

Regalsystem

innoERREX®

Produktkatalog



Inhaltsverzeichnis

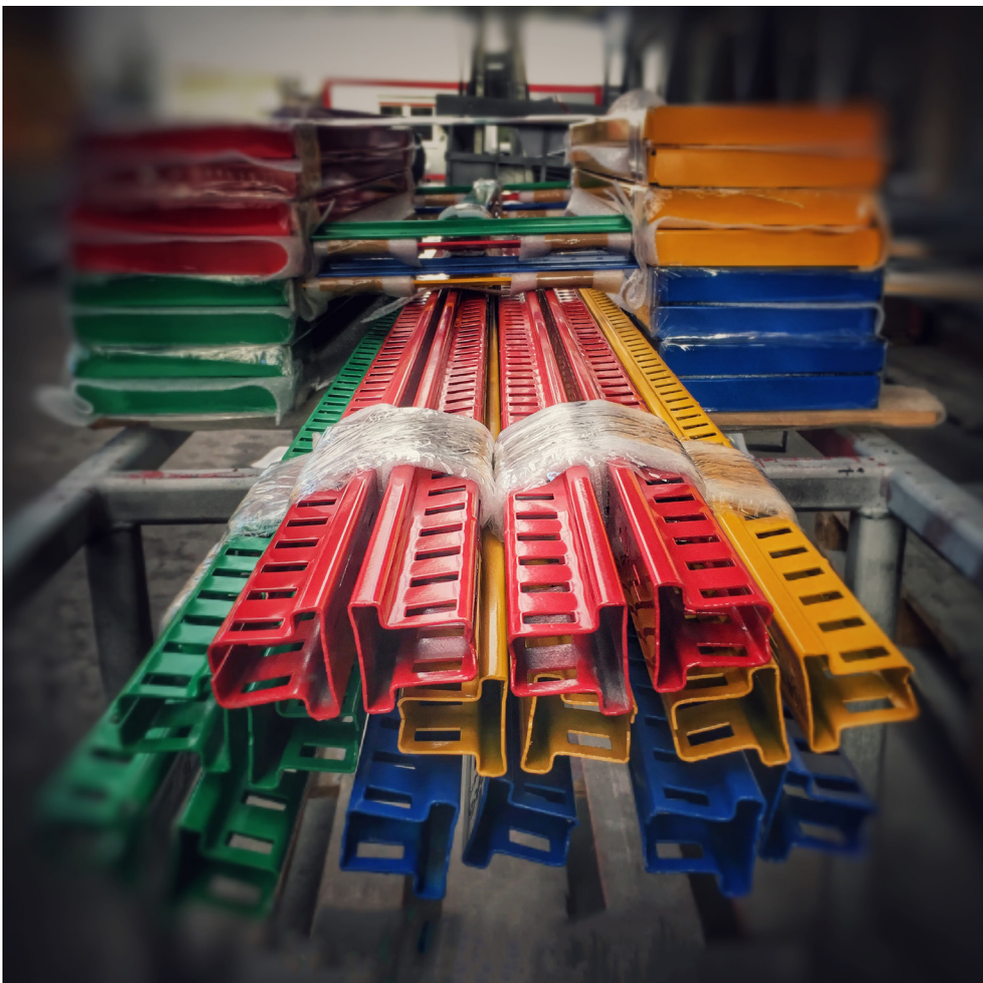
Gute Gründe:	Gute Gründe für Errex-Regale	Seite 3
Zutaten:	Welche Teile braucht ein Regal?	Seite 4
Masse:	Mögliche Grössen der Regale	Seite 5
Grundteile:	Teile zum Regalaufbau	Seite 7
Füsse:	Alle möglichen Regalfüsse	Seite 8
Tablare:	Die erhältlichen Tablar-Variationen	Seite 9
Starker Rücken:	Varianten zur Stabilisierung hinten	Seite 10
Seitenwände:	Seitenansicht der Errex-Regale	Seite 11
Abdeckungen:	Der Punkt auf dem „i“	Seite 13
Schiebetüren:	Unser Angebot an Schiebetüren	Seite 14
Flügeltüren:	Unser Sortiment an Flügeltüren	Seite 15
Rollschiebetür:	Unsere tollen Rollschiebetüren	Seite 16
Schubladen:	Unsere schönen Schubladen	Seite 17
Auszüge:	Unsere Auswahl an Auszügen	Seite 18
Zubehör:	Dürfen in keinem Regal fehlen	Seiten 20 - 24
Materialkunde:	Diverse Materialbeschreibungen	Seiten 25 - 27
Tragfähigkeit:	Tabelle mit Traglastangaben	Seite 28
Regalbeispiele:	Ein paar Regalmöglichkeiten	Seite 29

Errex kurz erklärt!

Gute Gründe: [Gute Gründe für Errex-Regale](#)

Zutaten: [Welche Teile braucht ein Regal?](#)

Masse: [Mögliche Grössen der Regale](#)



Gute Gründe für Errex

Im Allgemeinen

Das Errex-Regalsystem wird aus sendzimmert verzinktem Blech hergestellt.

Es ist vielseitig, modular, schraublos, immer veränderbar und anpassungsfähig sowie seit 40 Jahren auf dem Markt.

Dieses System lässt sich in Grösse, Form und je nach Gewicht des Lagergutes an Ihre persönlichen Bedürfnisse anpassen.

Errex-Regale sind ausgeklügelte Standardelemente, die sich flexibel erweitern und durch das reichhaltige Angebot an Zubehör ergänzen lassen.



Das Wohnaccessoire

Das Allzweckregal lagert grosse, schwere Stücke sowie kleine Artikel kostensparend.

Universell einsetzbar, rasch montiert und dank unserer vielseitigen Zubehöropalette beliebig ausbaubar.

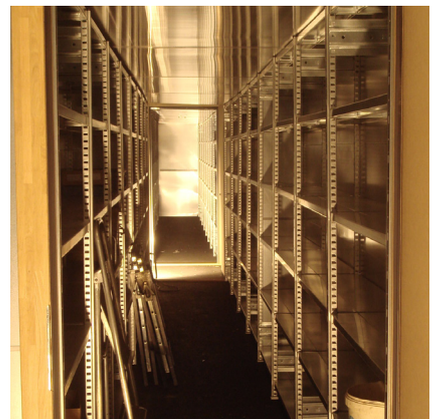
Als trendiges Wohnprogramm lassen sich einfache kleine Details ergänzen.



Für Archiv und Lager

Es lohnt sich auf räumlich begrenzter Lager-/Archivfläche in vielen Fällen der Einbau einer Verschieberegale-Anlage.

Im Weiteren wird mittels Schienenprofile ein ultimatives Archivsystem umgesetzt. Auf Rollen mit extrem hoher Tragfähigkeit lassen sich die Regale einfach hin und her schieben. Somit lassen sich extrem viele Akten platzsparend archivieren und im Nu wieder hervorholen.



Schwerlast-Regale

Unser Sortiment beinhaltet neben den Regalsystemen für den Wohnbereich und Keller, auch Regalsysteme für Paletten und übergrosse Waren.

- Weitspannregal: für Gewichte bis 750 kg pro Tablarboden.
- Kragarmregal: trägt Gewichte von 600 kg pro Kragarm.
- Palettenregal: für Europaletten und Gewichte bis 3700 kg.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen, denn in diesem Katalog sind diese Regale nicht beschrieben.

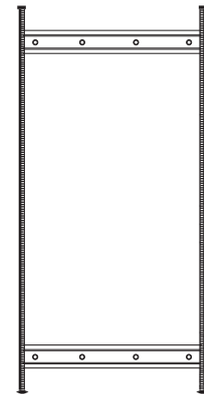


Zutaten für ein Errex®-Regal

Ein Rahmen =

2 Pfeiler + 2 Füße + 2 Abdeckungen + 2 Stabilisierungsplatten

Bis Regalhöhe 2000 mm werden **2 Stabilisierungsplatten** benötigt.
 Ab 2500 mm Regalhöhe braucht es 3 Stabilisierungsplatten.

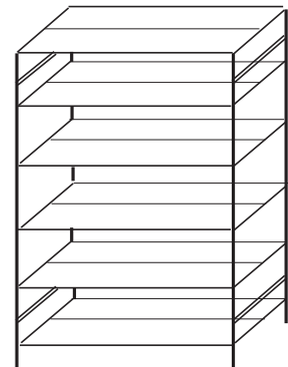


Ein Grundregal =

2 Rahmen + Ablare mit Tablarträger + Rückstabilisierung

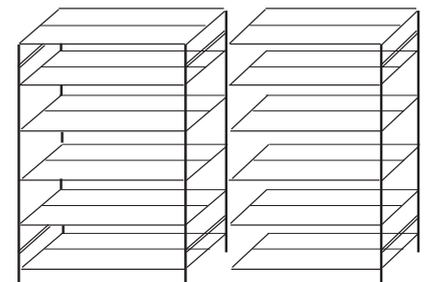
Als **Rückstabilisierung** gelten:

- eine **Kreuzverstrebung** ab Regalhöhe 1800 mm oder
- eine **Stabilisierung-Längs** (auch bei beidseitiger Benutzung) oder
- eine **Rückenwand**.



Ein Grundregal mit einem Anbauregal =

3 Rahmen + Ablare mit Tablarträger + Rückstabilisierung



Definitionen:

Rastermass = Abstand der Lochstanzung im Pfeiler ist 25 mm.
 Die Tablarfront misst 30 mm.

OK-OK = Oberkant-Oberkant der Ablare,
 wird z.B. für Schiebetüren-Höhen berechnet.

UK-OK = Unterkant-Oberkant Tablar,
 wird z.B. für Flügeltüren berechnet.

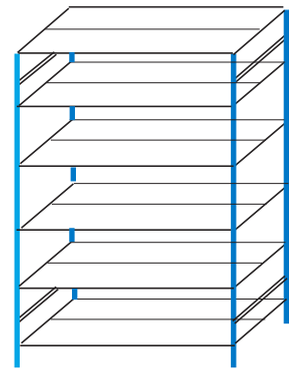


Masse

Mögliche Regalhöhen:

1000 mm
1500 mm
2000 mm
2500 mm
3000 mm
4000 mm

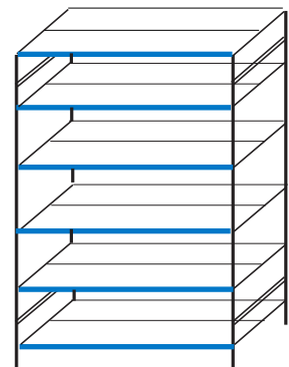
Der Pfeiler kann zudem auf die gewünschte Höhe geschnitten werden.
Wir halten uns an das **Rastermass** von 25 mm!



Mögliche Regalbreiten:

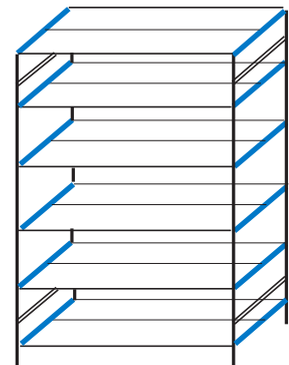
550 mm
700 mm
850 mm
1000 mm
1150 mm
1300 mm

Ausserhalb dieser Masse fertigen wir auch Tablare in **Spezialgrössen** an.



Mögliche Regaltiefen:

200 mm
300 mm
400 mm
500 mm
600 mm
700 mm
800 mm
1000 mm nur mit verstärkten Tablarträgern.

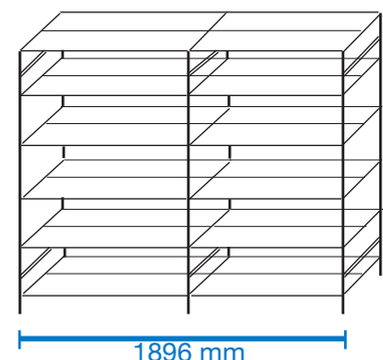


Regalberechnung der Gesamtbreite:

zu den **Tablarbreiten 550 / 850 / 1150** wird **6 mm** addiert
zu den **Tablarbreiten 700 / 1000 / 1300** wird **5 mm** addiert

Formel: Tablarbreite plus 5 bzw. 6 mm mal Anzahl Breiten plus 35 mm = total Aussenmass des Regals.

Beispiel: ein Grundregal von 1000 mm Breite mit einem Anbau-
regal von 850 mm = $1000 + 5 + 850 + 6 + 35 = 1896$ mm.
Für dieses Regal braucht es 1896 mm Platz.



Grundteile: Teile zum Regalaufbau

Füsse: Alle möglichen Regalfüsse

Tablare: Die erhältlichen Tablar-Variationen

Starker Rücken: Varianten zur Stabilisierung hinten

Seitenwände: Seitenansicht der Errex-Regale



Grundteile

Pfeiler

SVZ-Blech

T-förmiges, 8-fach abgekantetes Hochprofil.

Beidseitige symmetrische Lochstanzung = Raster

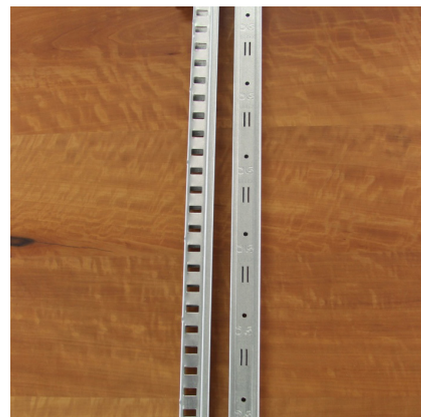
Grössen: H: 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 4000 mm

Zuschnitt im Rastermass auf Wunschhöhe möglich.

B: 35 mm

T: 35 mm

Preis: z.B. H: 1000 mm = Fr. 8.40 pro Stück.



Stabilisierungsplatten

SVZ-Blech

Diese dienen zur Stabilisierung in der Tiefe des Regals, indem sie in die Raster der Pfeiler gesteckt werden und die Sicherungsglaschen jeweils eingedrückt werden.

Grössen: H: 130 mm

T: 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800 mm

Preis: z.B. T: 400 mm = Fr. 5.40 pro Stück.



Tablarträger

SVZ-Blech

In die Rasterlochung der Pfeiler einstecken.

Grössen: H: 30 mm

T: 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800 mm

Preis: z.B. T: 400 mm = Fr. 2.60 pro Stück.



Tablarträger verstärkt

SVZ-Blech

Sie werden eingesetzt, wenn im Regalrahmen keine Stabilisierungsplatten möglich sind, z.B. weil das Regal niedrig ist. Auch hier in die Regalraster einstecken und die Sicherungsglaschen zur Fixierung eindrücken.

Grössen: H: 30 mm / 75 mm

T: 300, 400, 500, 600, 700, 800, 1000 mm

Preis: z.B. T: 400 mm = Fr. 4.-- pro Stück



Füsse

Fuss höhenverstellbar

Polyamid

Passt sich jeglicher Unebenheit am Boden an und stabilisiert das Regal zusätzlich.

Grössen: Durchmesser 38 mm, bis 30 mm ausschraubbar

Preis: Fr. 9.20 pro Stück inklusive Winkel.

Als Abdeckung und Fuss angebracht, lässt sich das Regal zwischen Boden und Decke einklemmen!



Füsse einfach und Pfeilerabdeckungen

Polyamid

Wird in das Pfeilerende gesteckt. Auch als einfacher Fuss einsetzbar.

Grössen: 38 x 38 mm

Preis: Fr. 1.30 pro Stück.

Auch erhältlich: Fuss einfach und Fuss doppelt. Diese Füsse werden unter den Pfeiler gelegt.



Lenkrollen mit und ohne Bremsen

Polyamid-Rad, 75er + 100er mit Gummi

Die Lenkrollen schonen den Boden und haben eine Tragfähigkeit von 75 kg.

Grössen: Durchmesser 50 mm Fr. 9.10 bzw. 14.80 pro Rad
und Durchmesser 75 mm Fr. 14.00 bzw. 19.70 pro Rad

Preis: Durchmesser 100 mm Fr. 17.30 bzw. 18.40 pro Rad

Zuzüglich Einsteckwinkel Fr. 16.20.



Industriefuss

Verzinkt

Höhenverstellbar, passt sich jeglicher Unebenheit am Boden an und stabilisiert das Regal zusätzlich. Ausserdem lässt sich das Regal extrem hoch ausnivellieren.

Grössen: Durchmesser Fuss 48 mm,
bis 60 mm ausschraubbar

Preis: Fr. 12.40 pro Stück inklusive Einsteckwinkel.



Tablare

Tablare

SVZ-Blech

Zur Tragfähigkeit der verschiedenen Tablare schauen Sie auf der Traglasttabelle nach.

Grössen: B: 550, 700, 850, 1000, 1150, 1300 mm

T: 100 mm und 200 mm

Sondergrössen auf Wunsch erhältlich.

Preis: z.B. B: 850 mm, T: 300 mm inkl. Tablarträger
= Fr. 20.95.



Tablare geschlitzt

SVZ-Blech

Diese Tablare eignen sich, wenn Senkrecht-separationen eingesetzt werden. ->Siehe Zubehörseite

Grössen: B: 550, 700, 850, 1000, 1150, 1300 mm

T: 100 mm und 200 mm

Preis: z.B. B: 850 mm, T: 300 mm inkl. Tablarträger
= Fr. 22.25.



Ecktablare

SVZ-Blech

Für die ideale Nutzung von Ecken.

Grössen: B: 2x 700 mm

T: 300 mm und 400 mm

Sondergrössen auf Wunsch erhältlich.

Preis: T: 300 mm inkl. spezial Tablarhalter hinten = Fr. 86.40
T: 400 mm inkl. spezial Tablarhalter hinten = Fr. 91.80.



Schrägtabulare

SVZ-Blech

Das Schrägtablar wird unter das obere Tablar gehängt. Ihr Vorrat an Zeigematerial kann hinter dem Tablar verstaut werden.

Grössen: H: 375 mm

B: 850 mm und 1000 mm.

Spezialgrössen auf Wunsch erhältlich.

Preis: B: 850 mm = Fr. 94.-, B: 1000 mm = Fr. 99.40.



Starker Rücken

Kreuzverstrebung

Verzinkt
Ab Regalhöhe von 1800 mm.
Sie dient zur Längs-Stabilisierung.
Ein Kreuz hält 4 Regalelemente.

Grössen: 1760er für 550/1300 mm Tablare
1790er für 700/850/1000/1150 mm Tablare.
Preis: Fr. 19.05 pro Stück inkl. Schrauben, Muttern und
Montageschlüssel.



Stabilisierung längs

Verzinktes Metall
Wenn das Regal von beiden Seiten bedient wird.
Sie dient zur Stabilisierung hinten am Regal und wird
auf Tablarhöhe montiert.

Grössen: B: für alle erhältlichen Tablarbreiten.
Preis: z.B. B: 850 mm inkl Schrauben = Fr. 23.30.



Rückwand

SVZ-Blech
Ersetzt Kreuzverstrebung und Stabilisierung längs.

Grössen: H: 400 mm und 500 mm
B: erhältlich für alle Tablarbreiten.
Preis: z.B. H: 500 mm x B: 850 inkl. Halterungen = Fr. 26.70.



Holz-Rückwand

CDF-Platten oder
Phenolharz beschichtete Birkensperrholz-Platten.
Die Holzplatten werden in die SVZ-Rückwände
gelegt oder direkt an die Pfeiler verschraubt.

Grössen: H: 400 mm, 500 mm, Regalhöhe bzw. in Wunschkhöhe.
B: für alle Tablarbreiten.
Preis: Auf Anfrage, je nach Holzart Preis pro Quadratmeter.

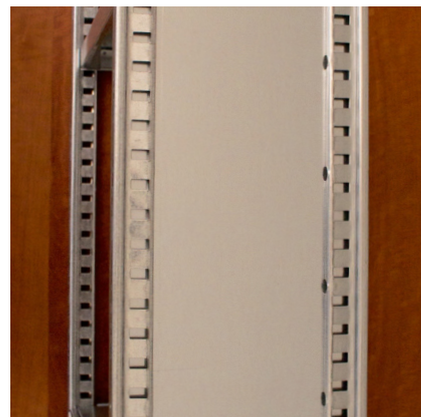


Seitenwände

Seitenwand aus SVZ

SVZ-Blech.
Wird zwischen die Pfeiler gesteckt.
Ein- oder mehrteilig.

Grössen: H: für alle Regal- bzw. Wunschhöhen
T: für alle Regaltiefen erhältlich.
Preis: 2x H2000 mm x T400 mm inklusive Kompriband
= Fr. 121.--.



Seitenwand aus CDF

Die Holzplatte aus CDF (-Siehe Materialkunde) wird seitlich an das Regal und an die Pfeiler verschraubt.

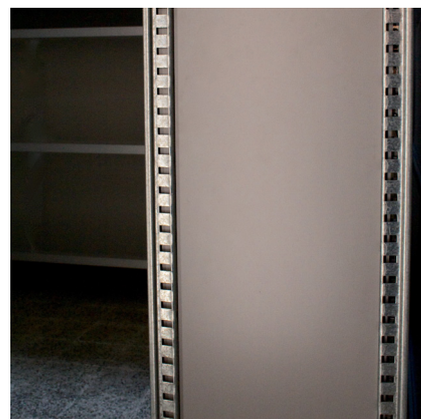
Grössen: H: für alle Regal- bzw. Wunschhöhen
T: für alle Regaltiefen erhältlich.
Preis: z.B. 2x H1000 mm x T400 mm = Fr. 144.--.



Seitenwand aus Argolit

Die Platte aus Argolit (siehe Materialkunde) wird wie das SVZ zwischen die Pfeiler gesteckt.

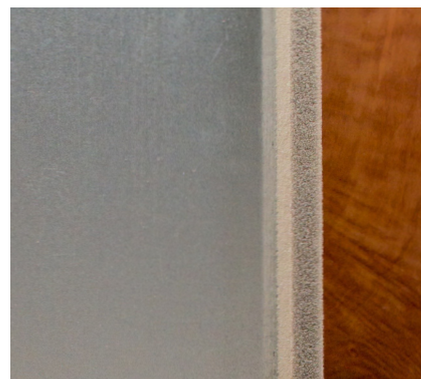
Grössen: H: für alle Regal- bzw. Wunschhöhen
T: für alle Regaltiefen erhältlich.



Der kleine Schalldämmer: Kompriband

Schaumstoff, selbstklebend.
Nur für Seitenwände aus SVZ zur Schalldämmung.

Grössen: H: für alle Regalhöhen.
Preis: Fr. 4.35 pro Meter inklusive Montage.





Abdeckungen: [Der Punkt auf dem „i“](#)

Schiebetüren: [Unser Angebot an Schiebetüren](#)

Flügeltüren: [Unser Sortiment an Flügeltüren](#)

Rollschiebetür: [Unsere tollen Rollschiebetüren](#)

Schubladen: [Unsere schönen Schubladen](#)

Auszüge: [Unsere Auswahl an Auszügen](#)

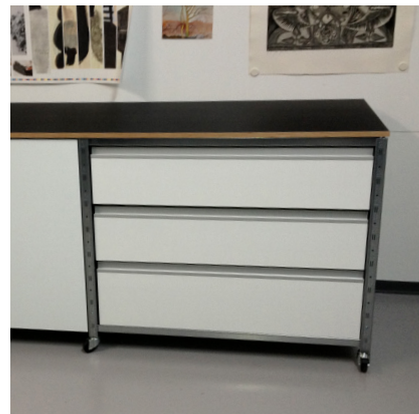
Abdeckungen

Abdeckung aus Multiplex

Material: Birkensperrholz Phenolharz beschichtet,
rot, schwarz, weiss, braun.

Grössen: H: Plattendicke 18 mm
B: bis 2500 mm erhältlich
T: bis 1500 mm erhältlich
Für längere Regale werden mehrteilige Abdeckungen
mittels Clamex verbunden.

Preis: z.B. B: 1050 mm x T: 430 mm = Fr. 105.--.



Abdeckung aus CDF

Material: CDF geölt,
schwarz

Grössen: H: Plattendicke 8 mm oder 18 mm
B: bis 2800 mm erhältlich
T: bis 2070 mm erhältlich
Längere Abdeckungen werden mittels Clamex
verbunden.

Preis: z.B. B: 2050 mm x T: 330 mm = Fr. 229.--.



Tischblatt aus Multiplex oder CDF

Material: Birkensperrholz Phenolharz beschichtet
oder CDF geölt

Grössen: Bis zur maximalen Plattengrösse.

Preis: z.B. B: 2300 mm x T: 800 mm, CDF = Fr. 1999.--.
Tischuntergestell Chromstahl aus Handarbeit.



Schiebetüren

innoRex

Material: Hartschaumstoff Forex
 Griff: Loch
 Farben: grün, gelb, grau, weiss, blau, rot, schwarz.

Grössen: H: Schieberhöhe 375 mm = Ordnerhöhe
 B: für Tablarbreiten 850 mm und 1000 mm erhältlich.
 Preis: Fr. 53.85 pro Set.



innoEcco

Material: SVZ-Blech
 Griff: Winkel oder Loch
 Farben: SVZ Blech oder farbig

Grössen: H: Fronthöhen von 275 bis 750 mm in Rastermassen
 B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
 Preis: Fr. 108.-- bis Fr. 162.-- je nach Schieberhöhe.
 Zuzüglich Farbzuschlag.



innoLux

Material: Dibond (Aluminiumverbundplatte)
 Griff: Loch oder Schloss
 Farben: weiss oder farbig

Grössen: H: bis max. 1000 mm
 B: für alle Tablarbreiten 550 mm bis 1300 mm
 Preis: z.B. H: 375 mm x B: 1000 mm farbig = Fr. 245.--.



innoSteel

Material: KömaSteel (Stahlverbundplatte), magnetisch.
 Griff: Loch oder Schloss
 Farben: weiss oder farbig

Grössen: H: bis max. 1000 mm
 B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
 Preis: z.B. H: 750 mm x B: 850 mm weiss = Fr. 175.--.



Flügeltüren

innoEcco mit Schliessdämpfung

Material: CDF geölt
Griff: Loch
Farben: schwarz

Grössen: H: wählbar bis 900 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
1- oder 2-teilige Flügeltüren möglich.

Preis: z.B. H: 880 mm x B: 850 mm = Fr. 405.--.



innoLux mit Schliessdämpfung

Material: Dibond (Aluminiumverbundplatte) oder KömaSteel (Stahlverbundplatte)
Griff: Loch, Stangenschloss oder diverse Griffe
Farben: weiss oder farbig

Grössen: H: von 115 bis 2500 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
1- oder 2-teilige Flügeltüren möglich.

Preis: z.B. H: 1900 mm x B: 850 mm in weiss = Fr. 479.--.



Flügeltüren Errex

Material: SVZ-Blech
Griff: Zylindergriff oder Stangenschloss mit Schlüssel.
Farben: RAL 9005 schwarz oder RAL 7038 hellgrau.

Grössen: H: Fronthöhen 1000 mm und 2000 mm
B: für Tablarbreiten 550 mm und 1000 mm.

Preis: z.B. 2teilig H: 2000 mm x B: 1000 mm = Fr. 341.--.



Flügeltüren Zubehör

- Stangenschloss mit zwei Schlüsseln
- Schloss (Tablarschliessung) mit zwei Schlüsseln
- Verschiedenste Griffarten



Rollschiebetür

Rollschiebetüren Makrolon

Material: Makrolon-Stegplatte
Farben: milchig weiss

Grössen: H: bis 2500 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
1-, 2- oder 3-teilig möglich.

Preis: z.B. 2-teilig H: 2000 mm x B: 850 mm = Fr. 679.--.



Rollschiebetüren Dibond

Material: Dibond (Aluminiumverbundplatte)
Farben: weiss oder farbig

Grössen: H: bis 2500 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
1-oder mehrteilig möglich.

Preis: z.B. 1-teilig H: 2000 mm x B: 850 mm = Fr. 670.--.
Zuzüglich Farbzuschlag.

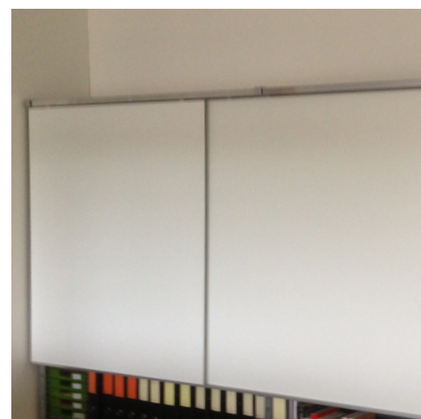


Rollschiebetüren innoSteel

Material: KömaSteel (Stahlverbundplatte)
Farben: weiss oder farbig

Grössen: H: bis 2500 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
1-oder mehrteilig möglich.

Preis: z.B. H: 1000 mm x B: 2x 1000 mm, farbig = Fr. 754.--.



Makrolon mit SVZ Blech

Material: Makrolon-Stegplatte mit SVZ-Blech verkleidet
Farben: verzinktes Blech

Grössen: Nach Wunschmass.

Preis: Preis auf Anfrage gemäss Ihrem Wunschmass.



Schubladen

innoEcco mit Schliessdämpfung

- Material:** Front: Birkensperrholz Phenolharz beschichtet. Oder Front: CDF, geölt schwarz.
Innen: Kanten roh.
- Griff:** Loch oder Tip-on (gegen Aufpreis).
- Farben:** weiss, rot, schwarz, braun. Oder farbig.
- Grössen:** H: Fronthöhen von 115 bis 390 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
T: für alle Regaltiefen erhältlich.
- Preis:** z.B. H: 310 mm x B: 850 mm = Fr. 408.--.



innoLux mit Schliessdämpfung

- Material:** Front: MDF
Innen: Seiten-, Rückwand und Boden Kunstharz beschichtet.
- Griff:** Aluminium-Griffleiste
- Farben:** schwarz, farbig oder furniert.
- Grössen:** H: Fronthöhen von 115 bis 390 mm in Rastermassen
B: für alle Tablarbreiten erhältlich.
T: für alle Regaltiefen erhältlich.
- Preis:** z.B. für H: 190 mm x B: 850 mm farbig = Fr. 392.--.



Schubladen Stahlblech verzinkt

- Material:** Front und innen: SVZ-Blech
- Griff:** Griffleiste
- Farben:** verzinktes Blech
- Grössen:** H: Fronthöhen 150 mm und 300 mm
B: für Tablarbreiten 850 mm und 1000 mm
T: für Regaltiefen 300, 400 und 600 mm
- Preis:** z.B. H: 300 mm x B: 850 mm x T: 300 mm = Fr. 291.--.



Schubladen Zubehör

- Tip to open-Mechanismus
- CD-Halterungen
- Längs- und Quertrennwände aus SVZ oder Dibond
- Schloss mit zwei Schlüsseln
- Hängeregister-Einlage für innoEcco und innoLux
- Flaschenhalter
- Rillenmatte.



Auszüge

Auszugtablar innoEcco

mit Schliessdämpfung und Auszugstop

Material: CDF geölt, schwarz
oder
Birkensperrholz Phenolharz beschichtet,
rot, schwarz, weiss, braun.

Grössen: H: Fronthöhe 45 mm
B: für alle Tablarbreiten erhältlich
T: für Regaltiefen 300, 400, 500, 600 mm

Preis: z.B. B: 850 mm aus CDF = Fr. 339.--.



Auszugtablar Errex

Material: SVZ-Blech

Grössen: H: Fronthöhe 50 mm
B: für Tablarbreiten 850 mm und 1000 mm
T: für Regaltiefe 400 mm.

Preis: z.B. B: 850 mm = Fr. 191.--.



Auszugrahmen Errex

für Hängeregister

Material: SVZ-Blech

Grössen: H: Fronthöhe 50 mm
B: für Tablarbreite 1000 mm
T: für Regaltiefe 400 mm

Preis: Fr. 204.-- pro Rahmen.





Zubehör: Dürfen in keinem Regal fehlen

Materialkunde: Diverse Materialbeschreibungen

Tragfähigkeit: Tabelle mit Traglastangaben

Regalbeispiele: Ein paar Regalmöglichkeiten

Zubehör

Flaschenhalter

SVZ-Blech, gebogen
170 x 110 mm

Einsatz: Auf dem Tablar oder in eine Schublade ineinander gelegt. Pro Flasche ein Stück.

Preis: Fr. 5.40 pro Stück.



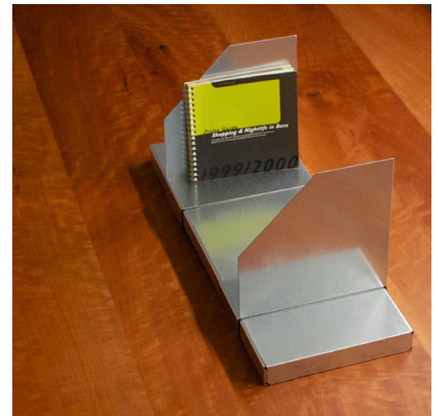
Bücherstütze

SVZ-Blech

Einsatz: Für Tablartiefen 200 bis 600 mm. Diese werden auf das Tablar gesetzt und sind stufenlos verschiebbar.

Erhältlich sind rechte und linke Bücherstützen.

Preis: z.B. T: 300 mm = Fr. 17.85 pro Stück.



Ordnerhalter

Vernickelt

Einsatz: Diesen Halter gibt es für Regaltiefen von 300 mm und 400 mm. Sie werden unter dem oberen Tablar eingeklemmt und sind stufenlos verschiebbar.

Preis: z.B. T: 300 mm = Fr. 15.90 pro Stück.



Frontblech

SVZ-Blech

Einsatz: Das Frontblech wird an die zwei vorderen Pfeiler des Regals gesteckt. Dieses dient dazu, dass zum Beispielsweise Bälle nicht vom Tablar rollen können.

Preis: z.B. H: 120 mm x T: 850 mm = Fr. 15.90 pro Stück.



Kleiderstange längs

Verzinkt

Einsatz: Diese werden in die Tablarträger gehängt. Erhältlich für alle normalen Tablarbreiten.

Für Ihren Kleiderschrank.

Preis: z.B. B: 850 mm = Fr. 36.35 exkl. Träger.



Kleiderstange tief

Vernickelt

Einsatz: Diese Kleiderstangen werden unter dem Tablar eingehängt.

Für T: 300 mm, 400 mm und 500 mm erhältlich.

Preis: z.B. T: 400 mm = Fr. 21.60 pro Stück.



Magnete

Einsatz: Die kleinen Helfer eignen sich perfekt als Ergänzung zum Errex. Stabmagnete, diverse Hacken oder Figuren; Sie passen immer. Zum Aufhängen von Notizen, als Kleiderhacken oder einfach zur Dekoration.

Preis: z.B. ein Topfmagnet mit drehbarem Haken = Fr. 5.05.



Längs- und Quertrennwände

SVZ-Blech

Einsatz: Einzelteile für die erhältlichen SVZ-Schubladen.

Preis: z.B. 3x B: 850 plus 3x T: 400 mm = Fr. 84.25.

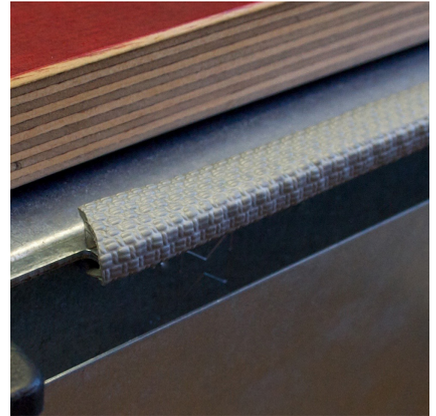


Kantenschutzband

U-Profil aus Stahl, kunststoffüberzogen

Einsatz: Dieses wird über scharfe Kanten gesteckt, um Verletzungen zu verhindern.

Preis: Fr. 7.- pro Meter.

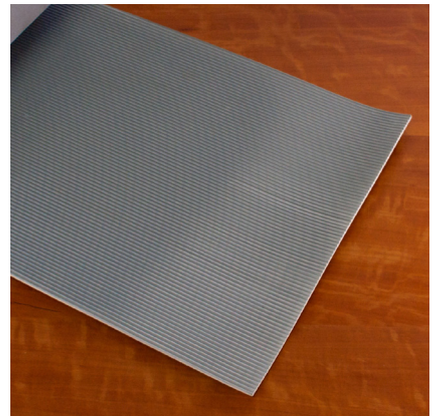


Rillenmatte

Kunststoff, schwarz oder grau.

Einsatz: Zugeschnitten für jede Schubladengrösse, damit die Sachen nicht verrutschen.

Preis: Fr. 59.40 pro m².



Schloss mit 2 Schlüsseln

Einsatz: Gleichschliessend oder pro Schloss ein Schliesssystem.
Für SVZ-Schubladen, Holz-Schubladen, Schiebetüren und Flügeltüren.

Auch KABA- und KESO- Schliesssysteme erhältlich!

Preis: z.B. für eine Holz-Schublade montiert = Fr. 145.80.
(Gleichschliessend oder verschiedenschliessend hat keinen Einfluss auf den Preis.)



Montageschlüssel

8 mm, mit Gummigriff.

Einsatz: Hilft zur Montage der Kreuzverstrebung und von Schiebetürschielen.

Preis: Fr. 3.25 pro Stück.



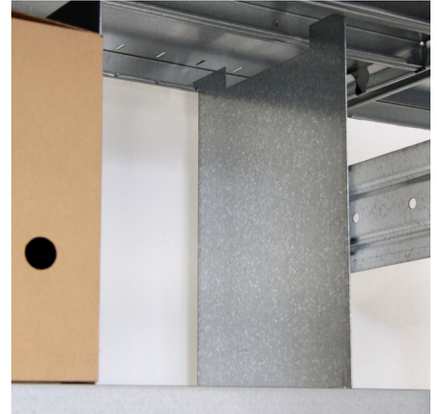
Senkrecht Separation

SVZ-Blech

Einsatz: Passen nur in geschlitzte Tablare!

Grössen: 300 x 300 mm 400 x 300 mm
 300 x 400 mm 400 x 400 mm
 300 x 500 mm 400 x 500 mm
 300 x 600 mm 400 x 600 mm
 300 x 700 mm 400 x 700 mm, und für Orderhöhen

Preis: T: 400 mm x H: 375 mm = Fr. 9.20.



Fitting-Frontblech

SVZ-Blech

Einsatz: Zur Tablarunterteilung in mehrere Fächer.

Grössen: H: 80 mm
 B: für alle Tablarbreiten erhältlich.

Preis: Ein Beispiel unten ausgerechnet.



Fitting-Rückwand

SVZ -Sendzimirt verzinktes Blech.

Einsatz: Zur Tablarunterteilung in mehrere Fächer.

Grössen: H: 200 mm
 B: für alle Tablarbreiten erhältlich.

Preis: Ein Beispiel unten ausgerechnet.



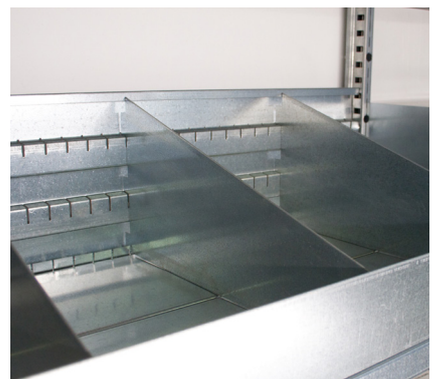
Fitting-Separationen

SVZ -Sendzimirt verzinktes Blech.

Einsatz: Tablarunterteilung in kleinere Fächer. Ideal für Kleinwaren.

Grössen: T: für Regaltiefen 300 mm - 800 mm erhältlich.

Preis: z.B. 3 Separationen auf Tablar B: 850 mm x T: 400 mm
 = Fr. 53.70.



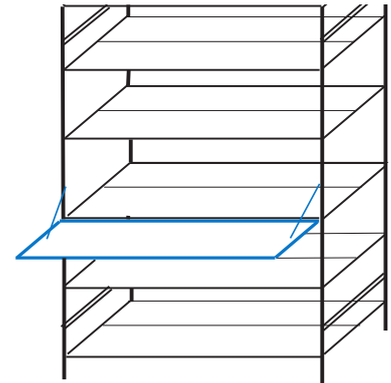
Klapptüre

SVZ-Blech

Einsatz: Eine weitere Variante, um einen Teil des Regals zu schliessen. Schwarz, auch farbig erhältlich. Stufenlose Öffnungsdämpfung.

Grössen: H: 375 mm
B: für Tablarbreiten 850 mm und 1000 mm

Preis: z. B. B: 850 mm = Fr. 334.80.



Zeitungstablar

Aluminium

Einsatz: Um Zeitungen, Prospekte, Hefte und Blätter zu verstauen.

Grössen: H: 155 mm
T: für alle Regaltiefen erhältlich.

Preis: Fr. 22.-- pro Stück für T: 400 mm inkl. ein Tablarträger.



LED-Leuchten

OSRAM LED, Polycarbonat-Gehäuse und Magnetpunkte zur Befestigung unter dem Tablar.

Einsatz: Zur Beleuchtung innerhalb des Regals.

Preis: Fr. 30.25 pro Stück inklusive Magnethalterung.



Materialkunde

SVZ Blech

SVZ -Senzimirt **verzinktes** Blech

Einsatz: Zur Herstellung von Errex-Artikeln, sowie Seitenwänden, Rückwänden, Schiebetüren, Bücherstützen usw.



Makrolon

Hohlkammerplatte aus Polycarbonat, milchig weiss, 10 mm dick

Einsatz: Für Rollschiebetüren, Rollhänge-Boards (Makrolon mit SVZ-Blech beschichtet)

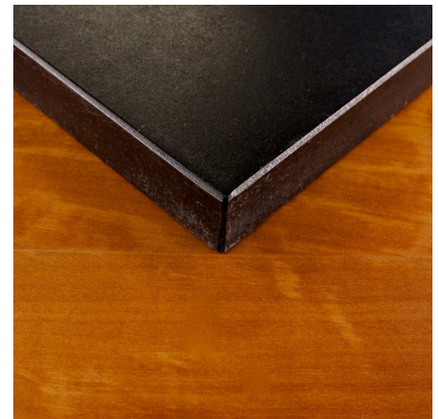


CDF

= Compact Density Fibreboard.

CDF ist eine kompakt verdichtete, schwarz durcgefärbte Holzfaserplatte (> 1'000 kg/m³). Stabil, kratzfest, spritzwasserresistent und somit ein natürlicher lichtechter Holzwerkstoff.

Einsatz: Für Schubladenfronten, Abdeckungen, Tischplatten, als Seitenwände, als Rückwände, als Flügeltür.



MDF

Mitteldichte Holzfaserplatte, durchgefärbt.

Die mitteldichte Holzfaserplatte oder mitteldichte Faserplatte, kurz MDF-Platte, ist ein Holzwerkstoff bzw. eine Faserplatte. Aus feinstzerfasertem, hauptsächlich rindenfreiem Nadelholz und durch eine schonende Verpressung wird ein in Längs- und Querrichtung gleichermaßen homogener Holzwerkstoff hergestellt.

Einsatz: Für Schubladen.



Birkensperrholz Phenolharz

Birkensperrholz, auch Multiplex genannt, mit Phenolharz beschichtet. Viele zusammengepresste Holzschichten, beidseitig beschichtet.

Einsatz: Für Schubladenfronten, Tischplatten und Abdeckungen.



Dibond

Die weltweit erste Aluminium-Verbundplatte. Sie besteht aus zwei 0,3 mm dicken Aluminiumdeckschichten und einem Polyethylenkern. Sie ist ein Leichtgewicht, äusserst biegesteif und stabil; Ideal für Innen- wie Aussenanwendungen .

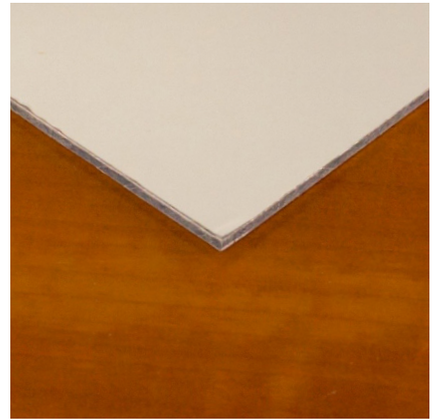
Einsatz: Für Rollschiebetüren, Schiebetüren und Flügeltüren. Oder Hängeregistereinsatz in Holz-Schubladen.



KömaSteel

Verbundplatte ähnlich wie das Dibond. Anstelle des Alus ist eine Stahlplatte, dadurch ist die innoSteel-Platte magnetisch.

Einsatz: Für Rollschiebetüren, Schiebetüren und Flügeltüren.



Forex

Ist eine leicht geschäumte Hartschaumstoffplatte mit einer besonders feinzelligen, homogenen Struktur und einer seidenmatten Oberfläche. Sie ist die leichteste Platte ihrer Art.

Einsatz: Für Schiebetüren.



Argolit

Dekorative Hochdruck-Schichtstoffplatte/Kunstharzplatte. Sie ist widerstandsfähig gegen Abnutzung, weitgehend säurefest, kratzfest, schlagfest, rissfest, resistent gegen Feuchtigkeit, hitzbeständig, lichtecht und farbkonstant.

Einsatz: Als Seitenwand.



Plexiglas

Auch Acrylglas genannt.

Einsatz: Als Schiebetüren.



Tragfähigkeit pro Tablar

Tablartiefe in mm	Zusammenstellung der Tablarelemente in mm	Traglast in kg mit einfachen Tablarträger mit verstärkten Tablarträger					
		550	700	850	1000	1150	1300
200	200	116	100	91	83	75	58
	100 / 100	232	200	182	166	150	116
300	200 / 100	174	150	137	125	113	87
	100 / 100 / 100	348	300	273	249	225	174
400	200 / 200	232	200	182	166	150	116
	100 / 100 / 100 / 100	400	400	364	332	300	232
500	200 / 200 / 100	290	250	228	208	188	145
	100 / 100 / 100 / 100 / 100	300 490	300 490	300 455	300 415	300 375	290
600	200 / 200 / 200	250 348	250 300	250 273	249	225	174
	100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100	250 410	250 410	250 410	260 410	250 410	250 248
700	200 / 200 / 200 / 100	190 290	190 290	190 290	190 290	203 263	147 203
	100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100	190 290	190 290	190 290	190 290	190 290	190 290
800	200 / 200 / 200 / 200	170 220	170 220	170 220	170 220	170 220	168
	100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100 / 100	170 220	170 220	170 220	170 220	170 220	170 220

Die maximale Tragfähigkeit pro Tablar gilt bei **gleichmässig** verteilter Last und einer mittleren Durchbiegung von 3 mm bei Höchstbelastung.

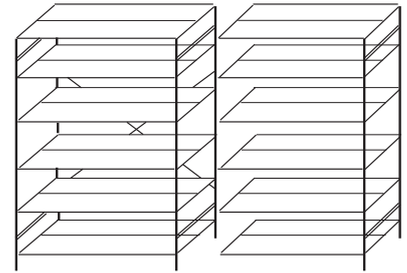
Regalbeispiele

Das meistverkaufte Regal

Höhe: 2000 mm
 Breite: 1000 mm
 Tiefe: 400 mm

mit: 6 Tablarböden. Einteilung für Ordnerhöhe.

Preis: Fr. 301.--
 Anbauregal: Fr. 221.--

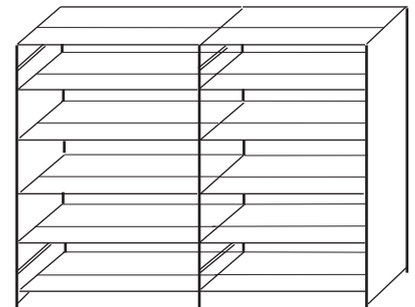


Bücherregal

Höhe: 2000 mm
 Breite: 2x 850 mm =total 1747 mm
 Tiefe: 300 mm

mit: je 6 Tablarböden, Seitenwände links und rechts und Rückwand.

Preis: Fr. 763.--

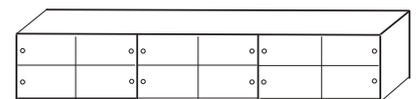


Sideboard mit Schiebetüren

Höhe: 1000 mm
 Breite: 3x 1000 mm =total 3050 mm
 Tiefe: 400 mm

mit: je 3 Tablarböden, 6 Schiebetüren **innoRex**, 4 Seitenwände, hinten zwei Stabilisierung-Längs und eine Multiplex-Abdeckung.

Preis: Fr. 1'389.--

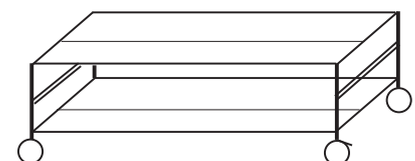


TV-Möbel auf Lenkrollen

Höhe: 450 mm
 Breite: 1150 mm
 Tiefe: 300 mm

mit: 2 Tablarböden, Lenkrollen 50 mm Durchmesser.

Preis: Fr. 242.--





Sie finden uns auf [Facebook](#) und [Instagramm](#).
Besuchen Sie unsere Homepage:
www.innoerrex.ch
oder unseren [Laden](#)
jeweils am Freitagnachmittag und Samstag
an der Bernstrasse 172 in Zollikofen.