

| Das Erste was wir tun, wenn wir Möbel für besonders anspruchsvolle Umgebungen | |
|--|--------------|
| entwerfen, ist Zuhören. Wir hören unseren Kunden zu, um zu verstehen welchen | |
| individuellen Herausforderungen sie täglich begegnen und vor allem, welche Personen sie | |
| betreuen. | SIIRI-FAIII- |
| betreuen. | SORGFÄLTIG |
| Zuhören ist immer der erste Schritt des "Pineapple-Prozesses". Wir wollen genau auf die | |
| Problemstellung eingehen und unsere Möbel darauf abstimmen. Wenn wir nicht das | DESIGNTE |
| Richtige im Programm haben, entwickeln wir es eben neu. Innovative Lösungen, | |
| technisches Know-How und ein durchdachtes Design sind unsere Stärken. So stellen wir | DLUIUITL |
| Möbel her, die ihren Zweck perfekt erfüllen. | |
| | RALIDLI |
| Unsere Kunden bekommen sorgfältig designte Möbel, die genau das tun, wofür sie | MIIKH |
| konzipiert sind, und dabei auch noch gut aussehen. Vor allem können unsere Kunden sicher | IVIODEL |
| sein, alles für ein ruhiges, besänftigendes und wohnliches Umfeld getan zu haben. | |
| | |
| | |
| | |



ALLES BEGANN IM JAHRE

Pineapple wurde von William Hathorn in einer Werkstatt im englischen London gegründet. Das ursprüngliche Unternehmen hieß Pine Productions, benannt nach dem gleichnamigen, beliebten Holz, aus dem unsere robusten, strapazierfähigen Möbel in traditioneller Schreinerarbeit gefertigt wurden. Mit einem sich stetig expandierenden Unternehmen und der steigenden Nachfrage im Gesundheitswesen nach neuen Konzepten und Möbeln aus anderen Werkstoffen, sollte ein neuer Name her. Da wir den alten Namen nicht ganz aufgeben wollten, wurde daraus die kreative Abwandlung "Pineapple".

Wir begannen mit der Entwicklung technisch fortgeschrittener Möbel für anspruchsvolle Umgebungen, wie z.B. psychiatrische Einrichtungen, Haftanstalten sowie auch Pflegeeinrichtungen mit geringen Sicherheitsrisiken.















Wir entwickeln kontinuierlich weiter innovative Möbel und Einrichtungskonzepte, um unseren Kunden anwendungsfreundliche Lösungen anzubieten.
Wir kontrollieren den gesamten Prozess – vom ersten Ideenkonzept bis hin zur Fertigung und Auslieferung. Unsere Designs werden entweder von uns selbst, oder von ausgewählten Partnern unter Lizenzvergabe gefertigt, sodass unsere Spezifikationen und unser Design präzise eingehalten werden können.

Obwohl Pineapple heute international aufgestellt ist und unsere Vision ehrgeiziger ist als je zuvor, sind wir im Kern immer noch ein Familienunternehmen. Unser Arbeitsethos und die Liebe zum Detail haben wir seit 1975 nicht verloren.



Die einteilige Konstruktion der Ryno® Möbel macht sie bruchsicher und erschwert das Verstecken von Schmuggelware. Die abgerundeten Ecken reduzieren Selbstverletzungs- und Suizidrisiken.

UNTERSUCHUNGSHAFTANSTALT HAMBURG



Die Untersuchungshaftanstalt Hamburg ist eine Anstalt des geschlossenen Vollzugs mit zirka 480 Haftplätzen. Sie ist vorrangig für den Vollzug von Untersuchungs- und Polizeihaft sowie für die Durchführung von Gerichtsvorführungen zuständig.

Das Hamburger Vollzugskrankenhaus (Zentralkrankenhaus) mit 47 Betten ist Teil der Untersuchungshaftanstalt. Das Zentralkrankenhaus basiert dabei auf einer Kooperation von Bundesländern, die das Krankenhaus nutzen, da nicht jede Anstalt ein eigenes Krankenhaus zur Verfügung hat.

Die Ryno ® Möbel werden in Hafträumen in der Krankenhausabteilung des Gefängnisses verwendet. Hier macht die einteilige Konstruktion der Ryno ® Möbel sie bruchsicher und erschwert das Verstecken von Schmuggelware. Die abgerundeten Ecken reduzieren das Risiko von Selbstverletzungen oder der Strangulationsgefahr.



GARAITE & SERVICE





Mit unserem reibungslosen Lieferservice an die Verwendungsstelle platzieren wir Ihre Möbel in die einzelnen Räume und entsorgen die Verpackungen. Die Möbel werden gebrauchsfertig angeliefert und sind sofort für die Nutzung bereit.

In den vergangenen vierzig Jahren haben wir die beste Kundenbetreuung in unserer Branche bieten können. Wir sind stolz auf unsere starken Kundenbeziehungen.

Ein völlig sicheres Gefühl



Die meisten unserer Möbel sind mit einer **7-jährigen Herstellergarantie** ausgestattet.



Unsere
unglaublich
strapazierfähige
Ryno® Serie
kommt mit
lebenslanger
Garantie.

Wir sind stolz auf unseren Kundenservice und den Support, der weit über den Kauf hinaus reicht. Für unsere Kunden setzen wir alle Hebel in Bewegung.



Unser erfahrenes
Designerteam kann
Ihren Anforderungen
entsprechend einen
detaillierten 3D-Plan mit
Layouts und Optionen
erstellen, die Ihnen
helfen, das Beste aus
Ihren Räumlichkeiten zu
machen.



Kanada Vereinigtes Königreich Niederlande/Belgien Deutschland Frankreich

UNSER NETZWERK

Unser wachsendes, globales Unternehmen mit Niederlassungen und Partnern auf der ganzen Welt stellt sicher, dass wir unseren Kunden jederzeit und überall helfen können.



BESUCHEN SIE UNSERE AUSSTELLUNGSRÄUME

In unseren internationalen Ausstellungsräumen haben Sie die Möglichkeit, den Komfort unserer Produkte selbst zu testen und Vergleiche vorzunehmen, um sicherstellen zu können, dass Sie die richtige Wahl treffen.

Bringen Sie Ihre Kollegen mit, trinken Sie einen Kaffee und sehen Sie sich Stoffe und Produktvarianten an, bevor Sie eine finale Entscheidung treffen.

Termin vereinbaren



UK Ausstellung in Kent Vereinbaren Sie einen Termin in unserer deutschen Ausstellung unter: 02739 8983910 Sie schaffen es nicht zu uns?

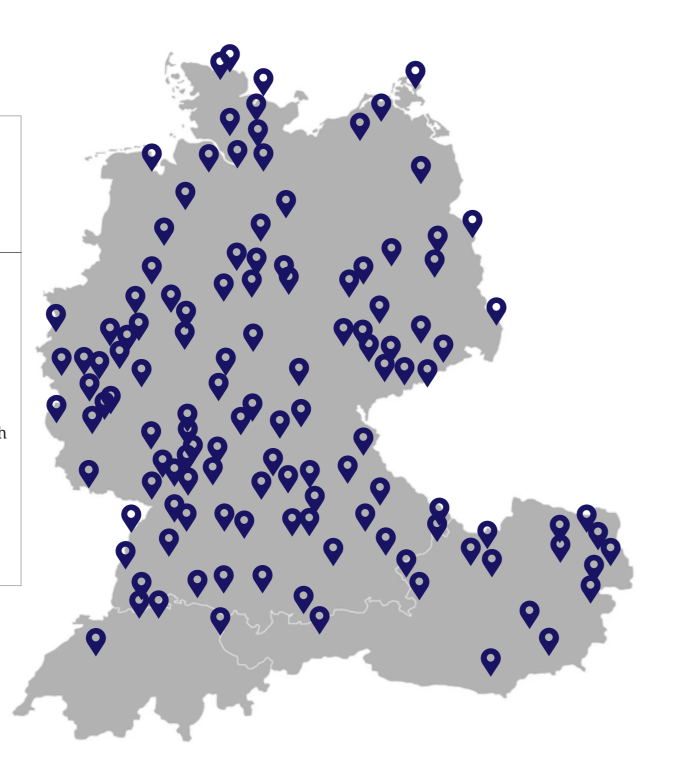


Um eine persönliche Beratung bei Ihnen vor Ort oder einen Besuchstermin in unserem Ausstellungsraum zu vereinbaren, kontaktieren Sie uns.

Außerdem bieten wir kostenlos Möbel zum Testen an. Unsere Vorführmodelle sind ideal, um Ihnen zu helfen, die richtige Wahl zu treffen.

ERFAHRUNG

Wir haben über 40 Jahre Erfahrung in der Einrichtung von Haftanstalten und anderen anspruchsvollen Umgebungen. Unsere strapazierfähigen und bruchsicheren Möbel erhöhen die Sicherheit in schon hunderten Haftanstalten in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Darunter sind Justizvollzugsanstalten, Jugendstrafanstalten, Justizkrankenhäuser, Abschiebehafteinrichtungen uvm.





Unser vielseitiges Angebot deckt eine Vielzahl von Bereichen in Haftanstalten ab, darunter:

- Hochsicherheitsbereiche
- → Hafträume
- → Isolierräume
- Speisesäle
- → Gemeinschaftsräume
- → Besucherräume
- → Außenbereiche
- Personalbereiche
- → Schlichtzellen
- → Videoüberwachte Hafträume
- Suizidpräventionsräume
- BGHs
- \rightarrow

MINIMIERUNG VON SUIZIDRISIKEN

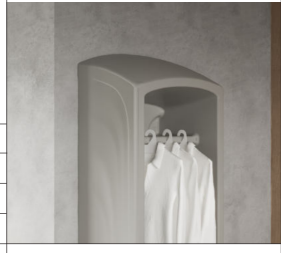
Die Strangulation ist die am häufigsten auftretende Suizidmethode in anspruchsvollen Umgebungen (in rund 90 % der Fälle angewandt), sodass die Minimierung der Strangulationsgefahr und die damit verbundenen Folgeschäden ein wesentliches Anliegen für uns ist.

Minimierung von Suizidrisken

Während das Suizidrisiko in allen Bereichen Anlass zur Sorge gibt, stellen besonders Hafträume ein hohes Gefährdungspotenzial dar, da eine regelmäßige Beobachtung nicht immer möglich ist.

Als Möbelhersteller verstehen wir, dass selbst die kleinsten Details erhebliche Auswirkungen auf die Sicherheit haben können, und unser eigenes Designteam arbeitet stetig daran, Suizidrisiken so weit wie möglich zu verringern.

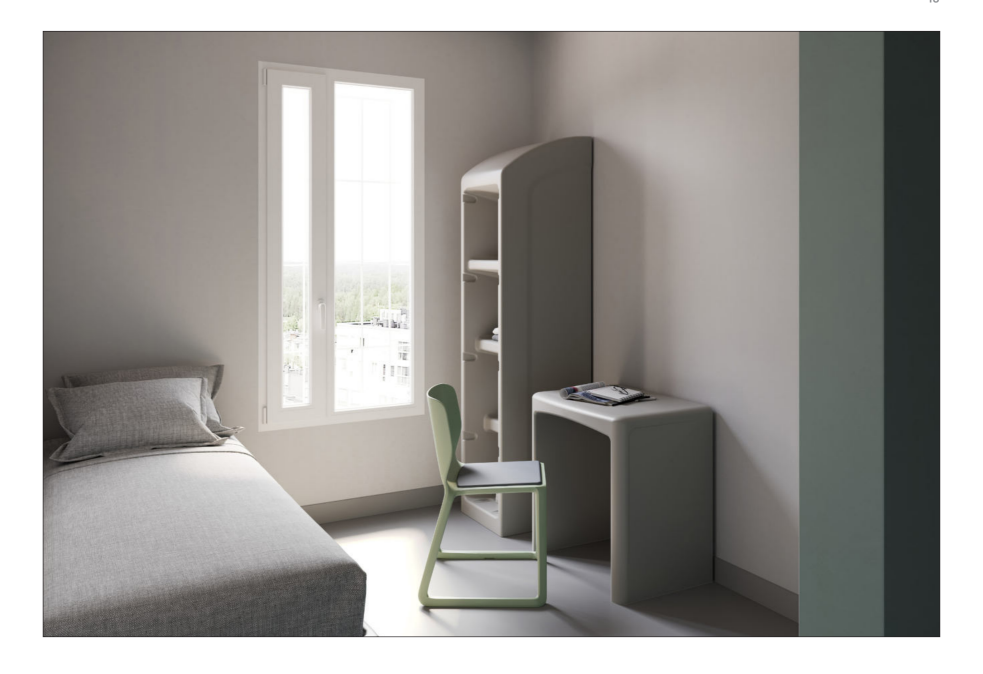
Regale und Schränke



Das offene Design unserer Ryno® Möbel verringert das mit Türen verbundene Strangulationsrisiko.

Ebenso verringert die abgerundete Form der Oberseite unserer Ryno® Schränke und Regale das Risiko des Raufkletterns.

Kleinste Details können sich auf die Sicherheit der Hafträume auswirken!



ABSOLUT BRUCHSICHER & LANGLEBIG

Ausbrüche von Gewalt und Aggressionen sind in Strafvollzugsanstalten nicht selten. In solchen Fällen besteht die Gefahr, dass Häftlinge sich gegenseitig, Personal oder Besucher verletzen.

Bei der Überprüfung der baulichen Umgebung sollte zunächst darauf geachtet werden, dass Räume geschaffen werden, die darauf abzielen, das Auftreten von Gewaltpotenzial zu verringern und gleichzeitig die Würde der Häftlinge zu wahren.

Minimierung von Beschädigungen Im Hinblick auf die Sicherheit sollte die Einrichtung von Räumlichkeiten im Detail durchdacht sein. Pineapple nutzt hierzu eine Vielzahl von Ansätzen. Einer davon ist die Herstellung von Möbeln, die leicht und flexibel genug sind, um Verletzungsrisiken zu minimieren.

Stark beschwert



Unsere Ryno® Serie repräsentiert drei mögliche Optionen in einer Serie.

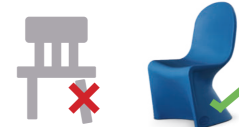
Das Mobiliar ist leicht, kann jedoch auch beschwert werden (Ryno® Stühle mit bis zu 90 kg) und ist zudem abgerundet geformt, sodass die Stühle nicht oder kaum angehoben werden können.

Für Hochrisikobereiche oder Außenbereiche können viele unserer Produkte auch fest am Boden befestigt werden, sodass sie vollkommen unbeweglich sind.

Einteiliges Design

Herkömmliche Möbel können oftmals als Waffe missbraucht werden, indem man sie entweder hochhebt, wirft oder in gemeingefährliche Einzelteile zerbricht (z.B. durch Abtrennen eines Stuhlbeins).

Die einteilige Konstruktion von Ryno® verhindert dieses Risiko. Zudem kann Schmuggelware auf diese Weise nicht mehr versteckt werden.





Langlebigkeit

Durch die robuste, absolut bruchsichere Konstruktion der Ryno® Möbel, haben sie eine unvergleichliche Langlebigkeit. In Prüfverfahren haben die Möbel diverse Vorgaben um hunderttausende Anwendungszyklen übertroffen, und sind somit auch für den alltäglichen Gebrauch in hochfrequentierten Bereichen optimal geeignet.

KEINE VERSTECKMÖGLICHKEITEN

Das Verstecken von Schmuggelware stellt in Haftanstalten ein großes Sicherheitsrisiko dar. Es kommt demnach häufig vor, dass verbotene Gegenstände versteckt werden, was sowohl die Insassen als auch das Personal und Besucher gefährdet.

Scharfe, spitze Gegenstände können mit dem Ziel versteckt werden, sich selbst zu verletzen oder als Waffe gegen andere eingesetzt zu werden. Das Personal ist außerdem bei Sicherheitskontrollen Gefahren ausgesetzt, wenn z.B. in Spalten oder Zwischenräumen scharfe Gegenständen versteckt sind.

Konstruktion

Sofas und Sessel von Pineapple sind immer in der Ausführung "PLUS" erhältlich, welches unter anderem bedeutet, dass sie eine verstärkte, komplett verschlossene Unterseite haben, welche Versteckmöglichkeiten minimiert.



Bezüge



Unsere "Null-Tiefe-Nähte" minimieren neben jeglichen Versteckmöglichkeiten auch die Gefahr von Beschädigungen und Manipulationen am Mobiliar, und ermöglichen eine schnelle und gründliche Reinigung.

Produkt-Highlights

Coda (Bild rechts) ist so konzipiert, dass es einen großzügigen, 4 cm breiten Abstand zwischen den Polstern aufweist. Dadurch entfallen die üblichen, engen Zwischenräume, welche sonst Verletzungsmöglichkeiten bieten. Zudem wird mit diesem Produkt die Kontrolle für das Personal sicherer gestaltet.





Ohne Nähte und Zwischenräume hergestellt, ist Seal (Bilder links) von einer weichen, glatten und wasserfesten Oberfläche umhüllt, welche ebenfalls Versteckmöglichkeiten eliminiert.

RYNO® IRFRGFWNHNI ICHE MIT FRGNNNISCHEM

Unser Ryno® Sortiment wird nach höchsten Standards hergestellt und hält selbst aggressivster Behandlung stand.

Dies macht Ryno® zu einer Premium-Option. Wir sind überzeugt, dass diese Produkte aufgrund ihrer langen Lebensdauer ein hervorragendes Preis-/ Leistungsverhältnis bieten.

Witterungsbeständig

Die Ryno® Produkte sind absolut wasserfest und UV-beständig, sodass sie neben dem Innenbereich auch für den Einsatz in Außenbereichen bei jedem Wetter geeignet sind.



Lebenslange Garantie Die hochwertige, strapazierfähige und einteilige Konstruktion der Ryno® Produkte bedeutet, dass wir eine lebenslange Garantie auf Herstellungsfehler bieten können.

Boden-/Wandbefestigung

Mit unseren einzigartigen, verdeckten Befestigungsmethoden können die Ryno® Möbel an Böden und/oder Wänden angebracht werden, wodurch der Missbrauch als Waffe verhindert und Versteckmöglichkeiten reduziert werden.



Schwer entflammbar

Das Material aller Ryno® Produkte ist von Natur aus schwer entflammbar und entspricht unter anderem den Brandschutzstandards UL94 HB und DIN 66084 -P-a.



Bruchsicher

Ihre außergewöhnlich robuste Konstruktion ermöglicht es den Ryno® Produkten, extremen Belastungen zu widerstehen. Das abgerundete Design hilft dabei, Strapazierungen zu vermeiden, indem es den Aufprall gleichmäßig auf das Mobiliar verteilt.



Hygienisch

Die Ryno® Produkte sind aufgrund ihrer wasserabweisenden Eigenschaften sehr pflegeleicht und nach der Reinigung sofort wieder einsatzbereit.

Ryno® Mehrzweck-Reinigungstücher erhältlich.



Schwergewicht

Ryno® Produkte können stark beschwert werden, um sichere Umgebungen zu schaffen, da es so nahezu unmöglich ist, sie aufzuheben oder gar zu werfen.

RYNO FARBEN

Ryno® Produkte werden aus einem einzigartigen Polyethylen-Material hergestellt, welches entwickelt wurde, um absolut sichere, langlebige und widerstandsfähige Produkte zu garantieren.



Ein UV-stabilisierendes Additiv schützt die Ryno® Produkte vor den schädlichen Auswirkungen der Sonneneinstrahlung. Dies verhindert das Ausbleichen der Farben sowie Sprödigkeit bei längerer Verwendung im Freien.

Ryno® Produkte sind UL94 HB konform, da unser Polymer von Natur aus schwer entflammbar ist. Das Material entspricht außerdem dem Brandschutzstandard DIN 66084-P-a.





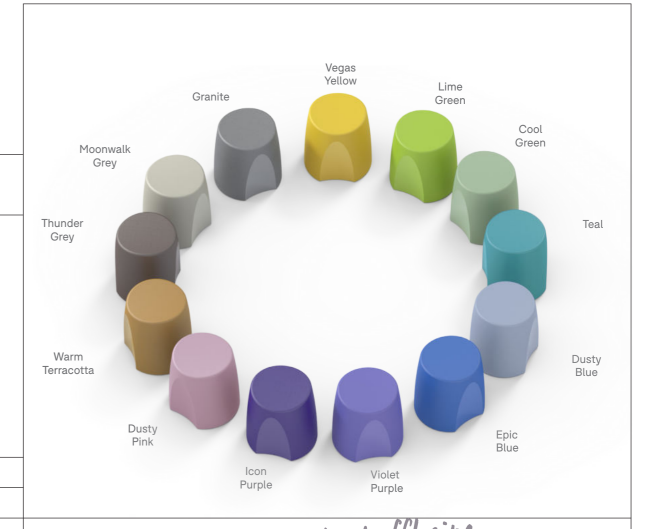
Die Produkte bestehen zu 100 % aus wiederverwendbarem Material und können am Ende ihrer Nutzungsdauer an uns zurückgeschickt werden, wo sie zu einem Granulat zermahlen und für die Herstellung neuer Möbelstücke verwendet werden, wodurch die Umweltbelastung verringert wird.

RYNO FARBEN

Eine Palette von Farbtönen

Die Farbe spielt eine entscheidende Rolle bei der Bestimmung des Charakters eines Raumes. Deshalb haben wir Seymourpowell, eine der weltweit führenden Design- und Innovations-Beratungsfirmen, hinzugezogen, um uns bei der Auswahl einer durchdachten Farbpalette zu unterstützen.

Ob es darum geht, einen beruhigenden und wohltuenden Ort zu schaffen, oder Interaktivität zu fördern, unser vielseitiges Sortiment trägt dazu bei.



seymourpowell

Design und Farbkonzept schafft eine Umgebung, in der die Genesung gefördert wird

HERKÖMMLICHE MÖBEL

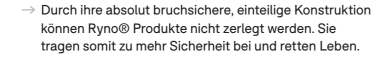
- → Holz- und Metallmöbel können zerlegt oder zerbrochen werden und als Schlag- oder Stichwaffe dienen.
- → Bei Kontrollen sind Mitarbeiter Verletzungsgefahren durch gefährliche/verbotene Gegenstände ausgesetzt.
- → Bei Gewaltausbrüchen besteht für Insassen und das Personal hohe Verletzungsgefahr.
- → Überschwemmungssituationen können zu irreparablen Schäden an Möbeln führen und Wiederbeschaffungskosten sowie Ausfallzeiten nach sich ziehen.
- → Metallmöbel können rosten, was ein Infektionsrisiko für das Personal und Häftlinge darstellt.
- → Wiederholter Austausch von Möbeln führt zu hohen Kosten für Neuanschaffungen, sowie dem damit verbundenen administrativen Aufwand.
- → Viele Hafträume und BGHs sind nicht ausreichend ausgestatten und verfügen nicht immer über grundlegendes Mobiliar.
- → Viele Räumlichkeiten entsprechen den gesetzlichen Richtlinien zur Einrichtung von Hafträumen nicht.

VS

RYNC

VERWENDUNG ALS WAFFE





- → Minimierte Versteckmöglichkeiten ermöglichen schnelle und sichere Kontrollen durch das Personal
- → Ryno® Produkte verhindern Gewaltausbrüche und reduzieren Verletzungsgefahren für Insassen und Personal; weniger Dienstausfallzeiten (und Kosten).



WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

& LANGLEBIGKEIT

MENSCHENWÜRDIGE

UMGEBUNGEN

- → Durch das absolut wasserfeste Polyethylen (LDPE) entfallem Wiederbeschaffungskosten bei eventuellen Überschwemmungen.
- Ryno® Produkte sind antibakteriell und aufgrund ihrer wasserabweisenden Eigenschaften sehr pflegeleicht und schnell zu reinigen.
- $\rightarrow \ \mathsf{Lebenslange} \ \mathsf{Garantie} \ \mathsf{gegen} \ \mathsf{Herstellungsfehler}$
- → Über 100.000 Artikel ausgeliefert, ohne jegliche gemeldete Bruchschäden
- → Mit der Möbilierung von Hafträumen und BGHs mit Ryno® Produkten schaffen Sie sowohl sichere als auch humane Umgebungen.
- → Dies kann außerdem die Wiedereingliederung der Häftlinge in die Gesellschaft fördern.







RYNO® TUBSESSEL



Statische Belastung geprüft auf

















Ryno Tubsessel 1RYU-02 80,5 H | 67 B | 68 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm Gewicht: 82 kg

HAUPTMERKMALE

- → Ergonomische Form zur Unterstützung von Menschen mit eingeschränkter Mobilität
- > Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion, ohne Kompromisse bei Komfort und Funktionalität zu machen
- Das Design minimiert Verletzungsrisiken und eliminiert Versteckmöglichkeiten
- Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- > Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- > Hochbelastbar (getestet bis 450 kg)

OPTIONEN

- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell (16 kg)
- → Bodenbefestigung
- $\to {\sf Verbindungsb\"{u}gel}$













RYNO® CLUBSESSEL



Statische Belastung geprüft auf















Ryno Clubsessel 1RYC-02 89,5 H | 61,5 B | 61,5 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 56 kg

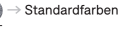
HAUPTMERKMALE

- > Ergonomische Form zur Unterstützung von Menschen mit eingeschränkter Mobilität
- → Geeignet für die Verwendung an Tischen durch geschrägte Armlehnen
- > Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion, ohne Kompromisse bei Komfort und Funktionalität einzugehen
- Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- > Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- Hochbelastbar (getestet bis 450 kg)

OPTIONEN

- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell (12 kg)
- Bodenbefestigung
- → Verbindungsbügel







Durchdachtes Design minimiert Suizidrisiken



RYNO® 2-SITZER



Statische Belastung geprüft auf















HAUPTMERKMALE

- → Standardmäßig auf 123 kg beschwert, um Missbrauch zu verhindern (verschiedene Gewichtsoptionen erhältlich)
- > Ergonomisches Design, um hervorragenden Komfort zu bieten
- Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion
- → Das Design minimiert Verletzungsrisiken und elmininiert Versteckmöglichkeiten

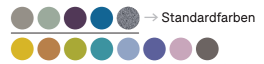
- Abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- → Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- → Sitzrinne zur Ableitung von Regenwasser
- → Hochbelastbar (getestet bis 500 kg)

Ryno 2-Sitzer 1RY2-123

81 H | 149,6 B | 67,4 T (cm) Sitzhöhe: 43,5 cm Gewicht: 123 kg

OPTIONEN

- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- Leichtes Modell (35 kg)
- → Vollständig geschlossene Unterseite
- Bodenbefestigung



Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion verhindert die Verwendung als Waffe









RYNO® ROCKER







Ryno Rocker 1RYR-64 86,7 H | 76,1 B | 99,2 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 21 kg







| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|--|---|--|
| → Sanfte Schaukelbewegungen für Ruhe und Komfort | → Abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit | → Standardmäßig leichtes Modell erhältlich (21 kg) |
| Abgeschrägte Armlehnen und niedrige Rückenlehne zur Reduzierung von Verletzungs- und Suizidrisiken | Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien | → Beschwertes Modell erhältlich (65 kg) → Kippschutz |
| → Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion → Optional auf 64 kg beschwert, um | | → Standardfarben |
| Missbrauch zu verhindern (verschiedene Gewichtsoptionen erhältlich) | Abgeschrägt | e Armlehnen und |
| | Dia Dia | ckenlehne zur g von Suizidrisiken |
| | Keduzuruh | A A MY COMPAGE AS A STATE OF THE STATE OF TH |



RYNO® LOUNGESESSEL & BEISTELLTISCH



Statische Belastung geprüft auf





Ryno Loungesessel 1RYL-02 78 H | 60 B | 76 T (cm) Sitzhöhe: 42 cm Gewicht: 80 kg



Ryno Beistelltisch 1RYF-02 42,5 H | 65,5 B | 65,5 T (cm) Gewicht: 53 kg













HAUPTMERKMALE

- → Niedrige Sitzposition bietet ausgezeichneten Komfort
- → Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion, ohne Kompromisse bei Komfort und Funktionalität einzugehen
- → Das Design minimiert Verletzungsrisiken und eliminiert Versteckmöglichkeiten
- → Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter
- perfekt für den Einsatz im Freien
- Chemikalienbeständigkeit
- Wasserfestes und UV-beständiges Material
- Hochbelastbar (getestet bis 450 kg)

OPTIONEN

- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell (14 kg / 9 kg)
- Bodenbefestigung
- Verbindungsbügel















Einteilige, absolut bruchsichere

Konstruktion, kann nicht als Waffe

verwendet werden



RYNO® ESSTISCHSTUHL



Statische Belastung geprüft auf





Ryno Esstischstuhl 1RYD-02 88 H | 50 B | 62 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 54 kg



Ryno Kinder Esstischstuhl 1RYCD-01 75 H | 42 B | 52,5 T (cm) Sitzhöhe: 38 cm Gewicht: 30 kg













HAUPTMERKMALE

- → Aufrechte Sitzposition und optimale Sitzhöhe
- > Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion, ohne Kompromisse bei Komfort und Funktionalität einzugehen
- Das Design minimiert Verletzungsrisiken und eliminiert Versteckmöglichkeiten
- → Zertifiziert schwer entflammbar nach DIN 66084-P-a

- → Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- Hochbelastbar (getestet bis 500 kg)
- → Entwickelt für Kinder im Alter von ca. 8-14

OPTIONEN

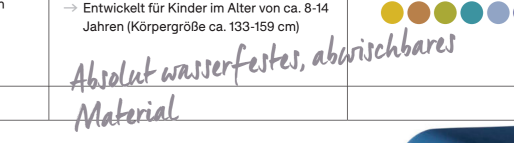
- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell (10 kg / 8 kg)
- → Bodenbefestigung
- → Verbindungsbügel













RYNO® OCEANGREEN ESSTISCHSTUHL

1RYD-02-OG 88 H | 50 B | 62 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 54 kg

Ryno OceanGreen Esstischstuhl



Statische Belastung geprüft auf













HAUPTMERKMALE

- → Bestehend aus 50 % recyceltem Material
- → Material basiert auf gebrauchten Faserabfällen aus der Fischereiindustrie, wie Fischernetze und Seile
- → Dank dieser Investition enden weniger Faserabfälle in den Ozeanen
- → Die grüne Färbung ist auf die charakteristische Farbe der Fischernetze und -seile zurückzuführen
- > Reduzierung der CO2-Emissionen um 16 %

- Energieverbrauch für die Herstellung eines OceanGreen Stuhls ist 23 % niedriger
- Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion
- Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- Hochbelastbar (getestet bis 500 kg)

OPTIONEN

- Nur der Ryno® Esstischstuhl in der OceanGreen Farbe erhältlich
- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell erhältlich (10 kg)
- Bodenbefestigung
- → Verbindungsbügel

Bestehend aus 50 % recyceltem Material



RYNO® HOCKER & BANK



Statische Belastung geprüft auf









Ryno Hocker 1RYS-02 47 H | 44,5 B | 39,5 T (cm) Gewicht: 49 kg













HAUPTMERKMALE

- → Die Form verhindert unerwünschtes Stapeln und leitet Regenwasser beim Einsatz im Außenbereich ab
- > Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion, kann im Gegensatz zu herkömmlichen Sitzmöbeln nicht als Waffe genutzt werden
- → Das Design minimiert Verletzungsrisiken und eliminiert Versteckmöglichkeiten

- → Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- → Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- → Hochbelastbar (getestet bis 500 kg)

OPTIONEN

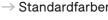
- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell (5 kg / 22 kg)
- Bodenbefestigung













Auch für Außenbereiche quignet



RYNO® SÄULENTISCH



Statische Belastung geprüft auf





Ryno Säulentisch 1RYPT-120 76H | 105 ø (cm) Gewicht: 118 kg













HAUPTMERKMALE

- → Tischplatte aus Vollkern-HPL, abwischbar und besonders schlag-, kratz- und abriebfest, zudem schwer entflammbar
- → Unsichtbare, manipulationssichere Bodenbefestigung
- → Rollstuhlgerechtes Design
- → Absolut bruchsichere Konstruktion, kann im Gegensatz zu herkömmlichen Tischen nicht als Waffe genutzt werden

- → Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- → Hochbelastbar (getestet bis 500 kg)



OPTIONEN

- Beschwert auf 118 kg
- Bodenbefestigung (bei ungewichtetem Modell)
- HPL-Tischoberfläche immer in Hellgrau
- > Sockel in 13 unterschiedlichen Farben erhältlich



















RYNO® ESSTISCHE



Statische Belastung geprüft auf









Ryno Freizeittisch mit flacher Laminatplatte 1RYAT-03 75 H | 132 ø (cm) Gewicht: 140 kg



















HAUPTMERKMALE

- Esstisch: Die Tischplatte ist in separate Bereiche für vier Sitzplätze unterteilt
- → Wasserfestes und UV-beständiges Material - perfekt für den Einsatz im Freien
- Freizeittisch: HPL-beschichtete Tischplatte; abwischbar und besonders schlag-, kratz- und abriebfest, zudem schwer entflammbar
- Kreuzförmige Basis verhindert Konflikte und das Weitergeben von Schmuggelware oder verbotenen Gegenständen

- → Absolut bruchsichere Konstruktion, kann im Gegensatz zu herkömmlichen Tischen nicht als Waffe genutzt werden
- Das Design minimiert Verletzungsrisiken und eliminiert Versteckmöglichkeiten
- Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit

OPTIONEN

- → Zusätzliche Beschwerung möglich
- → Leichtes Modell (33 kg / 74 kg)
- → Bodenbefestigung
- → Auswahl von 4 Farben für die Freizeittische (abgebildete Spieleplatte ebenfalls erhältlich)









Standardfarbe



Bauteil herge Dadurch ist E Mobiliar, und Das einteilige Die Produkte verbotenen C

Die Produkte der Ryno® Serie werden in einem einzigen, durchgehenden Bauteil hergestellt.

Dadurch ist Ryno® deutlich langlebiger im Gegensatz zu herkömmlichem Mobiliar, und kann nicht demontiert und als Waffe benutzt werden.

Das einteilige Design eliminiert jegliche Fugen und Verbindungselemente. Die Produkte sind somit wasserdicht und verhindern das Verstecken von verbotenen Gegenständen.

Abgerundete Ecken und Kanten für zusätzliche Sicherheit und verringerte Verletzungsrisiken.



sichere Räume für Patienten und Personal zu schaffen.

Innovative Lösungen zum Aufhängen von Kleidungsstücken minimiert die Strangulationsgefahr.



Optionales Füllstück reduziert Versteckmöglichkeiten.



RYNO® SCHLAFZIMMER





















Ryno Nachttisch 1RYOB 59,5 H | 40 B | 38 T (cm) Gewicht: 13 kg



Ryno Kommode 1RYOC 73,5 H | 69,8 B | 50,7 T (cm) Gewicht: 24 kg



Ryno Wandregal 1RYOWS Gewicht: 20 kg

Ryno Mini-Wandregal 1RYMWS 43,3 H | 21,4 B | 14 T (cm) 120 H | 69,9 B | 31,3 T (cm) Gewicht: 2 kg

HAUPTMERKMALE

- → Vorteilhaftes Design gegenüber herkömmlichen Schränken; mit abgeschrägter Oberseite, wodurch Raufklettern sowie unerwünschtes Ablegen von Gegenständen verhindert wird
- > Regal mit eingelassener Rille anstelle einer Kleiderstange
- → Das einteilige Design macht die Produkte bruchsicher und verhindert das Verstecken von verbotenen Gegenständen

- Merkmale für reduzierte Strangulationsund Verletzungsrisiken
- > Abgerundete Ecken und Kanten für zusätzliche Sicherheit
- Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- Design und Farbkonzept schafft eine Umgebung, in der die Genesung gefördert wird

OPTIONEN

→ Unzugängliche Sicherheitsbefestigungen













Bitte beachten Sie: Mindestbestellmenge 5 Stück (außer Standardfarbe Moonwalk Grey, sowie Cool Green und Dusty Blue)



RYNO® SCHLAFZIMMER

Ryno Kleiderschrank

200 H | 70 B | 51 T (cm)

1RYOWH-00

Gewicht: 45 kg















Ryno Modularer Stauraum

198,1 H | 45,7 B | 53,3 T (cm) Gewicht: 40kg



HAUPTMERKMALE

- → Vorteilhaftes Design gegenüber herkömmlichen Schränken; mit abgeschrägter Oberseite, wodurch Raufklettern sowie unerwünschtes Ablegen von Gegenständen verhindert wird
- > Regal mit eingelassener Rille anstelle einer Kleiderstange
- → Das einteilige Design macht die Produkte bruchsicher und verhindert das Verstecken von verbotenen Gegenständen

→ Merkmale für reduzierte Strangulationsund Verletzungsrisiken

Ryno Kleiderschrank

200 H | 70 B | 51 T (cm)

mit Regalfächern

1RYOW-00

Gewicht: 45kg

- → Abgerundete Ecken und Kanten für zusätzliche Sicherheit
- Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- Design und Farbkonzept schafft eine Umgebung, in der die Genesung gefördert wird

OPTIONEN

→ Unzugängliche Sicherheitsbefestigungen











Einteilige, absolut bruchsichere Konstruktion

Bitte beachten Sie: Mindestbestellmenge 5 Stück (außer Standardfarbe Moonwalk Grey, sowie Cool Green und Dusty Blue)



RYNO® BETTEN











Ryno Bett mit Stauraum 1RYBS 48 H | 210 L | 101 B (cm) Gewicht: 103 kg



HAUPTMERKMALE

Ryno Boxbett

Gewicht: 50 kg

38 H | 203,5 L | 81,5 B (cm)

1RYCB

- → Die konische Form ermöglicht es dem Personal, näher am Patienten zu stehen, was die Rückenbelastung reduziert
- → Das einteilige Design macht die Betten bruchsicher und verhindert das Verstecken von verbotenen Gegenständen
- → Merkmale f
 ür reduzierte Strangulationsund Verletzungsrisiken

- → Abgerundete Ecken und Kanten für zusätzliche Sicherheit
- → Antimikrobielles, abwischbares Polyethylen (LDPE) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit
- Design und Farbkonzept schafft eine Umgebung, in der die Genesung gefördert wird

OPTIONEN

- → Unzugängliche Sicherheitsbefestigungen
- → Optionales Füllstück
- → Fixiersysteme können beliebig integriert werden













Bitte beachten Sie: Mindestbestellmenge 5 Stück (außer Standardfarbe Moonwalk Grey, sowie Cool Green und Dusty Blue)

Ryno Bett ohne Stauraum

48 H | 210 L | 101 B (cm)

Gewicht: 110 kg

1RYB

HAFTRAUMAUSSTATTUNG



Muschelgriffe

Halbtiefes Regal mit eingelassener Nut anstelle einer Kleiderstange um Suizidrisiken zu minimieren



Schubladenanschläge verhindern die Entnahme von Schubladen





Optionale Schlösser an Türen und Schubladen





Klavierbandscharniere.um Ausreißen der Türen und Beschädigungen zu reduzieren



Robuste Schlafzimmermöbel mit minimierten Suizidrisiken und erhöhter Haltbarkeit





Die optionale Aufsatzschräge verhindert das Raufklettern sowie das ungewünschte Ablegen von Gegenständen und ermöglicht schnelle Kontrollen



HARBY PLUS





Harby Plus eintüriger Nachttisch mit 1 Schublade 1HYPB-110 59 H | 40 B | 45 T (cm)



Harby Plus Nachttisch mit 1 Schublade 1HYPB-100 59 H | 40 B | 45 T (cm)



Harby Plus Nachttisch mit 3 Schubladen 1HYPB-300 59 H | 40 B | 45 T (cm)



Harby Plus Kommode mit 3 Schubladen 1HYPC-300 59 H | 76 B | 45 T (cm)



Harby Plus Kommode mit 4 Schubladen 1HYPC-400 74 H | 76 B | 45 T (cm)



Harby Plus Schreibtisch 1HYPD-400 74 H | 105 B | 60 T (cm)

| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|---|---|--|
| → 18 mm melaminharzbeschichteter Korpus mit 28 mm Deckplatte, sowie 18 mm starker Rückwand → Verschraubungen alle zusätzlich verleimt → Schubladenfronten in doppelter Stärke; 18 mm Korpus, sowie 10 mm Schubladenböden → Suizidhemmende Griffe | → Robuste Metallschubladenführungen → Schubladenanschläge verhindern die Entnahme der Schubladen → Fest verbaute Regalböden, um Versteckmöglichkeiten und Beschädigungen zu verhindern → Klavierbandschaniere, um Ausreißen der Türen und Beschädigungen zu reduzieren | → Schlösser an Türen und Schubladen → Digitale Schlösser |
| | | |

HARBY PLUS





Harby Plus Regalschrank 1HYPW-100 180 H | 60 B | 60 T (cm)



Harby Plus Aufsatzschräge für eintürigen Kleiderschrank 1HYPWT-100 41 H | 60 B | 60 T (cm)



Harby Plus Doppelter Regalschrank 1HYPW-200 180 H | 87,5 B | 60 T (cm)



Harby Plus Kombi-Kleiderschrank 1HYPWC-200 180 H | 87,5 B | 60 T (cm)

| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|--|---|---|
| → 18 mm melaminharzbeschichteter Korpus mit 28 mm Deckplatte, sowie 18 mm starker Rückwand → Halbtiefes Regal mit eingelassener Nut anstelle einer Kleiderstange → Verschraubungen alle zusätzlich verleimt → Robuste Metallschubladenführungen | → Schubladenanschläge verhindern die Entnahme von Schubladen → Fest verbaute Regalböden, um Versteckmöglichkeiten und Beschädigungen zu verhindern → Suizidhemmende Griffe → Klavierbandschaniere, um Ausreißen der Türen und Beschädigungen zu reduzieren | → Schlösser an Türen und Schubladen → Digitale Schlösser → Aufsatzschräge verhindert Raufklettern sowie das ungewünschte Ablegen von Gegenständen und ermöglicht schnelle Kontrollen |

65

HARBY PLUS





Harby Plus Halb-Regalschrank 1HYPWH-200 180 H | 87,5 B | 60 T (cm)



Harby Plus doppelter Hängeschrank 1HYPW22-200 180 H | 87,5 B | 60 T (cm)



Harby Plus Aufsatzschräge für Kleiderschrank 1HYPWT-200 41 H | 87.5 B | 60 T (cm)



Harby Plus Wandspiegel aus Polycarbonat 1HYPK-100 60 H | 50 B | 1,8 T (cm)

| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|--|--|--|
| → 18 mm melaminharzbeschichteter Korpus mit 28 mm Deckplatte sowie 18 mm starker Rückwand → Halbtiefes Regal mit eingelassener Nut anstelle einer Kleiderstange → Verschraubungen alle zusätzlich verleimt | → Fest verbaute Regalböden, um Versteckmöglichkeiten und Beschädigungen zu verhindern → Suizidhemmende Griffe → Klavierbandschaniere, um Ausreißen der Türen und Beschädigungen zu reduzieren | → Schlösser an Türen und Schubladen → Digitale Schlösser → Aufsatzschräge verhindert Raufklettern sowie das ungewünschte Ablegen von Gegenständen und ermöglicht schnelle Kontrollen |
| | | |







Vielseitiges Design erfüllt mehrere Funktionen, einschließlich der Möglichkeit, die Matratze zum Sitzen zu verwenden.

Das dreiteilige Design unserer Scorpio Faltmatratze verhindert, dass Sichtfenster verdeckt werden, da die Matratze beim Aufrichten "zusammenklappt".



Schwer entflammbar nach BS7177 Zündquelle 5 oder Zündquelle 7



Eine optionale zusätzliche Sicherheitsschicht macht Schäden bei der Kontrolle deutlicher sichtbar.



Im Gegensatz zu separaten Kissen kann das optional angebrachte Kissen nicht als Waffe verwendet werden.

SCORPIO FALTMATRATZE

3



Scorpio Faltmatratze Crib 5 1SOM26-63-3-TRIFOLDC5 7,6 H | 190 L | 76 T (cm) Gewicht: 4,5 kg

Scorpio Faltmatratze Crib 7 1SOM26-63-3-TRIFOLDC7 7,6 H | 190 L | 76 T (cm) Gewicht: 4,5 kg

| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|---|---|--|
| Dreiteiliges Design, um zu verhindern, dass die Matratze als Sichtblockade genutzt werden kann Reißfester Bezug aus Polyurethanbeschichtetem Nylongewebe Der Bezug ist zudem sehr strapazierfähig, schwer entflammbar und vandalismussicher | → Wasserdichte, hitzeverschweißte Doppelnähte verhindern das Eindringen von Flüssigkeiten → CMHR-Schaum sorgt für einen stabilen, feuerfesten Kern | Mit integriertem Kopfkissen erhältlich Optionale, zusätzliche Sicherungsschicht macht Schäden bei Kontrollen deutlicher sichtbar Schwer entflammbar nach BS7177 Zündquelle 5 oder Zündquelle 7 |
| | | |



SCORPIO





| | Einzel | Einzel groß | Doppel |
|---------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | (91,5 cm) | (122 cm) | (137 cm) |
| 12,5 cm Dicke | 1SOMS-001 | 1SOM4-63-5-C5 | 1SOM46-63-5-C5 |
| | 12,5 H 190 L 91,5 T (cm) | 12,5 H 190 L 122 T (cm) | 12,5 H 190 L 137 T (cm) |
| 18 cm Dicke | 1SOMS-002 | 1SOM4-63-7-C5 | 1SOM46-63-7-C5 |
| | 18 H 190 L 91,5 T (cm) | 18 H 190 L 122 T (cm) | 18 H 190 L 137 T (cm) |
| 33 cm Dicke | 1SOM3-63-13-C5 | 1SOM4-63-13-C5 | 1SOM46-63-13-C5 |
| | 33 H 190 L 91,5 T (cm) | 33 H 190 L 122 T (cm) | 33 H 190 L 137 T (cm) |
| 53 cm Dicke | 1SOM3-63-21-C5 | 1SOM4-63-21-C5 | 1SOM46-63-21-C5 |
| | 53 H 190 L 91,5 T (cm) | 53 H 190 L 122 T (cm) | 53 H 190 L 137 T (cm) |

| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|--|--|--|
| Reißfester Bezug aus Polyurethanbeschichtetem Nylongewebe Vandalismussicher, sehr strapazierfähig und schwer entflammbar Wasserdichte, hitzeverschweißte Doppelnähte verhindern das Eindringen von Flüssigkeiten | → Ohne Reißverschlüsse - Versteckmöglichkeiten sind ausgeschlossen und schnelle, gründliche Kontrollen ermöglicht → CMHR-Schaum sorgt für einen stabilen, feuerfesten Kern | Mit integriertem Kopfkissen erhältlich Optionale, zusätzliche Sicherungsschicht macht Schäden bei Kontrollen deutlicher sichtbar Schwer entflammbar nach BS7177 Zündquelle 5 oder Zündquelle 7 |
| | | |



POLAR









| | Einzel | Einzel groß | Doppel |
|---------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | (91,5 cm) | (122 cm) | (137 cm) |
| 12,5 cm Dicke | 1PRMS-001 | 1PRM4-63-5-C5 | 1PRM46-63-5-C5 |
| | 12,5 H 190 L 91,5 T (cm) | 12,5 H 190 L 122 T (cm) | 12,5 H 190 L 137 T (cm) |
| 18 cm Dicke | 1PRMS-002 | 1PRM4-63-7-C5 | 1PRM46-63-7-C5 |
| | 18 H 190 L 91,5 T (cm) | 18 H 190 L 122 T (cm) | 18 H 190 L 137 T (cm) |
| 33 cm Dicke | 1PRAS-001 | 1PRM4-63-13-C5 | 1PRM46-63-13-C5 |
| | 33 H 190 L 91,5 T (cm) | 33 H 190 L 122 T (cm) | 33 H 190 L 137 T (cm) |
| 53 cm Dicke | 1PRM3-63-21-C5 | 1PRM4-63-21-C5 | 1PRM46-63-21-C5 |
| | 53 H 190 L 91,5 T (cm) | 53 H 190 L 122 T (cm) | 53 H 190 L 137 T (cm) |

| → Weicher Bezug für erhöhten Liegekomfort → Atmungsaktive Matratze → Hygienisch abwischbar, sehr strapazierfähig und schwer entflammbar → Wasserdichte, hitzeverschweißte Nähte verhindern das Eindringen von Flüssigkeiten - ideal bei Inkontinenz → Ohne Reißverschlüsse - Versteckmöglichkeiten sind ausgeschlossen und schnelle, gründliche Reinigung ermöglicht → Ohne Reißverschlüsse - Versteckmöglichkeiten sind ausgeschlossen und schnelle, gründliche Reinigung ermöglicht → CMHR-Schaum sorgt für einen stabilen, feuerfesten Kern | HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|--|---|--|----------------------------------|
| | → Atmungsaktive Matratze → Hygienisch abwischbar, sehr strapazierfähig und schwer entflammbar → Wasserdichte, hitzeverschweißte Nähte verhindern das Eindringen von | Versteckmöglichkeiten sind ausgeschlossen und schnelle, gründliche Reinigung ermöglicht → CMHR-Schaum sorgt für einen | → Schwer entflammbar nach BS7177 |



CONTESSA PLUS



Statische Belastung geprüft auf 227KG





Contessa Plus Würfel 1COFC-100S-AV 46 H | 57,5 B | 57,5 T (cm) Gewicht: 7 kg



Contessa Plus Zylinder 1COFD-400S-AV 46 H | 57,5 ø (cm) Gewicht: 4,5 kg



Contessa Plus Tisch 1COFC-700x700-AV5 70 H | 70 B | 70 T (cm) Gewicht: 11 kg



Contessa Plus Zylinder Extragroß 1COFD-300S-AV 50 H | 70 Ø (cm) Gewicht: 7 kg

HAUPTMERKMALE

- → Reißfester Bezug Scorpio aus Polyurethanbeschichtetem Nylongewebe
- → Vandalismussicher, sehr strapazierfähig und schwer entflammbar
- → Würfel: Design komplett ohne Reißverschlüsse
- → **Zylinder:** Reißverschlussköpfe werden entfernt und übernäht, um Manipulationen zu verhindern
- → Versteckmöglichkeiten sind ausgeschlossen und schnelle, gründliche Kontrollen ermöglicht
- → Schwer entflammbar nach BS7177 Zündquelle 5 oder Zündquelle 7

OPTIONEN

→ Contessa Plus Scorpio Bezug in acht Farben erhältlich





Keine Innenkonstruktion ans Holzoder Metall

GEMEINSCHAFTSRÄUME



CASCADE PLUS



Cascade Plus Ruhebank, hohe Rückenlehne 1CSCBH-100 120 H | 180 B | 109,5 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm



niedrige Rückenlehne 1CSL-100 93 H | 60 B | 92 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm

Cascade Plus Sessel,



1CSH-100



Cascade Plus Relaxsessel, niedrige Rückenlehne 1CSCL-100 93 H | 67 B | 105 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm



Cascade Plus Relaxsessel, hohe Rückenlehne 1CSM-100 120 H | 67 B | 105 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm

| HAUPTMERKMALE |
|---------------|
| |

- → Reißfester Bezug Scorpio aus Polyurethanbeschichtetem Nylongewebe
- → Vandalensicher, sehr strapazierfähig und schwer entflammbar
- → Reißverschlussköpfe werden entfernt und übernäht, um Manipulationen zu verhindern
- Versteckmöglichkeiten sind ausgeschlossen und schnelle, gründliche Kontrollen ermöglicht
- Schwer entflammbar nach BS 7177 Zündquelle 5 oder Zündquelle 7

→ Contessa Plus Scorpio Bezug in acht Farben erhältlich



OPTIONEN

Vandalensicherer Scorpio Bezug

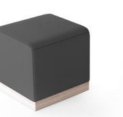


DOORNE PLUS



Statische Belastung geprüft auf





Doorne Plus Einzelelement 1DRMP1-400 45 H | 45 B | 45 T (cm)

Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 24 kg



Doorne Plus 45° Kurvenelement 1DRMP3-400 45 H | 73 B | 45 T (cm)

Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 26 kg



Doorne Plus Doppelelement 1DRMP2-400 45 H | 90 B | 45 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm

HAUPTMERKMALE OPTIONEN → Das schlichte, modulare Design hilft → Auch als Standardmodell erhältlich Ihnen, die zur Verfügung stehenden → Sehr umfangreiche Auswahl an Bezügen Räumlichkeiten optimal zu nutzen Sockel verhindert Schmutz-und Stanbansammlungen under den Sitzelementen → Kann einzeln aufgestellt oder in Gruppen angeordnet werden → Vollständig geschlossener Sockel aus massiver Birke verhindert Schmutzund Staubansammlungen → Möbelgleiter verhindern eine Beschädigung des Fußbodens beim Umstellen oder Verschieben



SNUG PLUS



Statische Belastung geprüft auf





Snug Plus Sessel 1SGP1-400 89 H | 94 B | 106 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 40 kg



Snug Plus Fußablage 1SGPS-400 40 H | 90 B | 90 T (cm) Gewicht: 26,5 kg



Snug Plus Ecksessel 1SGPC1-400 89 H | 106 B | 106 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 53 kg

| HAUPTMERKMALE | OPTIONEN | | |
|--|--|-------------------------------|--|
| → Vielseitiges, modulares Design ermöglicht, Ihre Räumlichkeiten optimal zu nutzen → Fördert die soziale Integration → Die niedrige Gesamthöhe sorgt für bessere Sichtlinien für das Personal → Kombiniert Langlebigkeit mit hohem Komfort → Mehrschichtholzverstärkung, einschließlich vollständig geschlossener Unterseite → Getestet bis 500 kg statischer Belastung | → Auch als Standardmodell erhältlich → Mit Verbindungselementen verfügbar → Sehr umfangreiche Auswahl an Bezügen Kombinit Komfort Versfärkt | rt Luxuriöseh mit robuster | |
| | | | |



OHIO PLUS



Statische Belastung geprüft auf





Ohio Plus Sessel 10P1-400 86 H | 58 B | 86 T (cm) Sitzhöhe: 48 cm

Gewicht: 38 kg



Ohio Plus Sesselbogen, Schmale Front 10PC1-400 86 H | 103 B | 86 T (cm) Sitzhöhe: 48 cm Gewicht: 27,5 kg



Ohio Plus Sesselbogen, **Breite Front** 10PC1-500 86 H | 103 B | 86 T (cm) Sitzhöhe: 48 cm Gewicht: 25 kg



Ohio Plus Beistelltisch 10PF-400 42 H | 83 B | 83 T (cm) Gewicht: 34 kg

| HAUPTMERKMALE | OPTIONEN | |
|---|--|--|
| → Kufenförmige Füße schützen den Boden und erleichtern das Umstellen oder Verschieben der Sofaelemente → Vielseitiges, modulares Design ermöglicht, Ihre Räumlichkeiten optimal zu nutzen → Die niedrige Gesamthöhe sorgt für bessere Sichtlinien für das Personal → Kombiniert Langlebigkeit mit hohem Komfort → Mehrschichtholzverstärkung, einschließlich vollständig geschlossener Unterseite | → Auch als Standardmodell erhältlich → Vollständig geschlossener Sockel → Mit Verbindungselementen verfügbar → Sehr umfangreiche Auswahl an Bezügen | Kufenförmige Füße schützen Kufenförmige Füße schützen den Boden und Erleichtern di den Boden und Erleichtern di Umstellen oder Verschieben |
| | | N(hm, 2) |



MAGNA PLUS







Magna Sessel 1MA1-400 78 H | 97 B | 86 T (cm) Sitzhöhe: 42 cm Gewicht: 45 kg



Magna 3-Sitzer 1MA3-400 78 H | 201 B | 86 T (cm) Sitzhöhe: 42 cm Gewicht: 67 kg



Magna 2-Sitzer 1MA2-400 78 H | 148 B | 86 T (cm) Sitzhöhe: 42 cm Gewicht: 57 kg

| HAUPTMERKMALE | OPTIONEN | Mehrschichtholzverstärkung Mehrschichtholzverstärkung |
|--|--------------------------------|--|
| → Klassisches Design mit sehr robuster inneren Konstruktion → Mehrschichtholzverstärkung für zusätzliche Belastbarkeit und Stabilität → Feste Sitz- und Rückenpolster → Geschlossene Unterseite zur Minimierung von Versteckmöglichkeiten → Schweres Gewicht, um Missbrauch zu minimieren → Getestet bis 500 kg statische Belastung | → Optionale "Null-Tiefe-Nähte" | Mehrschichthole Belastbarkeit für zusätzliche Belastbarkeit und längere Lebensdauer und längere |
| | | |
| | | The second secon |



CODA

Statische Belastung geprüft auf





Coda Sessel 1CDA1-900 81,5 H | 94,5 B | 80 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 40 kg



Coda 2-Sitzer 1CDA2-900 81,5 H | 154,5 B | 80 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 50 kg



Coda 3-Sitzer 1CDA3-900 81,5 H | 200 B | 80 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 90 kg





SEAL



Statische Belastung geprüft auf





Seal Sessel1SAS1-70
84 H | 75 B | 70 T (cm)
Gewicht: 70 kg



Sessel 2-Sitzer 1SAS2-90 84 H | 150 B | 70 T (cm) Gewicht: 90 kg

Nahtloses Design; Maximale Sicherheit

HAUPTMERKMALE OPTIONEN → Design ohne Spalten oder Zwischenräume, → Zusätzlich beschwerte Option verfügbar um Versteckmöglichkeiten zu minimieren → Erhältlich in zwei Farbkombinationen: → Verschlossener Unterboden mit unzugänglichen Befestigungen → Dezente Armlehnen helfen Personal bei sicheren und würdevollen London Grey Deeskalationsmaßnahmen → Wasserfeste Außenschicht bietet eine hygienische Oberfläche, die leicht zu reinigen ist → Getestet bis 227 kg statische Belastung → Zertifiziert schwer entflammbar nach DIN 66084-P-a



KORGEN



Statische Belastung geprüft auf





Korgen Stuhl 1KGG1/1KGB1 85,5 H | 54,1 B | 62,5 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 15 kg



Korgen 2-Sitzer 1KGG2/1KGB2 85,5 H | 108,1 B | 62,5 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 26 kg



Korgen 3-Sitzer 1KGG3 / 1KGB3 85,5 H | 162,1 B | 62,5 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 37 kg



Korgen 2-Sitzer mit Tisch (beliebige Position) 1KGG1-TT 85,5 H | 108,1 B | 62,5 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm

Gewicht: 26 kg



OPTIONEN

Korgen 3-Sitzer mit Tisch (beliebige Position) 1KGG2-TT 85,5 H | 162,1 B | 62,5 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewicht: 37 kg

HAUPTMERKMALE

- → Extrem stabiler, langlebiger, 4,5 cm starker, pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen
- → Vollständig wasserfeste und UVbeständige Materialien - perfekt für den Einsatz im Freien
- → Antibakterieller Zusatzstoff
- → Die einteilige Sitzschale hat keine Nähte oder Spalten, in denen sich Schmutz festsetzen kann

- > Nach der Reinigung verdunstet zurückgebliebene Feuchtigkeit schnell und Korgen ist sofort wieder einsatzbereit
- → Armlehnen können ein- oder beidseitig angebracht werden
- → Erhältlich mit Bodenbefestigungskit
- → Rahmenfarben:



→ Sitzfarben (rechts Standardfarben):







Bitte beachten Sie: Mindestbestellmenge 5 Stück (außer Standardfarbe)



FERNSEHERSCHRÄNKE





Harby Plus TV-Wandschrank (32")
1HYPN32-500
84 H | 93,4 B | 23,5 T (cm)
Max. Fernseher-Abmessungen:
54,5 H | 83 B | 15,5 T (cm)
Sichtbare Bildschirmgröße:
47,5 H | 76 B (cm)



Harby Plus TV-Wandschrank (42")
1HYPN42-500
99 H | 117,4 B | 23,5 T (cm)
Max. Fernseher-Abmessung:
69 H | 107 B | 15,5 T (cm)
Sichtbare Bildschirmgröße:
62 H | 100 B (cm)



Harby Plus bodenstehender TV-Schrank (42")
1HYPN42-100
163,1 H | 116 B | 48,5 T (cm)
Max. Fernseher-Abmessung:
69 H | 107 B | 39,5 T (cm)
Sichtbare Bildschirmgröße:
62 H | 100 B (cm)



Acumen TV-Wandschrank (32")
1AUN32-500
87,6 H | 92,2 B | 23,5 T (cm)
Max. Fernseher-Abmessungen:
54,5 H | 83 B | 15,5 T (cm)
Sichtbare Bildschirmgröße:
47,5 H | 76 B (cm)



Acumen TV-Wandschrank (42")
1AUN42-500
102,1 H | 123,2 B | 23,5 T (cm)
Max. Fernseher-Abmessung:
69 H | 107 B | 15,5 T (cm)
Sichtbare Bildschirmgröße:
62 H | 100 B (cm)



Acumen bodenstehender TV-Schrank (42")
1AUN42-100
163,1 H | 123,2 B | 48,5 T (cm)
Max. Fernseher-Abmessung:
69 H | 107 B | 39,5 T (cm)
Sichtbare Bildschirmgröße:
62 H | 100 T (cm)

| HAUPTMERKMALE | | OPTIONEN |
|--|--|--|
| → 8 mm starke Sicherheitsscheiben aus Polycarbonat → Sicher verschließbare Fächer → Klavierbandscharniere für Stabilität und zur Minimierung von Suizidrisiken → Belüftungsgitter an Oberseite und Seitenwänden | → Schräger Aufsatz, um das Raufklettern sowie das Abstellen von Gegenständen zu verhindern | → Acumen Modelle sind in den Ausführungen Hickory und Walnut erhältich → Harby Plus Modelle sind in der Ausführung Hickory erhältlich |



XEON PLUS



Statische Belastung geprüft auf





Xeon Plus Stuhl, Moonwalk Grey 1ENP1-00-MG 82 H | 57 B | 46 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm Gewich: 6 kg



Xeon Plus Stuhl, Cool Green 1ENP1-00-CG 82 H | 57 B | 46 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm Gewich: 6 kg



Xeon Plus Stuhl, White 1ENP1-00-W 82 H | 57 B | 46 T (cm) Sitzhöhe: 43 cm Gewich: 6 kg

HAUPTMERKMALE

- → Leichter, jedoch extrem robuster Mehrzweck-Stapelstuhl
- → Einteilige und absolut bruchsichere Konstruktion
- → Hygienisch abwischbare Oberfläche
- → Stuhlbeine sind so konzipiert, dass es keine Versteckmöglichkeiten gibt

- ightarrow Schwer entflammbar
- → UV-beständiges Material geeignet für Innen- und Außenbereiche
- → Zertifiziert schwer entflammbar nach DIN 66084-P-a

OPTIONEN

→ Erhältlich in den Farben Moonwalk Grey, Cool Green und White









BOLD



Statische Belastung geprüft auf





Bold Stuhl, Moonwalk Grey 1BLD-00-MG 79 H | 52 B | 50 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewich: 5,8 kg



Bold Stuhl, Cool Green 1BLD-00-CG 79 H | 52 B | 50 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewich: 5,8 kg



Bold Stuhl, White 1BLD-00-W 79 H | 52 B | 50 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm Gewich: 5,8 kg

HAUPTMERKMALE

- → Einteilige und absolut bruchsichere Konstruktion
- → Vielseitiger Stapelstuhl z.B. für Schlafzimmer, Essbereiche, Lernbereiche, Konferenzräume, Cafés
- → Das robuste Kufendesign minimiert die Belastung auf die einzelnen Beinen und bietet mehr Sicherheit, da die Stuhlbeine somit keine gefährliche Angriffsfläche bieten
- → Wasserfest und leicht zu reinigen

- → Aus 100 % recycelbarem Polypropylen; mit Zusatzstoffen, welche die Schlagund Druckfestigkeit erheblich steigern
- → Geprüft auf hohe Belastbarkeit und Stabilität auch für den stark frequentierten Einsatz im Objektbereich
- → Keine zugänglichen Hohlräume
- \rightarrow Schwer entflammbar

OPTIONEN

- → Erhältlich mit und ohne Sitzpolster
- → Erhältlich in den Farben Moonwalk Grey, Cool Green Und White





BOSS







Boss Stuhl 1BS1-001 88 H | 46 B | 55 T (cm) Sitzhöhe: 46 cm Gewicht: 9,5kg



Boss Stuhl mit Armlehnen 1BS1-002 88 H | 54,5 B | 55 T (cm) Sitzhöhe: 46 cm Gewicht: 10,5kg



Boss Stuhl mit gepolstertem Sitz

1BS1-100 88 H | 46 B | 55 T (cm) Sitzhöhe: 50 cm Gewicht: 10kg



Boss Stuhl mit Armlehnen und gepolstertem Sitz

1BS1-200 88 H | 54,5 B | 55 T (cm) Sitzhöhe: 50 cm Gewicht: 11kg

HAUPTMERKMALE

- → Sehr robuste Konstruktion aus massivem Buchenholz mit 25 mm dicker Sitzfläche
- Gebogene Verstrebungen zwischen Rückenlehne und Sitzfläche für zusätzliche Stabilität
- Eckverstrebungen unter dem Sitz und Querstreben zwischen den Stuhlbeinen für maximale Belastbarkeit
- ightarrow Belastbarkeit bis 317 kg getestet

OPTIONEN

- → Optionale Kufen schützen den Boden und erleichtern das Umstellen oder Verschieben des Stuhls
- → Sitzpolster sehr umfangreiche Auswahl an Bezügen







NEXUS







Nexus Stuhl 1NS1-001 87,5 H | 48 B | 54 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm

Nexus Stuhl mit Armlehnen

87,5 H | 53 B | 54 T (cm)

Sitzhöhe: 45 cm

1NS1-200





Nexus Stuhl mit gepolstertem Sitz 1NS1-100 87,5 H | 48 B | 54 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm



Nexus Stuhl mit Sitz- und Rückenpolsterung 1NS1-300 87,5H | 48 B | 54 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm



Nexus Stuhl mit Armlehnen und gepolstertem Sitz 1NS1-200-A 87,5 H | 53 B | 54 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm



Nexus Stuhl mit Armlehnen und Sitz- und Rückenpolsterung 1NS1-400 87,5 H | 53 B | 54 T (cm) Sitzhöhe: 45 cm

HAUPTMERKMALE

- → Durchdachte Konstruktion für sehr hohen Komfort
- → Erhältlich mit einteiliger, hinter der Rückenlehne umlaufende Armlehnen
- → Verstrebte Stuhlbeine sowie Eckverstrebungen unter der Sitzfläche für zusätzliche Stabilität
- → Konstruktion aus massivem Buchenholz
- → Geprüft auf hohe Belastbarkeit und Stabilität für den Einsatz im Objektbereich

OPTIONEN

- → Optionale Kufen schützen den Boden und erleichtern das Umstellen oder Verschieben des Stuhls
- → Verfügbar in den Ausführungen Buche und Walnuss
- → Sehr umfangreiche Auswahl an Bezügen









Bitte beachten Sie: Mindestbestellmenge vier Stühle



CUMULUS PLUS





Cumulus Plus quadratischer Esstisch 1CSPT-7070

74 H | 70 B | 70 T (cm) Gewicht: 66 kg

Cumulus Plus quadratischer Esstisch 1CSPT-9090

74 H | 90 B | 90 T (cm) Gewicht: 71 kg

Cumulus Plus quadratischer Esstisch 1CSPT-1212

74 H | 120 B | 120 T (cm) Gewicht: 92 kg



Cumulus Plus rechteckiger Esstisch 1CSPT-1890 74H | 180 B | 90 T (cm)

74H | 180 B | 90 T (cm) Gewicht: 155 kg

Cumulus Plus rechteckiger Esstisch 1CSPT-1590 74 H | 150 B | 90 T (cm) Gewicht: 155 kg

Geeignet für Rollstuhlfahrer

| HAUPTMERKMALE | 5 | OPTIONEN |
|--|--|--|
| → HPL-beschichtete Tischplatte - einfache Reinigung und besonders langlebig sowie hitzebeständig → Gerundete Ecken und ABS-Kantung → Solides pulverbeschichtetes Stahlpodest mit 30 cm Durchmesser, besonders schwer, robust und standfest | → Schweres Gewicht für besondere Stabilität und Sicherheit → Geeignet für Rollstuhlfahrer | → Auch als Standardmodell → Bodenbefestigung → Tische mit niedriger Höhe für Kinder erhältich (64 cm hoch) → Vollkern-HPL-Tischplatte verfügbar → Tischplatten in White, Anthracite und Hickory erhältlich |



CANTERBURY PLUS





quadratischer Esstisch 1CBPT-1065X1065 74 H | 106,5 B | 106,5 T (cm) Gewicht: 44,3 kg



Canterbury Plus rechteckiger Esstisch 1CBT-915X1980 74 H | 91,5 B | 198 T (cm) Gewicht: 59,5 kg

Canterbury Plus rechteckiger Esstisch 1CBT-915X2135 74 H | 91,5 B | 213,5 T (cm) Gewicht: 62,2 kg

Canterbury Plus rechteckiger Esstisch 1CBPT-915X2440 74 H | 91,5 B | 244 T (cm) Gewicht: 68,2 kg

OPTIONEN

Canterbury Plus rechteckiger Esstisch 1CBPT-1220X1980 74 H | 122 B | 198 T (cm) Gewicht: 70,8 kg

Canterbury Plus rechteckiger Esstisch 1CBPT-1220X2135 74 H | 122 B | 213,5 T (cm) Gewicht: 71,2 kg

Canterbury Plus rechteckiger Esstisch 1CBPT-1220X2440 74 H | 122 B | 244 T (cm) Gewicht: 81,4 kg

Canterbury Plus runder Esstisch 1CBPT-1065 74 H | ø 106,5 (cm)

Canterbury Plus runder Esstisch 1CBPT-1220 74 H | ø 122 (cm) Gewicht: 35,3 kg

| HAUPTMERKMALE |
|--|
| Extrem stabiler Tisch mit vollständig kreuzverstrebtem Gestell aus massivem Buchenholz |

- → Tischplatte mit Melaminharzbeschichtung in Naturholzdekor - einfache Reinigung sowie hitzebeständig und kratzfest
- → Abgerundete Kanten für mehr Sicherheit

→ Gedrechselte Tischbeine mit 9 cm Durchmesser für sehr hohe Belastbarkeit und Stabilität

→ Auch als Standardmodell erhältlich





OLAND ESSTISCHE



Oland runder Esstisch 1OLT-10 74 H | 91,5 Ø (cm)



Oland runder Esstisch 1OLT-12 74 H | 106,5 Ø (cm)



Oland quadratischer Esstisch 10LT-915X915 74 H | 91,5 B | 91,5 T (cm)



Oland rechteckiger Esstisch 10LT-760X1220 74 H | 122 B | 76 T (cm)



Oland rechteckiger Esstisch 10LT-915X1525 74 H | 152,5 B | 91,5 T (cm)



Oland rechteckiger Esstisch 1OLT-915X1830 74 H | 183 B | 91,5 T (cm)



Oland ovaler Esstisch 10LT-915X1675 74 H | 167,5 B | 91,5 T (cm)

HAUPTMERKMALE

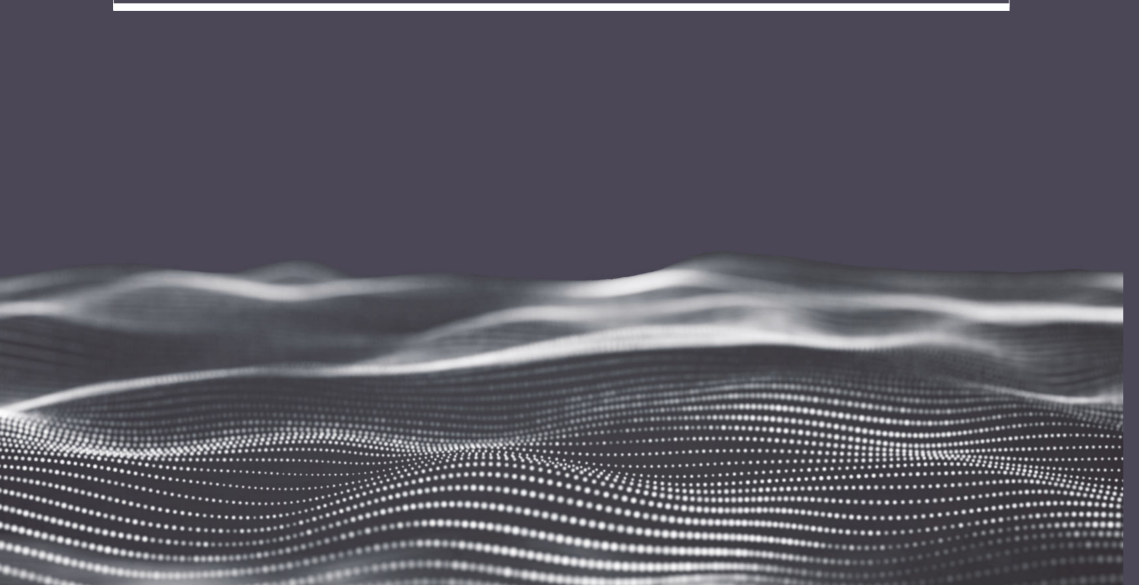
HPL-beschichtete Tischplatte in
Naturholzdekor – einfache Reinigung und
besonders langlebig sowie hitzebeständig

Stabiles Gestell aus massivem Buchenholz

Abgerundete, verstärkte EchtholzKantung ist besonders stoßfest und
verhindert ein Abplatzen der Kanten

Geprüft und getestet auf Stabilität
für den Einsatz im Objektbereich

AKUSTIKLÖSUNGEN



DIE HERAUSFORDERUNG

UNSER ZIEL

Übermäßiger Lärm in Haftanstalten kann eine zusätzliche Belastung darstellen und der Behandlung sowie Genesung im Weg stehen. Zu den negativen Auswirkungen von Lärm gehören:

- → Ein Gefühl mangelnder Kontrolle¹
- → Schlafstörungen
- → Freisetzung von Stresshormonen²
- → Vermehrter Einsatz von Zwangsisolierungsmaßnahmel (häufig aufgrund aggressiven Verhaltens)³

Viele Akustikprodukte auf dem Markt sind aus Sicherheits- und Hygienegründen nicht für den Einsatz in Haftanstalten geeignet.

Unser Ziel ist es, die negativen Auswirkungen von übermäßigem Lärm zu mindern und gleichzeitig Selbstverletzungs- und Suizidrisiken zu minimieren und die Sicherheit zu erhöhen.

Zudem möchten wir durch unsere innovativen Akustiklösungen angenehme und stilvolle Umgebungen gestalten.

- 1. Berglund, B., & Lindvall, T. (Eds.). Community noise. Archives of the Center for Sensory Research, 1995, 2(1), 1-19
- 2. Babisch W. Cardiovascular effects of noise. Noise Heatlh 2011;13:20
- 3. van der Schaaf, P.S., Dusseldorp, E., Keuning, F.M., Janssen, W.A., Noorthoorn, E.O., 2013. Impact of th physical environment of psychiatric wards on the use of seclusion. Br. J. Psychiatry 202 (2), 142-149.



HUSH® AKUSTIKPLATTEN



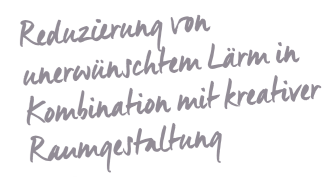
Hush Akustikplatten, Raw 1HUSH-BOX8-RAW



Hush Akustikplatten, Light Grey 1HUSH-BOX8-LGREY



Hush Akustikplatten, Copper 1HUSH-BOX8-COPPER





Hush Akustikplatten, Gold 1HUSH-BOX8-GOLD



Hush Akustikplatten, Moss 1HUSH-BOX8-MOSS



Hush Akustikplatten, Deep Sea 1HUSH-BOX8-DEEPSEA



Hush Akustikplatten, Blush 1HUSH-BOX8-BLUSH

HAUPTMERKMALE

- → Reduzierung von übermäßigem Lärm durch Zerstreuung und Absorbierung von Schallwellen
- Konzipiert, um Strangulationsrisiken zu minimieren und ein Erklettern der Platten zu verhindern
- → Anbringen mit Klebstoff (ohne Befestigungsteile) für optimale Sicherheit
- → Schwer entflammbar nach BS 5852:2006 - Klausel 12 (Quelle 0 und 1)
- → Reduziert Nachhallzeot von 5,57 Sek. auf 3,07 Sek. bei 500 Hz

OPTIONEN

- → Erhältlich in 7 verschiedenen Farben
- → Endlose Konfigurationsmöglichkeiten

WIE SIE IHRE BESTELLUNG AUFGEBEN KÖNNEN

| Schritt | | Schritt | | Schritt | |
|---------|-------------------------------|---------|---|---------|--|
| 01 | Wählen Sie Ihre Möbel aus. | 02 | Kontaktieren Sie uns für einen Kostenvoranschlag. | 03 | Wählen Sie Ihren Stoff oder Ihren Dekor aus. |
| | | | | | |

Besuchen Sie unsere Website, um unsere neusten Stoffe zu sehen und kostenlose Stoffmuster anzufordern.

Brauchen Sie Hilfe? Wir sind jederzeit für Sie da!



+49 2739 8983910



kontakt@pineapplecontracts.com



de.pineapplecontracts.com



