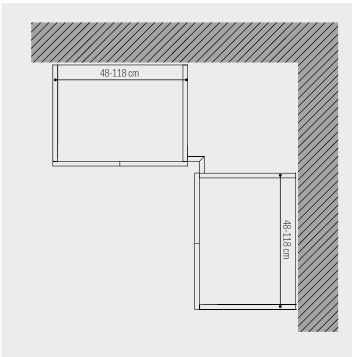
Die Eckblende ist bündig mit der Außenseite. Die Front steht 2,9 cm vor.

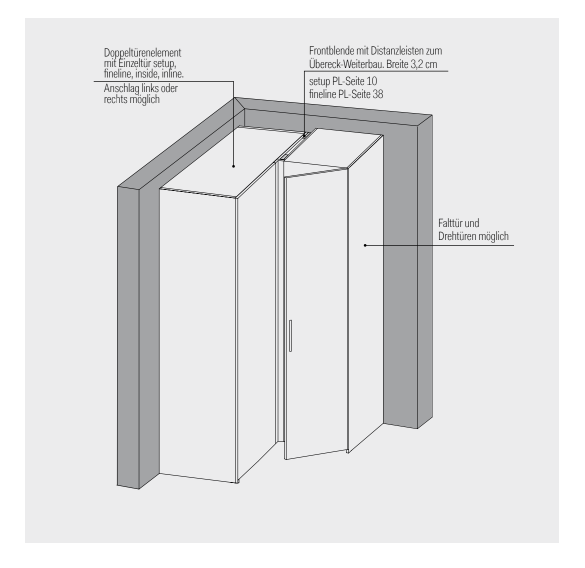
Planungsmaß bei Schranktiefe 66 cm = 70 cm

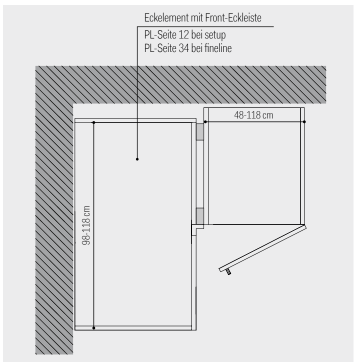
Planungsmaß bei Schranktiefe 50 cm = 54 cm

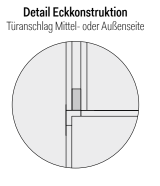
Planungsmaß bei Schranktiefe 35 cm = 39 cm

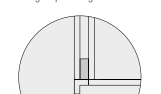








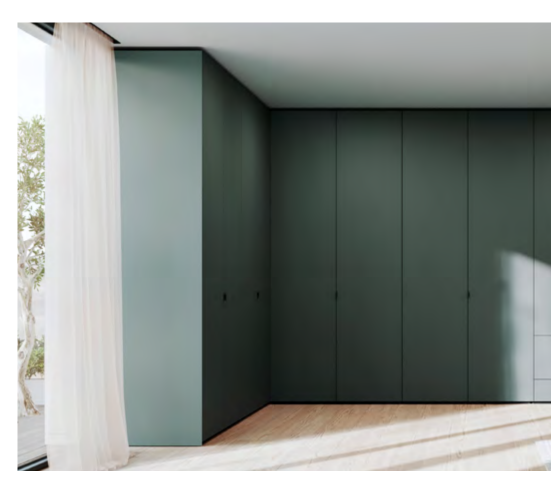




Türanschlag Korpus mittig Schrankelement

collect

Seitenwangen **Passblende**



Seitenwangen sind ein wichtiges Gestaltungselement für nicht eingebaute Schränke. Durch die Planung von Seitenwangen können Außenseiten in kompletter Schranktiefe abgedeckt werden. Die Seitenwangen ermöglichen einen Farb-und Materialmix zu den Schrankelementen. Für die Gestaltung sind die Seitenwangen in Mattlack 0,7 / 1,3 / 2,0 oder Furnier in den Stärken 1,4 / 2,1 cm erhältlich. Seitenwangen aus Holz sind vertikal furniert.

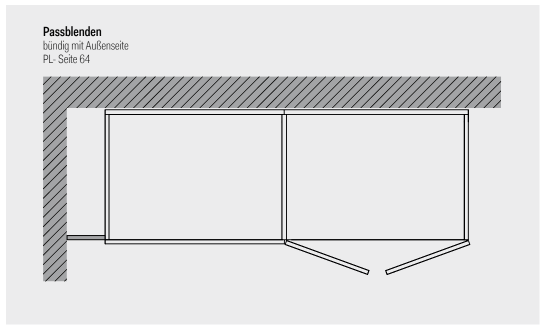
Die Seitenwangen sind nicht für Schiebetüren planbar.

Frontversion inline L auf erster und/oder letzter Drehtür mit Öffnung nach Außen benötigt Seitenwangen.

Seitenwangen sind auch für Raumteilerplanungen einsetzbar.

Maßausgleichsseitenwangen (PL-Seite 64) in Tiefe 76 cm zur bauseitigen Anpassung an z.B. Sockelleisten. Maßausgleichsseitenwangen nicht in Stärke 0,7 mm

In Verbindung mit Abdeckplatten (PL-Seite 76) entsteht eine umlaufende Passepartout-Optik.

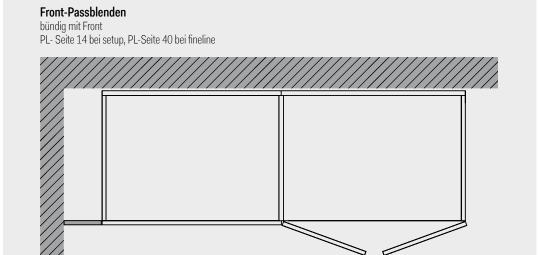


Zur bauseitigen Anpassung:

Passblenden

(PL-Seite 64) bündig mit Außenseite in Lack oder Furnier. Erhältlich in den Breiten 26 und 65,5 cm. Befestigung durch bauseitige Verschraubung mit der Schrankseite.

Passblende in allen Höhen erhältlich.



Frontpassblende mit Sockel (PL-Seite 14) Montage im Frontverlauf vor Schrankseite. Erhältlich in den Breiten 26 cm und

65,5 cm und allen Höhen, in Mattlack sowie Furnier.

Frontpassblende setup ohne Griffoptik (PL-Seite 14).

Frontpassblende fineline einseitig mit Finelineprofil (PL-Seite 40).

Durch mitgelieferte Montagehilfe ist eine passgenaue Übertragung der Wandkontur

auf die Frontpassblende möglich.

22 - collect plus collect plus - 23 Raumteiler und Türdurchgang Regale



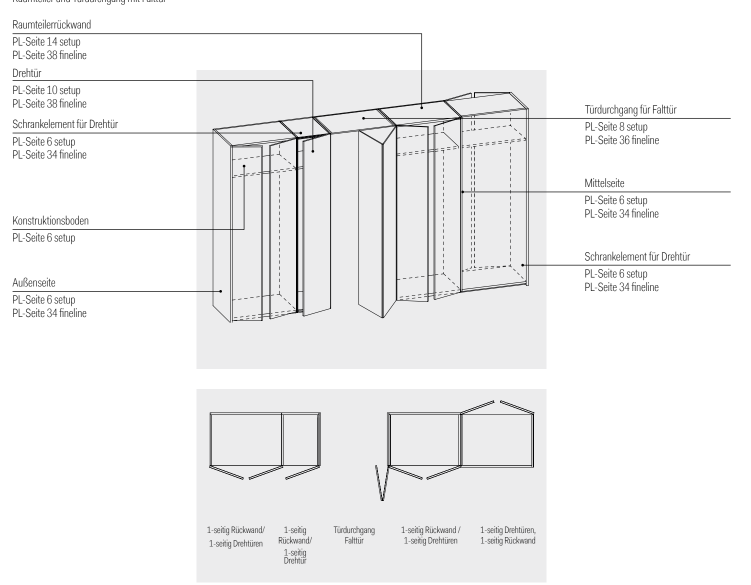
Um collect plus als Raumteiler zu planen, können Sie Schrankelemente für Dreh- oder Falttüren sowie Vitrinen mit Standardrückwand hinten wählen.

Bestellen Sie für die Rückseite der Elemente Raumteilerrückwände in den Frontversionen setup ohne Griff (PL-Seite 14) und fineline (PL-Seite 40). Raumteilerrückwände sind nicht bedienbar.

Türdurchgang mit Falttür (PL-Seite 8 setup, PL-Seite 36 fineline). Der Türdurchgang ist auch für Raumteilerschränke planbar.

Mindestabstand zur Decke 2 cm verdeckte Deckenbefestigung inklusive. Alternativ min. einseitige Wandbefestigung erforderlich.

Raumteiler und Türdurchgang mit Falttür





Mindestabstand zur Decke 2,5 cm Die Befestigung an Decke oder Wand ist bauseits erforderlich.

RegaleRegale bestehen aus Außen- und Mttelseiten und sind nicht technisch mit dem Schrank verbunden. Regale können zwischen oder neben Schrankelementen oder solitär geplant

Regale müssen immer mit Regalrückwand (PL-S. 80) geplant werden.

Für den unteren Abschluss ist der Sockelboden erforderlich.

Breite Regal-/ Sockelböden

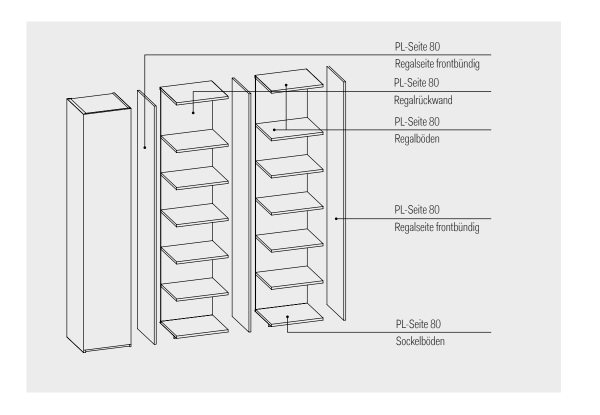
48 / 58 cm + 2 cm je Regalseite 231 / 243 / 267 / 297 cm und Rückwand: Höhe:

Tiefe, frontbündig: 35 / 50 / 66 cm 26,9 / 41,9 / 41,9 cm Innentiefen:



Frontbündige Regalseiten (Planungsbreite 2 cm) zwischen Schrankelement und offenem Element werden werkseits automatisch mit einem Bohrraster im Abstand von 17,5 cm für die Aufnahme der Regalböden

Andere Bohrpositionen sind ohne Aufpreis möglich.



Inneneinteilung











Einzigartig sind die interlübke Lochschienen in den Schrankinnenseiten. Farblich sind die Lochschienen in den Farben weiß, muschel und anthrazit erhältlich und werden der bestellten Innenfarbe zugeordnet.

Bündig eingelassen, ordnen sich die Lochschienen dezent unter. Selbst die Bodenträger sind bündig in die Einlegeböden integriert. Alle Inneneinteilungen werden in den Lochschienen befestigt. Für die optimale Stauraumnutzung sind die Inneneinteilungen dank der Lochschienen jederzeit einfach und ohne verbleibende Beschädigungen in der Höhe verstellbar und nachrüstbar.

Der Verstellabstand beträgt 2,5 cm. Einlegeboden (PL-Seite 66) für alle Breiten und Tiefen, maximal mit 34 kg belastbar

Die transparente Bodenschutzmatte ist für die Tiefe 66 cm erhältlich (PL-Seite 68).

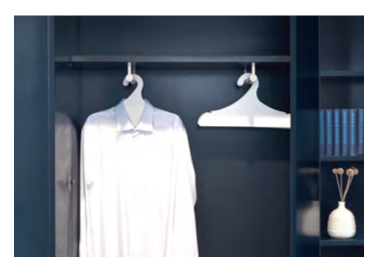
Glaseinlegeboden in Klarglas für die Tiefen 35 cm und 50 cm und in allen Breiten erhältlich, maximal mit 10 kg belastbar (PL-Seite 68)

Auszugboden (PL-Seite 66) Höhe 10 cm für alle Breiten und Tiefe 66 cm

Schuhaufsteller (PL-Seite 68) auf Einlegeboden und Auszugboden frei positionierbar. Bis Schuhlänge 26 cm werden zwei Schuhaufsteller empfohlen, darüber hinausgehend ein Aufsteller.

Innenspiegel für Drehtüren (links) im Maß 35 x 160 cm (PL-Seite 72)





Kleiderstange edelstahlfarbig an Einlegeboden, mit 36 kg belastbar bei Schranktiefe 35 cm und 50 cm vertikal unter Einlegeboden montiert

Kleiderstange edelstahlfarbig, ausziehbar an Einlegeboden, maximal mit 36 kg belastbar



Kleiderlift brüniert mit Griff, zum Herunterschwenken, belastbar bis 10 kg Kleiderstange edelstahlfarbig, zur Befestigung an Schrankseiten, mit 36 kg belastbar

1/4 +00||0

Inneneinteilung







Über der obersten Schublade ist ein Abdeckboden erforderlich.
PL-Seite 70

Die Innenschubkästen sind in drei Höhen (10, 20 und 30 cm), alle Breiten und den Tiefen 50 cm und 66 cm wählbar.

interlübke exklusiv sind die Innenschubkästen mit nur 0,4 cm starken Aluminiumseiten im warmen cashmirgrau. Maximal bis 27 kg belastbar

Schubkastenfronten in Mattlack, furniert und Klarglas verfügbar und kombinierbar. Bei Schubkastenfronten in Klarglas ist das Glas in eine 5 cm hohe Blende in Mattlack oder Furnier eingesetzt.

Die Innenschubkästen haben serienmäßig in Frontfarbe lackierte Griffe oder öffnen mit push-to-open. Glasfronten öffnen immer mit push-to-open.

Innenschubkästen werden mittels Distanzseiten in den Lochschienen befestigt und sind deshalb nachträglich in der Höhe verstellbar und nachrüstbar. Die zurückliegenden Distanzseiten sorgen hier für eine besonders elegante Optik. Schubkastenkombinationen werden mit durchgehenden Distanzseiten geliefert.





Mit Zwischenseiten werden Schrankelemente unterteilt.

- 1. Zwischenseite in Schrankelementhöhe
- 2. Zwischenseite in reduzierter Höhe innerhalb des 2,5 cm Lochschienenrasters

Abdeckboden in Breite des Schrankelements über Zwischenseite in reduzierter Höhe

Abdeckboden in Fachbreite (einseitig) über Zwischenseite in reduzierter Höhe

Zwischenseiten sind nur für die Schranktiefe 66 cm planbar. Geben Sie dazu bitte die Position im Schrank an. Ein nachträglicher Einbau der Zwischenseite ist nicht möglich.

Zwischenseiten können nicht für Vitrinen geplant werden.

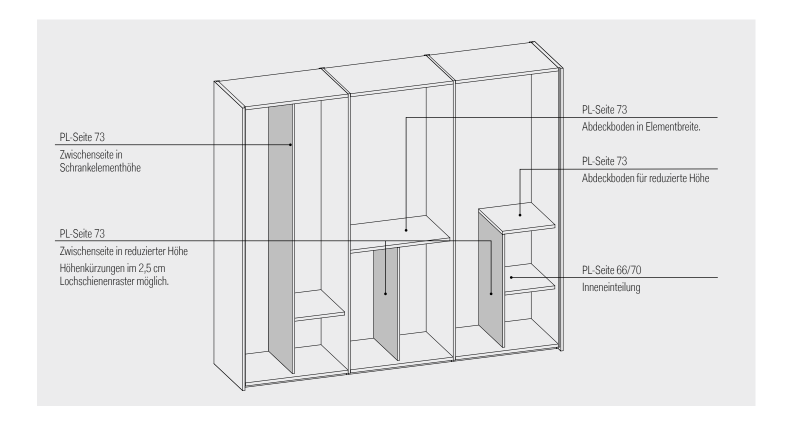


Inneneinteilungen für Schubkästen

Die Schubkasten-Einsätze bestehen aus edlem, anthrazitfarbenen Semileder mit feinen Zargen, formal passend zu den nur 0,4 cm schmalen Schubkastenzargen. Zur Auswahl stehen drei Varianten, optimal für Ringe, Ketten oder auch Besteck. Einlegematten mit samtiger Oberfläche sorgen für einen sicheren Halt im Schubkasten. Dank der cleveren Antirutsch-Technik ist die Inneneinteilung frei auf der samtigen Einlegeplatte positionierbar, ob vertikal bei Tiefe 66 cm oder horizontal für Tiefe 50 cm (PL-Seite 5 unter "Extras").







Innenbeleuchtung für Schrankelemente und Vitrinen



Die exklusive interlübke Innenbeleuchtung ist für Vitrinen, geschlossene Schränke mit Dreh- und Falttüren und Schiebetürenschränke planbar (PL-Seite 74).

Die LED-Beleuchtung ist an der Vorderkante der Schrankseiten in Alu-Profilen integriert, die in Schrankseitenfarbe lackiert sind und sich optisch zurücknehmen. Das Licht strahlt gleichmäßig und blendfrei über die gesamte Schrankhöhe nach innen und leuchtet den Innenraum gleichmäßig aus. Die Position der Inneneinteilung wird nicht beeinträchtigt.

Die LED-Beleuchtung kann für jedes Schrankelement oder Vitrine einzeln entschieden werden.

Wir empfehlen aufgrund der Breite der Elemente bei Doppeltüren- sowie Schiebetürenelementen die Innenbeleuchtung zweiseitig zu planen.

Geschaltet wird das Licht über Öffnung der Dreh-, Falt- und Schiebetüren, bei Vitrinen und offenen Schrankelementen über die abgebildete Fernbedienung.

Leistungsaufnahme der LED-Beleuchtung je nach Schrankhöhe zwischen 10 und 25 Watt (PL-Seite 74).

Für die Stromzufuhr sind Stromeinspeise-Sets (PL-74) erforderlich.
Bitte planen Sie wie folgt:
Grundset mit Stromeinspeisung für das erste Element.
Erweiterungs-Set ohne Stromeinspeisung für jedes weitere Element.

Erweiterungs-Set mit Stromeinspeisung wenn Strombedarf > 72 Watt.

Lichtsteuerung - Smart Home fähig

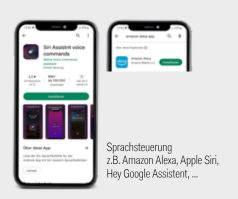
Über die Fernbedienung oder per SmartHome (ZigBee), also per App oder Sprachsteuerung, können Sie die gewünschte Helligkeit und Farbtemperatur einstellen.



interlübke Fernbedienung Smart Home fähig



App auf SmartPhone/Tablet (z.B. Phillips HUE App)



30 - collect plus collect plus

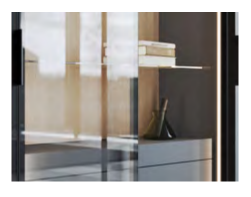
Die Vitrinen sind in Mattlack oder Furnier erhältlich.

Bei Vitrinen mit Paneel-Rückwand werden Glasböden in den Funktionsnuten der Rückwand angebracht. Wählen Sie für das geplante Vitrinen-Modul die dazugehörige Paneel-Rückwand (PL-Seite 48-51).

Je nach Vitrinenhöhe können 5 (Höhe 231 und 243 cm) oder 6 Funktionsnuten (Höhe 267 cm) mit Glasböden ausgestattet werden. Bei Modulen mit Schubkästen erfolgt die Montage in der untersten Funktionsnut.

Die Paneel-Rückwände in Furnier sind vertikal furniert.

Vitrinen mit Paneel-Rückwand sind nicht als Raumteiler



Die 0,8 cm dicken Glasböden in Klarglas werden in die Funktionsnuten der Rückwände eingelassen (PL-Seite 46).

Höhe 267 cm Höhe 243 cm Höhe 231 cm Lichte Höhe zwischen Glasböden 34,2 cm Montagehöhe für Schubkastenmodule 56,8 cm

Die Vitrinen mit Schubkästen werden in vier Höhen und allen Breiten angeboten (PL-Seite 52). Die Schubkastenfronten sind immer grifflos.

Die Montagehöhe für Schubkastenmodule ist immer die unterste Nut der Paneel-Rückwand in der Höhe 56,8 cm.

Schubkasten-Module sind fest an der Paneel-Rückwand montiert und können nicht versetzt werden.

Der Korpus der Module ist in allen Mattlacken erhältlich. Serienmäßig wird auch die obere Abdeckplatte in der gewählten Farbe lackiert, welche hinter der obersten Schubkastenfront liegt.

Planung mit Vitrinen

Puristische Optik ohne sichtbare Türbänder

collect plus Vitrinen sind fertige Modul-Elemente mit jeweils eigenen Außenseiten.

Die Vitrinen sind in den Höhen 231, 243, 267 cm, sowie in allen Breiten planbar. Angeboten werden die Tiefen 50 und 66 cm, bei Vitrinen mit Paneel-Rückwand ist die Innentiefe jeweils 39,3 cm.

Das 1,5 mm starke, umlaufende Aluminiumprofil der Vitrinentüren ist in allen interlübke Mattlackfarben erhältlich. Wählbar sind die Glasausführung Grauglas, Luzenzglas und Klarglas.

Die Kontaktfläche des Aluminiumprofils an der Glasfront ist bei der Glasvariante Klarglas in interlübke Mattlackfarben (kein Metalliclack) erhältlich. Bei Grauglas ist es cashmirgrau und bei Luzenzglas greige lackiert.

Die Beleuchtung ist separat zu bestellen (siehe PL-Seite 74).

Vitrinen mit Standard-Rückwand



Die Vitrinen sind in Mattlack erhältlich.

Die Vitrinen mit Standard-Rückwand können mit allen Inneneinteilungen (siehe PL-Seite 54) geplant werden.

Für eine **puristische Optik** sind die Vitrinenseiten serienmäßig nicht mit Lochschienen versehen, sondern gebohrt. Hierzu werden an den gewünschten Positionen Metallhülsen eingebohrt, die Bodenträger werden mittels eines Gewindestiftes befestigt.
Wichtiger Hinweis für Ihre Planung: Bitte geben Sie uns die gewünschten Positionen der Inneneinteilung genau an, da nachträgliche Veränderungen der Inneneinteilungen nicht mönlich sind

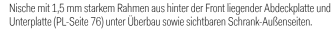
möglich sind. Alternativ: Für ein **Maximum an Flexibilität** bestellen Sie die Vitrine mit Rasterlochschienen.

Innenausstattung und Zubehör finden Sie auf PL-Seite 50-52.

Vitrinen mit Standard-Rückwand sind auch als Raumteiler planbar.

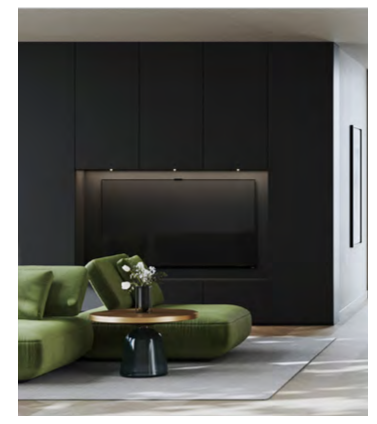
34 - collect plus collect plus - 35







Nische mit 1,9 cm starken Seitenwangen (PL-Seite 62), Abdeckplatte (PL-Seite 76) und Unterplatte. LED-Einbaustrahler mit einer Leistung von 2 Watt können individuell geplant werden (PL-Seite 75)



Nischenpaneele sind zur Montage von TV-Geräten ohne Schwenkarm geeignet. Kabelmanagement auf PL-Seite 94.



Nischenpaneele in Holz vertikal oder bis zu einer Höhe von einem Meter mit horizontalem Furnierverlauf möglich. Vertikale Nischenpaneele werden in Elementbreiten gestoßen.

Wohnliche Gestaltung mit Nischen und Überbauten

Die Nischen im collect plus sind ebenso gestalterisches Element, wie Präsentationsmöglichkeit.

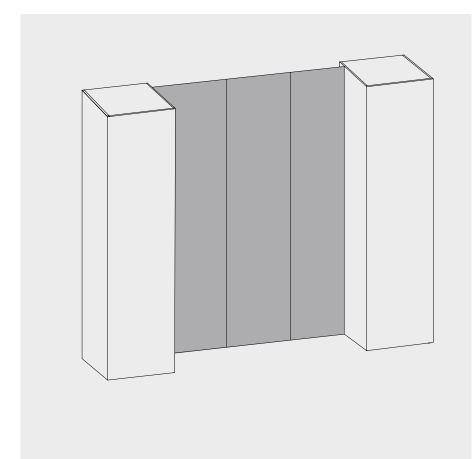
Geplant werden können die Nischen in Schrankelementbreite oder bis zu einer maximalen Breite von bis zu 302 cm zwischen zwei Schrankelementen.

Dazu nutzen Sie die Nischenpaneele (PL-Seite 78) vertikal oder horizontal.

In Holzausführung entspricht der Furnierverlauf der Ausrichtung des Paneels.

Unterplatten und Abdeckplatten (PL-Seite 76/77) können frontbündig oder hinter der Front liegend bestellt werden. Frontbündig geplant und in Verbindung mit Seitenwangen (PL-Seite 62) ergibt sich ein formgebender optischer Rahmen. Die Tiefe der Nische können Sie ausgehend von der Schrankfront frei wählen. Bitte beachten Sie, dass die

Nischenpaneele konstruktionsbedingt 9,5 cm vorspringen. Eine Trägerkonstruktion ist automatisch mit den Nischenpaneelen berücksichtigt und muss nicht extra eingeplant werden. Die Beleuchtung ist separat zu bestellen (siehe PL-Seite 75).



Nische ohne Schrank

Nischenpaneele (PL-Seite 78) in drei Schrankbreiten 48, 58 und 98 cm sowie bis 267 cm Höhe planbar.



Unterbau geplant aus höhengekürzten Schrankelementen mit gemeinsamer Abdeckplatte frontbündig oder hinter der Front planbar.



Für einen Überbau planen Sie Überbauelemente (PL-Seite 6 oder 18) der Höhe 126,9 cm. Die Mindesthöhe der Überbauelemente muss 60 cm betragen. Die maximale Tiefe der Überbauschränke beträgt 50 cm ohne Tragekonstruktion (PL-Seite 77). Die Montageposition ist immer frontbündig.

Bei Planung der ersten Mittelseite im Überbau wird immer eine Trägerkonstruktion (PL-Seite 77) benötigt.

Dazu planen Sie eine Unterplatte - frontbündig oder hinter der Front liegend - und die darunterliegenden Nischenpaneele.

Aus optischen und technischen Gründen sind folgende Griffe nicht für Überbauten geeignet: setup Griffprofil M, inside Griffprofil M, inline Griffprofil S und L. und Frontversion fineline.



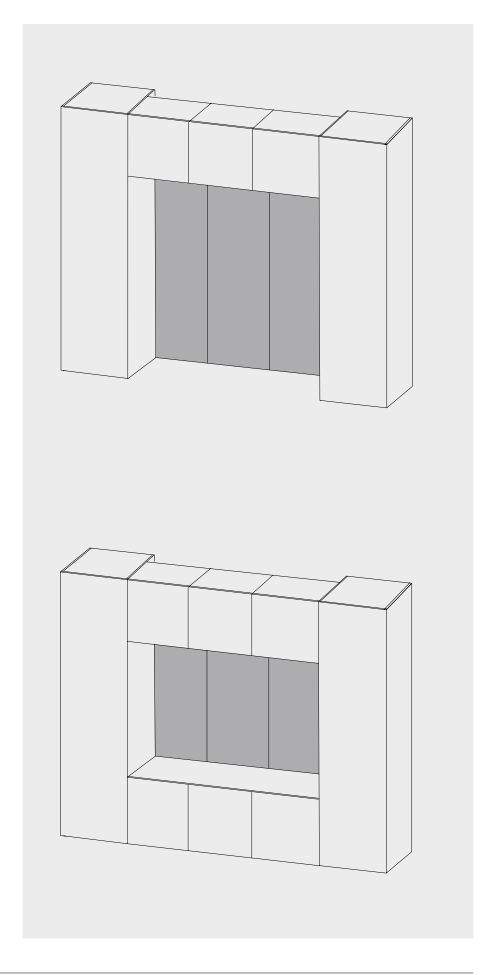
Unterbau geplant aus höhengekürzten Schrankelementen mit gemeinsamer Abdeckplatte frontbündig oder hinter der Front planbar.

Für einen Überbau planen Sie Überbauelemente (PL-Seite 6 oder 18) der Höhe 126,9 cm. Die Mindesthöhe der Überbauelemente muss 60 cm betragen. Die maximale Tiefe der Überbauschränke beträgt 50 cm ohne Tragekonstruktion (PL-Seite 77). Die Montageposition ist immer frontbündig.

Bei Planung der ersten Mittelseite im Überbau wird immer eine Trägerkonstruktion (PL-Seite 77) benötigt.

Dazu planen Sie eine Unterplatte - frontbündig oder hinter der Front liegend - und die darunterliegenden Nischenpaneele.

Aus optischen und technischen Gründen sind folgende Griffe nicht für Überbauten geeignet: setup Griffprofil M, inside Griffprofil M, inline Griffprofil S und L. und Frontversion fineline.



Sideboards

mit den Frontversionen setup, inside und inline

Sideboards

mit den Frontversionen setup, inside und inline



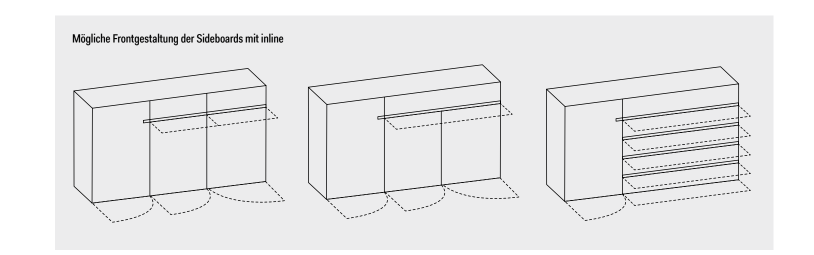
Sideboards

Bei der Gestaltung mit verschiedenen Höhenkombinationen können Sie für die gekürzten Elemente eine Abdeckplatte hinter der Front liegend oder aufliegend planen.
Die Abdeckplatten sind in der Stärke 0,6 cm in Mattlack und 1,2/1,9 cm in Mattlack und Holzfurnier erhältlich.
Schubkästen können individuell für die Frontgestaltung eingeplant werden.

collect plus als Sideboard

Als Solitärsideboard oder Höhenkombination

Die Sideboardhöhe 122,2 cm zur individuellen Bestückung mit Drehtüren, Schubkästen oder einer Kombination aus beiden. Als oberer Abschluss planen Sie eine Abdeckplatte (PL-Seite 76). Alternative Sideboardhöhen im 20 cm Raster kostenfrei möglich. Für Planungen von Highboards nutzen Sie bitte die Schrankhöhe 231 cm.





Wandpaneele zur Gestaltung von Ankleiden und offenen Systemen

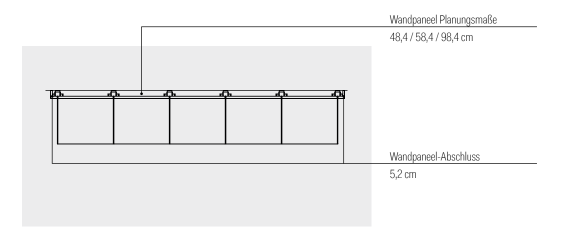
Ruhige, klare, durchgehende Gestaltung für ein stimmiges Gesamtbild

Konstruktive Basis der Wandpaneele sind Aluminiumprofile, die bauseitig an der Wand befestigt werden und im Preis der Wandpaneele enthalten sind. Diese Aluminiumprofile tragen die Wandpaneele (PL-Seite 84) sowie die Trägerarme (PL-Seite 86) in zwei Tiefen, zur Aufnahme von collect plus Wandpaneel-Inneneinteilungen (PL-Seite 86/90) in den Tiefen 37,3/53,3 cm. Die Planungstiefe beträgt 6 cm zuzüglich die Tiefe der Inneneinteilung. Die Trägerarme können im 2,5 cm Raster auch nachträglich in der Höhe verstellt werden.

Planen Sie die 48,4 / 58,4 oder 98,4 cm breiten Wandpaneele in den Höhen 231 / 243 oder 267 cm. Für die Wandpaneele wählen Sie zwischen allen Mattlacken, Spiegel oder Furnier.

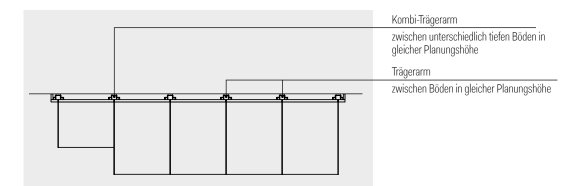
Als Abschluss zur linken und rechten Seite benötigen Sie ein Wandpaneel-Abschluss mit einer Breite von jeweils 5,2 cm. Alternativ die Wandpaneel Abschlussblende zum Maßausgleich.

Als unteren Abschluss kann der Wandpaneel-Sockelboden in einer Tiefe von 41 und 57 cm geplant werden.



Böden oder Hängemodule gleicher Planungshöhe benötigen zueinander nur einen Trägerarm. Bei unterschiedlichen Planungshöhen werden zwei Trägerarme benötigt.

Bei gleicher Planungshöhe aber unterschiedlich tiefen Böden benötigen Sie Kombi-Trägerarme.



collect plu

Wandpaneele



Wandpaneel-Boden Belastbarkeit 36 kg PL-Seite 86

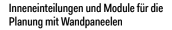
Wandpaneel-Boden mit Kleiderstange Belastbarkeit 36 kg PL-Seite 86

Wandpaneel-Leuchtboden mit Klarglas sowie Kleiderstange

Belastbarkeit 36 kg PL-Seite 86

Wandpaneel-Leuchtboden mit Klarglas

Belastbarkeit 20 kg PL-Seite 86



Böden mit und ohne Kleiderstange, LED-Leuchtböden und hängende Wanpaneel-Module können auf den Wandpaneelen immer wieder neu angeordnet werden, auch nachträglich. Sie werden mittels Trägerarmen in die vertikalen Schienen eingehängt, die unsichtbar zwischen den Wandpaneelen liegen.

Module alternativ auf Wandpaneel-Sockelboden oder auf dem Fußboden **stehend**



Wandpaneel-Leuchtboden mit Klarglas

PL-Seite 86

Der Wandpaneel-Leuchtboden mit Klarglas hat im vorderen Rahmenprofil rückseitig einen LED-Leuchtstreifen integriert. Das LED Licht leuchtet rückseitig gleichmäßig nach oben und unten und erzeugt eine homogene Ausleuchtung der Wandpaneele.

Leistungsaufnahme der LED-Beleuchtung je nach Bodenbreite zwischen 4 und 8,5 Watt (PL-Seite 88).

Die Leuchtböden werden kabellos mit Strom versorgt, was die nachträgliche Verstellbarkeit gewährleistet.



Abschlusspaneel 5,2 cm breit

Trägerarm in der vertikalen Schiene PL-Seite 86

Auch in Mattlack erhältlich.



Innovative unsichtbare Stromversorgung der Leuchtböden ohne Kabel

Die Stromversorgung der Leuchtböden erfolgt unsichtbar und kabellos über die Trägerarme mittels einer darin integrierten Kontaktfläche.

Auch nachträglich kann die Montageposition der Leuchtböden jederzeit verändert werden.

Für die Stromzufuhr sind Stromeinspeise-Sets (PL-Seite 80) erforderlich.

Bitte planen Sie wie folgt: Grundset mit Stromeinspeisung für das erste Element. Erweiterungs-Set ohne Stromeinspeisung für jedes weitere Element. Erweiterungs-Set mit Stromeinspeisung wenn Strombedarf > 72 Watt.

Planen Sie die bauseitige Stromquelle hinter oder oberhalb der Wandpaneele.



Hängende Wandpaneel-Module

Höhe: 20 / 40 / 60 / 80 cm Breite: 48/ 58/ 98 cm Tiefe: 37,3 / 53,3 cm

PL-Seite 90

Schubkastenfronten in drei Höhen 10 / 20 / 30 cm in Mattlack- oder Holzfront sowie Klarglas planbar.

Klarglasfonten nur push-to-open.

Mattlack- und Holzfront auch mit lackiertem Griff.

Moduloberboden bündig hinter oberem Schubkasten für ein puristisches Gesamtbild.

PL-Seite 92



Plissee

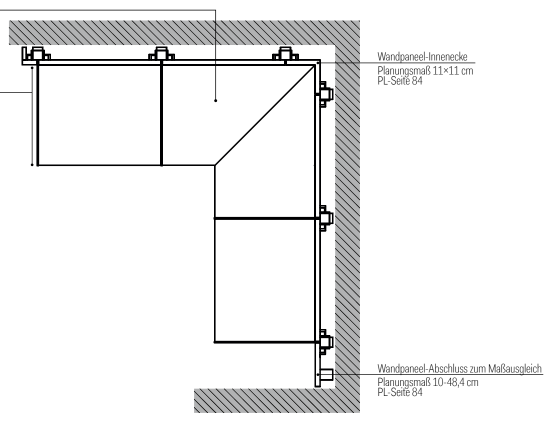
Für Schubkästen unterhalb von Glasböden.
Das Aufziehen des oberen Schubkastens ist durch ein Plissee an der Rückseite begleitet. Das verhindert den Blick auf den Inhalt und der darunter liegenden Schubkastentechnik.
Auf Anfrage.

48,4 / 58,4 / 98,4 cm zzgl. jeweils 4,8 cm für Eckblende.

PL-Seite 86

Bodentiefen

37,3 / 53,3 cm



Sockelboden als laufender Meter

maximale Länge: 305,5 cm in Mattlack 290 cm in Furnier

Integrierte höhenjustierbare Stellfüße

Auf dem Sockelboden können Module platziert werden.

Gehrungsschnitt für Innenecken möglich

41 cm und 57 cm zum Anbau an Schranktiefen 50 und 66 cm.

Wandpaneel-Sockelboden

Angefertigt für jeden Raum.
Die gängigsten Sonderanfertigungen sind in der Preisliste auf den Seite 96 aufgeführt. Darunter Kürzungen des Schrankelemente, Wandpaneele und Inneneinteilungen. Viele weitere Sonderanfertigungen sind auf Anfrage möglich.



Für die Anpassung an Dachschrägen benötigen wir von Ihnen die Raumhöhe unter der Schräge, die Raumtiefe der Schräge sowie die gesamte Raumhöhe. collect plus Schränke können seitlich oder hinten an Schrägen angepasst werden.

Im Bereich der Schräge sind keine Inneneinteilungen

Planungsübersicht für Einbau in Dachschräge als Sonderanfertigung

