



LISTA UNIVERSALREGAL

DIE OPTIMALE LÖSUNG FÜR DAS BÜRO



Universalregal L1006

Das Universalregal von LISTA überzeugt durch ein Maximum an Modularität. In zwei Ausstattungsvarianten – wahlweise mit Regalstützen oder geschlossener Seitenwand – und verschiedenen Höhen, Tiefen und Feldbreiten lieferbar, passt sich das schnell und einfach aufzubauende Stecksystem den unterschiedlichsten Anforderungen an. Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten mit Fachböden, Trennwänden, Schubladeneinbauten und mehr ermöglichen eine übersichtliche, platzsparende und jederzeit griffbereite Aufbewahrung. Ob Kleinteile, Schüttgut, Werkzeug oder Archivmaterial: Das LISTA Universalregal ist die optimale Lagerlösung – gerade auch im Lean-Bereich.



! IMMER BEI LISTA

Freie Farbwahl

12 Standardfarben, jede weitere Farbe lieferbar; vgl. Compact, S. 12. Viele Regale sind auch in verzinkter Ausführung erhältlich.

Intelligente Schliesssysteme

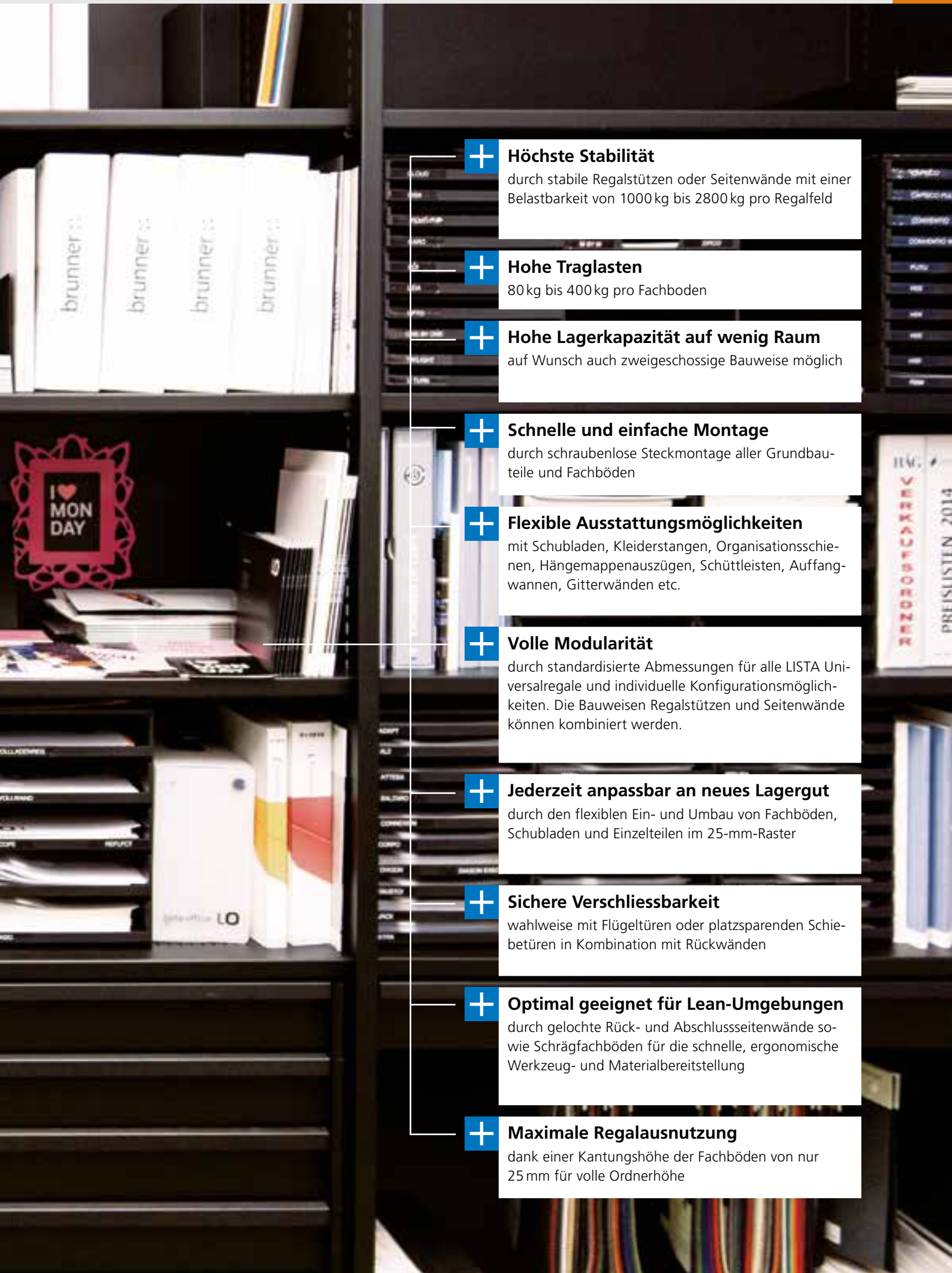
Wechselzylinder zur Anpassung an bestehende Schliesssysteme, elektronische Zahlen- und Remote-Schliessungen via RFID Lock für perfekte Sicherheit nach Mass; vgl. Compact, S. 13.

Individuelle Konfigurationsmöglichkeiten

in Grösse, Ausstattung, Schliessung, Farbe und Schubladeneinteilung; vgl. Compact, S. 10.

Volle Kombinierbarkeit

Standardisierte Abmessungen für alle LISTA Universalregale unterschiedlichster Bauweise; vgl. Compact, S. 11.



+ Höchste Stabilität

durch stabile Regalstützen oder Seitenwände mit einer Belastbarkeit von 1000 kg bis 2800 kg pro Regalfeld

+ Hohe Traglasten

80 kg bis 400 kg pro Fachboden

+ Hohe Lagerkapazität auf wenig Raum

auf Wunsch auch zweigeschossige Bauweise möglich

+ Schnelle und einfache Montage

durch schraubenlose Steckmontage aller Grundbauteile und Fachböden

+ Flexible Ausstattungsmöglichkeiten

mit Schubladen, Kleiderstangen, Organisationsschienen, Hängemappenauszügen, Schüttelleisten, Auffangwannen, Gitterwänden etc.

+ Volle Modularität

durch standardisierte Abmessungen für alle LISTA Universalregale und individuelle Konfigurationsmöglichkeiten. Die Bauweisen Regalstützen und Seitenwände können kombiniert werden.

+ Jederzeit anpassbar an neues Lagergut

durch den flexiblen Ein- und Umbau von Fachböden, Schubladen und Einzelteilen im 25-mm-Raster

+ Sichere Verschlussbarkeit

wahlweise mit Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren in Kombination mit Rückwänden

+ Optimal geeignet für Lean-Umgebungen

durch gelochte Rück- und Abschlussseitenwände sowie Schrägfachböden für die schnelle, ergonomische Werkzeug- und Materialbereitstellung

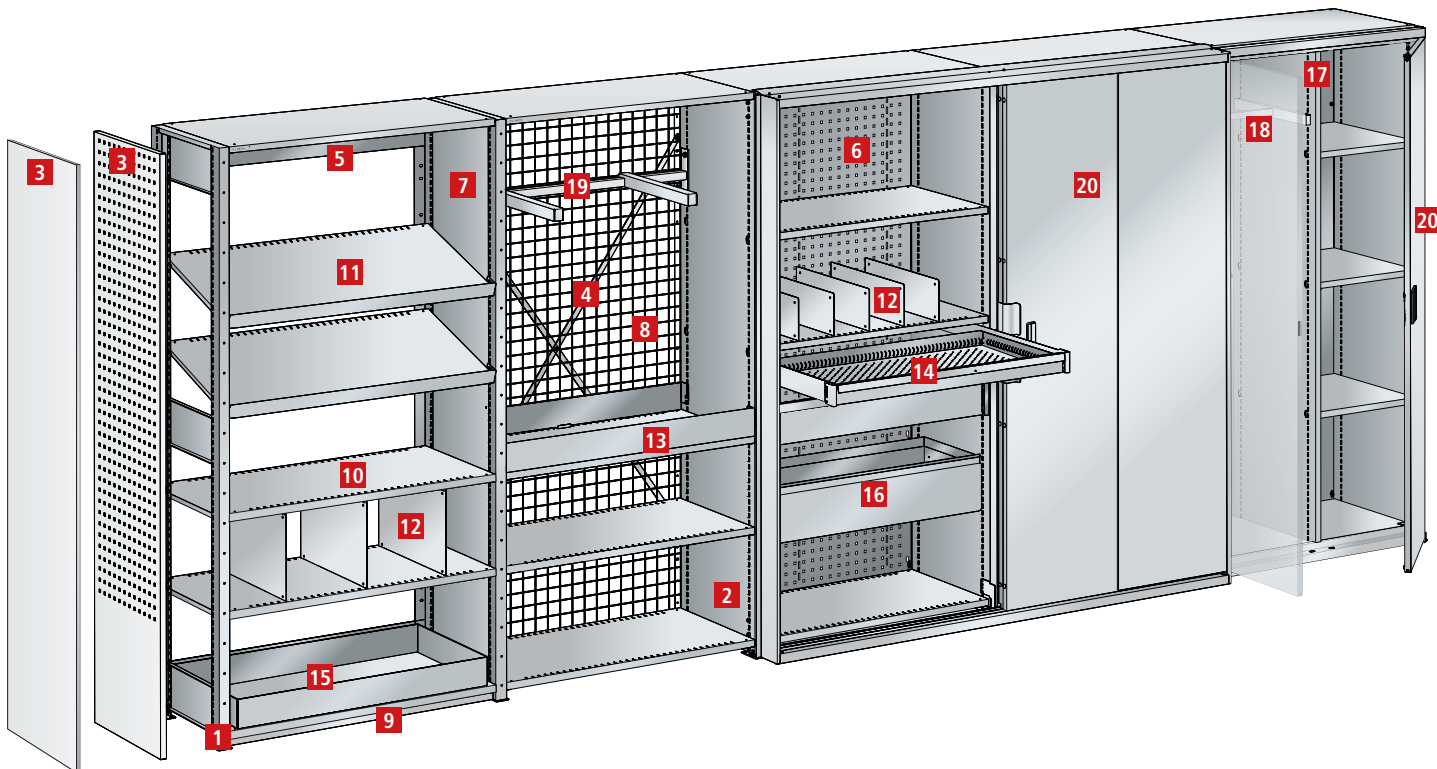
+ Maximale Regalausnutzung

dank einer Kantungshöhe der Fachböden von nur 25 mm für volle Ordnerhöhe

Universalregal L1006

+ Volle Modularität und enorme Ausführungsvielfalt

Sämtliche Einzel- und Zubehörteile des Universalregalsystems können nach dem Baukastenprinzip frei positioniert und miteinander kombiniert werden – und das in beiden Ausstattungsvarianten (mit Regalstützen oder Seitenwand).



➤ Abmessungen und Tragkräfte siehe Seite 8.

1 Regalstützen

robuste offene Bauweise mit einer max. Feldlast von 2800 kg, optionale Aufstockvorrichtung für Regalhöhen bis 5 m

2 Seitenwand

formschöne geschlossene Bauweise mit max. Feldlast von 1000 kg, verhindert zudem das Herausfallen des Lagergutes

3 Abschluss-Seitenwand, glatt oder gelocht

für das Abdecken der offenen Regalstützen oder der Schlitzreihen der Seitenwände, gelochte Ausführung für Werkzeughaken

4 Diagonalkreuz

zur Längsstabilisierung der Regale

5 Längsverbände

anstelle der Diagonalkreuze für beidseitige Bedienbarkeit

6 Rückwand, glatt oder gelocht

für das rückseitige Abdecken der Regalfelder, wirkt gleichzeitig auch als Längsstabilisierung der Regale, gelochte Ausführung für Werkzeughaken

7 Zwischenwand

wird zwischen die Regalstützen gestellt

8 Gitterwand

als Abschlussseiten-, Rück- und Zwischenwand einsetzbar, verwehrt den Zugriff und gewährleistet dennoch Transparenz und Durchlüftung

9 Sockelblende

zum Schutz vor Staub und Schmutz, verhindert zudem ein Unterrutschen von Gegenständen

10 Fachboden

hohe Fachlasten von 80 bis 400 kg (Kantenhöhe 25 mm) für optimale Ausnutzung, wahlweise glatt oder geschlitzt

11 Schrägfachboden LEAN

nachrüstbare Anschlagleisten für das schräge Einhängen der Fachböden, für ergonomische Material- und Teilbereitstellung

12 Trenn- und Fachtrennwände

zur Unterteilung der geschlitzten Fachböden, ideal für die Lagerung von Kleinteilen und kleinen Kartonagen

13 Schüttleiste

für die saubere und übersichtliche Lagerung von Schüttgut

14 Schublade

Vollauszug mit Tragkraft 50 kg für die platzsparende Kleinteillagerung, umfangreiches Einteilungsmaterial

15 Auffangwanne

für die Lagerung von Flüssigkeiten und für den Einsatz als Tropfwanne

16 Hängemappenauszug

passend für Hängemappen A4, Tragkraft 50 kg, für übersichtliche, leicht zugängliche Hängemappen

17 Mitteltrennwand

zur vertikalen Unterteilung kompletter Regalfelder

18 Kleiderstange

ideal für die Lagerung von Kleidung und Arbeitsschutz

19 Organisationsschiene

für die Senkrechtlagerung, Fachtteilung und zur Lagerung ringförmiger Materialien (Kabel, Keilriemen und Schläuche)

20 Flügel- und Schiebetüren

sicherer Zugriffs- und Staubschutz mit Flügeltüren oder platzsparenden Schiebetüren, abschliessbar



Universalregal L1006



Universalregal L1006 für das Büro

- formschöne, geschlossene Seitenwand
- Hängemappenauszug für übersichtliche, leicht zugängliche Hängemappen
- Trennwände für eine übersichtliche und griffbereite Lagerung von Akten und Ordnern
- Fachböden mit einer Kantungshöhe von nur 25 mm für volle Ordnerhöhe

! NEU!
Regalhöhen 1100 mm,
1450 mm und 1800 mm für
3, 4 bzw. 5 Ordnerhöhen



Universalregal L1006 individuell konfigurieren und bestellen



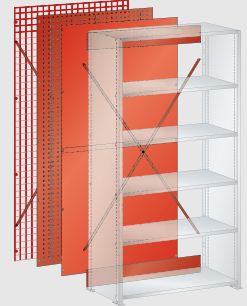
Regal-Grundfläche

- Wahl der Fachbodenmasse B x T (z.B.: 1000 x 500 mm)
- die Berechnung der Aussenmasse entnehmen Sie aus dem Planungshinweis S. 8/9



1. Bauweise und Regalhöhe

- Wahl der Bauweise «Regalstützen» oder «Seitenwand» Kombinationen sind möglich!
- Wahl der Regalhöhe H
- optional: Regalstützenabdeckung, Aufstockvorrichtungen, Abschluss- und Zwischenwände, Bodenverankerung, Nivellierplatten



2. Stabilisierungselemente

- Wahl der Stabilisierungselemente: Diagonalkreuz, Rückwände oder Längsverbände

+ Ihr individueller Farbwunsch auf Anfrage

Vorteile

LISTA ist in der Lage, jeden individuellen Farbwunsch zu erfüllen. Neben den bestehenden Standard- und vordefinierten Farben kann auf Anfrage Ihr Wunschprodukt in jeder beliebigen Farbe produziert werden.

- Schlag- und abriebfeste Gehäuse-Oberfläche durch umweltfreundlichen Pulverlack
- Vollumfänglicher Korrosionsschutz der Schublade durch Elektrophorese-Tauchlackierung



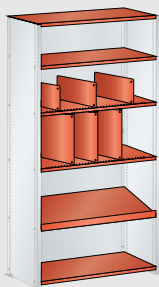
12 Standardfarben, 6 Farbkombinationen

Alle farbvariablen Produkte sind in 12 Standardfarben und 6 Farbkombinationen ohne Aufpreis verfügbar. Der dreistellige Farbcode (z.B. **.010**) ist ein Bestandteil der Artikelnummer. Vervollständigen Sie die Artikelnummer bei Ihrer Bestellung immer mit dem gewünschten Farbcode (z.B. **70.701.010**). Gehäuse und Schubladen sind auch in jeweils unterschiedlichen Farben bestellbar.

- | | | | | | |
|-------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|---|-------------------------------------|
| .010 Lichtblau
RAL 5012 | .020 Lichtgrau
RAL 7035 | .030 Resedagrün
RAL 6011 | .040 Capriblau
RAL 5019 | .050 Grau metallic
NCS S 6502-B | .060 Schwarz
NCS S 9000-N |
| .070 Rubinrot
RAL 3003 | .080 Taubengrau
NCS S 4502-B | .090 Enzianblau
RAL 5010 | .100 Signalblau
RAL 5005 | .110 Reinweiss
RAL 9010 | .180 Grauweiss
RAL 9002 |
| .222 verzinkte
Ausführung | | | | | |

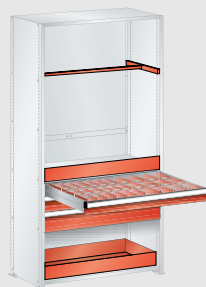
Weitere 12 vordefinierte Farben sind mit Aufpreis erhältlich

- | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| .120 Graualuminium
RAL 9007 | .130 Weissaluminium
RAL 9006 | .140 Hellgrau
NCS S 2000-N | .170 Ultramarinblau
RAL 5002 | .190 Himmelblau
RAL 5015 | .200 Anthrazitgrau
RAL 7016 |
| .210 Brillantblau
RAL 5007 | .220 Türkisblau
RAL 5018 | .230 Kieselgrau
RAL 7032 | .240 Feuerrot
RAL 3000 | .260 Schiefergrau
RAL 7015 | .280 Orange
RAL 2004 |



3. Fachböden

- Wahl der Fachböden (glatt, geschlitzt) und der Fachlast
- optional: Anschlagleisten für Schrägfachböden, Fachbodenbeschriftung, Trenn-, Fachtrennwände



4. Zubehör

- optional: Wahl des Zubehörs Schüttleisten, Schubladen, Einteilungsmaterial, Auffangwannen, Kleiderstangen, Abdeckplatten etc.



5. Vorbauten

- optional: Flügel-, und Schiebetüren

6. Zusatzelemente «Büro»

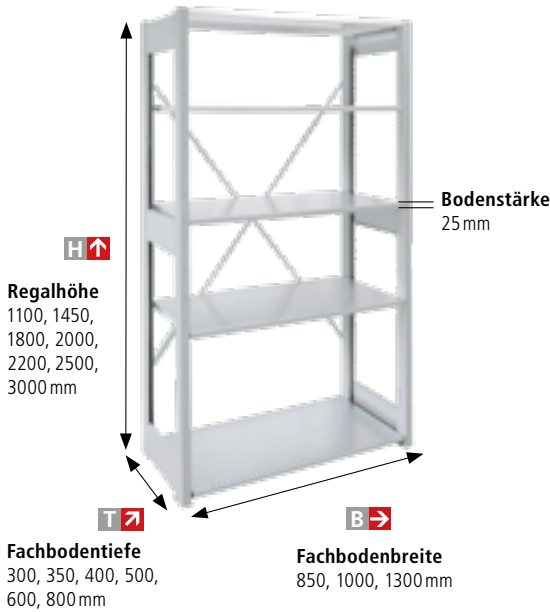
- optional: Sideboard, Abschlussseitenwände

Abmessungen und Tragkräfte

kg Max. Feldlast 2800 kg bei einem Fachbodenabstand von max. 750 mm

kg Max. Fachbodenlast: 80, 160, 220, 280, 400 kg

Verstellraster: 25 mm

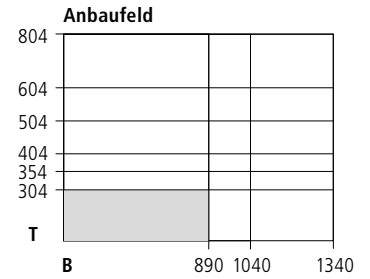
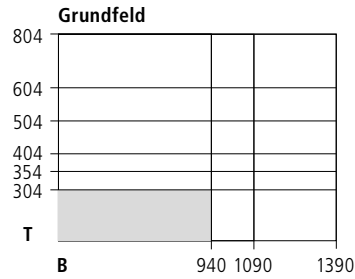


Planungshinweis

Berechnung der Aussenmasse

Regal-Gesamtbreite: Summe Fachbodenbreiten + Regalstützenanzahl × 40 mm + 10 mm (Fussplatten aussen)

Regal-Gesamttiefe: Fachbodentiefe + 4 mm



Sicherheitshinweis

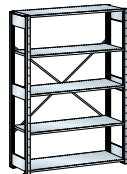
Verankerungsvorschrift Regale, bei denen das Verhältnis Regaltiefe zu Regalhöhe grösser ist als 1:5 (Regale mit Flügeltüren und Einzelregale mit Schubladen 1:4) müssen verankert werden. Bodenverankerung: Art.-Nr. **130.555.000** (pro Stk.).

Anordnung der Diagonalkreuz Bei jedem Grundregal und für jedes 3. Anbauregal ist ein zusätzliches Diagonalkreuz nötig. Anstatt Diagonalkreuzen können auch Rückwände oder Längsverbände für beidseitige Bedienbarkeit eingesetzt werden. Diagonalkreuz: Art.-Nr. **50.026.000**.

Grund- und Anbauregale

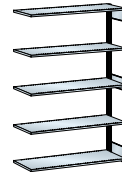
Grundfeld

2 Regalstützenpaare inkl. 6 Tiefenstreben
1 Diagonalkreuz verzinkt
5–6 Fachböden geschlitzt (Stärke 25 mm)



Anbaufeld

1 Regalstützenpaar inkl. 3 Tiefenstreben
5–6 Fachböden geschlitzt (Stärke 25 mm)



				T 400 mm		500 mm		600 mm	
H ↑	B →	Anzahl Böden	Fachlast kg	Grundfeld Art.-Nr. 🌈	Anbaufeld Art.-Nr. 🌈	Grundfeld Art.-Nr. 🌈	Anbaufeld Art.-Nr. 🌈	Grundfeld Art.-Nr. 🌈	Anbaufeld Art.-Nr. 🌈
			160	50.200.XXX	50.201.XXX	50.202.XXX	50.203.XXX	50.204.XXX	50.205.XXX
	1000	5	220	50.236.XXX	50.237.XXX	50.238.XXX	50.239.XXX	50.240.XXX	50.241.XXX
2000			160	50.206.XXX	50.207.XXX	50.208.XXX	50.209.XXX	50.210.XXX	50.211.XXX
	1300	5	220	50.242.XXX	50.243.XXX	50.244.XXX	50.245.XXX	50.246.XXX	50.247.XXX
			160	50.212.XXX	50.213.XXX	50.214.XXX	50.215.XXX	50.216.XXX	50.217.XXX
	1000	5	220	50.248.XXX	50.249.XXX	50.250.XXX	50.251.XXX	50.252.XXX	50.253.XXX
2200			160	50.218.XXX	50.219.XXX	50.220.XXX	50.221.XXX	50.222.XXX	50.223.XXX
	1300	5	220	50.254.XXX	50.255.XXX	50.256.XXX	50.257.XXX	50.258.XXX	50.259.XXX
			160	50.224.XXX	50.225.XXX	50.226.XXX	50.227.XXX	50.228.XXX	50.229.XXX
	1000	6	220	50.260.XXX	50.261.XXX	50.262.XXX	50.263.XXX	50.264.XXX	50.265.XXX
2500			160	50.230.XXX	50.231.XXX	50.232.XXX	50.233.XXX	50.234.XXX	50.235.XXX
	1300	6	220	50.272.XXX	50.273.XXX	50.280.XXX	50.281.XXX	50.288.XXX	50.289.XXX



Abmessungen und Tragkräfte

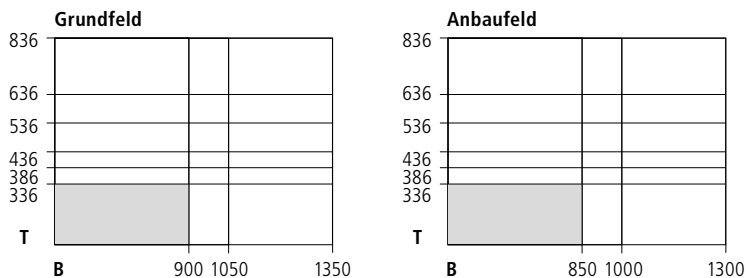
- Max. Feldlast 1000 kg
- Max. Fachbodenlast: 80, 160, 220, 280 kg
- Verstellraster: 25 mm



Planungshinweis

Berechnung der Aussenmasse

Regal-Gesamtbreite: Summe Fachbodenbreiten +50 mm (Fussplatten aussen)
 Regal-Gesamttiefe: Fachbodentiefe +36 mm



Max. Tragfähigkeiten pro Regalfeld

Fachbodenabstand in mm	150	300	450	600	max. 750
Feldlast mit Diagonalen oder Längsverbänden in kg	max. 800	max. 770	max. 750	max. 710	max. 680
Feldlast mit Rückwänden in kg	max. 1050	max. 1000	max. 950	max. 900	max. 850

! Die Tragfähigkeiten gelten nur bei gleichmässig verteilter Last. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise auf der Seite 8.

Grund- und Anbauregale

Fachlast 80 bzw. 160 kg, verzinkt oder lackiert

Grundfeld*
 2 Vollblech-Seitenwände
 1 Diagonalkreuz, verzinkt
 4-7 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

Anbaufeld*
 1 Vollblech-Seitenwand
 4-7 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

Grundfeld*
 2 Vollblech-Seitenwände
 1 Rückwand, glatt (2-teilig)
 4-7 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

Anbaufeld*
 1 Vollblech-Seitenwand
 1 Rückwand, glatt (2-teilig)
 4-7 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

Grundfeld**
 2 Vollblech-Seitenwände
 1 Rückwand, glatt (2-teilig)
 1 Flügeltür abschliessbar
 6-7 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

Anbaufeld**
 1 Vollblech-Seitenwand
 1 Rückwand, glatt (2-teilig)
 1 Flügeltür abschliessbar
 6-7 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

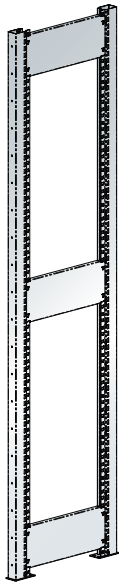
Grundfeld**
 2 Vollblech-Seitenwände
 1 Rückwand, glatt (2-teilig)
 7 Schubladen (3 x 100, 4 x 150 mm)
 4 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)









Anbaufeld**
 1 Vollblech-Seitenwand
 1 Rückwand, glatt (2-teilig)
 7 Schubladen (3 x 100, 4 x 150 mm)
 4 Fachböden, glatt (Stärke 25 mm)

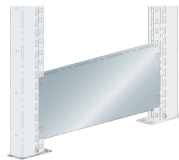
H ↑ mm	Anzahl Böden	1000 x 350 mm Fachlast 80 kg		1000 x 500 mm Fachlast 160 kg	
		Grundfeld	Anbaufeld	Grundfeld	Anbaufeld
1100	4	45.919.XXX	45.928.XXX	-	-
1450	5	45.922.XXX	45.931.XXX	-	-
1800	6	45.925.XXX	45.934.XXX	-	-
2000	6	50.300.XXX	50.301.XXX	50.302.XXX	50.303.XXX
2200	7	50.304.XXX	50.305.XXX	50.306.XXX	50.307.XXX
1100	4	45.955.XXX	45.964.XXX	-	-
1450	5	45.958.XXX	45.967.XXX	-	-
1800	6	45.961.XXX	45.970.XXX	-	-
2000	6	50.308.XXX	50.309.XXX	50.405.XXX	50.406.XXX
2200	7	50.407.XXX	50.408.XXX	50.409.XXX	50.410.XXX
2000	6	50.411.XXX	50.412.XXX	50.413.XXX	50.414.XXX
2200	7	50.415.XXX	50.416.XXX	50.417.XXX	50.418.XXX
2000	4	-	-	50.419.XXX	50.420.XXX
2200	4	-	-	50.421.XXX	50.422.XXX

1a. Regalstützenpaar Max. Feldlast 2800 kg

Bestehend aus 2 Regalstützen, 2 Fussplatten und 3 Tiefenstreben. Schlitzteilung 25 mm zum Einhängen der Bodenträger in jeder beliebigen Höhe, inklusive Verschraubungen. Ausführung: Regalstützen aus kaltgewalztem C-Profil, 40 x 75 mm, für höchste Stabilität 6-fach gekantet. Fussplatte verzinkt. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



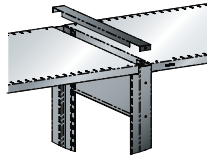
	300	350	400	500	600	800
	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 
1100	45.680.XXX	45.681.XXX	45.682.XXX	-	-	-
1450	45.683.XXX	45.684.XXX	45.685.XXX	-	-	-
1800	45.686.XXX	45.687.XXX	45.688.XXX	45.689.XXX	45.690.XXX	45.691.XXX
2000	50.000.XXX	50.001.XXX	50.002.XXX	50.003.XXX	50.004.XXX	50.005.XXX
2200	50.516.XXX	50.517.XXX	50.518.XXX	50.519.XXX	50.520.XXX	50.521.XXX
2500	50.006.XXX	50.007.XXX	50.008.XXX	50.009.XXX	50.010.XXX	50.011.XXX
3000	45.692.XXX	45.693.XXX	45.694.XXX	45.695.XXX	45.696.XXX	45.697.XXX
Masse (B x T) mm	40 x 304	40 x 354	40 x 404	40 x 504	40 x 604	40 x 804



Zusätzliche Tiefenstreben

Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 
45.510.XXX	45.511.XXX	45.512.XXX	45.513.XXX	45.514.XXX	45.515.XXX



Regalstützenabdeckung

Für den oberen Abschluss der Regalstützen. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

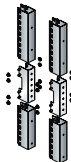
Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 
50.510.XXX	50.511.XXX	50.512.XXX	50.513.XXX	50.514.XXX	50.515.XXX



Einlegesteg

Zum Schliessen der Zwischenräume, wenn Böden auf gleicher Höhe eingestellt sind. Nicht einsetzbar bei Verwendung von Zwischenwänden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 
45.810.XXX	45.811.XXX	45.812.XXX	45.813.XXX	45.814.XXX	45.815.XXX



Aufstockvorrichtung, pro Regalstützenpaar

Für Regalhöhen bis zu 5 m, inkl. Verschraubungsmaterial. Die statischen Berechnungen der Aufstockungen übernehmen die LISTA Spezialisten. Ausführung: verzinkt.

Art.-Nr.
50.484.000

 Nivellierplatten und Bodenverankerung auf der Seite 11.



1b. Vollblech-Seitenwand Max. Feldlast 1000 kg

Standard mit Dreieck-Abkantung vorne. Schlitzteilung 25 mm, zum Einhängen der Bodenträger. Inklusive Fussplatten-Set, verzinkt.
Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



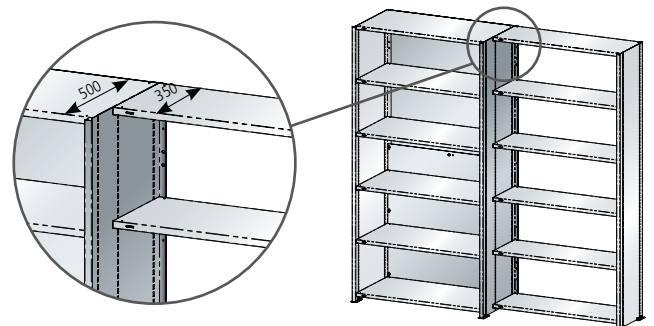
! Seitenwand mit T-Abkantung für Anbauregale mit Rückwänden.

		300	350	400	500	600	800
1100	Standard	Art.-Nr. 45.607.XXX	Art.-Nr. 45.608.XXX	Art.-Nr. 45.609.XXX	Art.-Nr. -	Art.-Nr. -	Art.-Nr. -
	T-Abkantung	45.637.XXX	45.638.XXX	45.639.XXX	-	-	-
1450	Standard	45.610.XXX	45.611.XXX	45.612.XXX	-	-	-
	T-Abkantung	45.640.XXX	45.641.XXX	45.642.XXX	-	-	-
1800	Standard	45.613.XXX	45.614.XXX	45.615.XXX	-	-	-
	T-Abkantung	45.643.XXX	45.644.XXX	45.645.XXX	-	-	-
2000	Standard	50.193.XXX	50.194.XXX	50.195.XXX	50.196.XXX	50.197.XXX	50.198.XXX
	T-Abkantung	50.534.XXX	50.535.XXX	50.536.XXX	50.537.XXX	50.538.XXX	50.539.XXX
2200	Standard	50.522.XXX	50.523.XXX	50.524.XXX	50.525.XXX	50.526.XXX	50.527.XXX
	T-Abkantung	50.540.XXX	50.541.XXX	50.542.XXX	50.543.XXX	50.544.XXX	50.545.XXX
2500	Standard	50.528.XXX	50.529.XXX	50.530.XXX	50.531.XXX	50.532.XXX	50.533.XXX
	T-Abkantung	50.546.XXX	50.547.XXX	50.548.XXX	50.549.XXX	50.550.XXX	50.024.XXX
Masse (B x T) mm		30 x 336	30 x 386	30 x 436	30 x 536	30 x 636	30 x 836

! **NEU!**
Regalhöhen 1100 mm,
1450 mm und 1800 mm für
3, 4 bzw. 5 Ordnerhöhen

! Adapterseitenwand mit T-Abkantung für die Kombination der Tiefe 350 mit 500 mm inkl. 2 Bodenträger

	500
2000	Art.-Nr. 50.032.XXX
2200	50.033.XXX
2500	50.034.XXX
Masse (B x T) mm	
30 x 536	



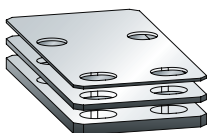
Bodenträger für zusätzliche Fachböden

Für die Adapterseitenwand mit T-Abkantung sind spezielle Bodenträger erforderlich, wenn Böden auf gleicher Höhe nebeneinander eingesetzt sind. Pro Boden sind 2 Stück erforderlich.

Art.-Nr.
10 Stück **45.739.000**

Nivellierplatten, 50 x 100 mm

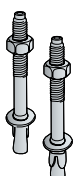
Für Höhenausgleich. Ermöglichen das präzise Ausrichten auch auf unebenen Böden. Ausführung: PVC. Farbe: Grau.



Art.-Nr.	Stärke 1 mm	Stärke 2 mm	Stärke 4 mm
	50.481.000	50.482.000	50.483.000

Bodenverankerung

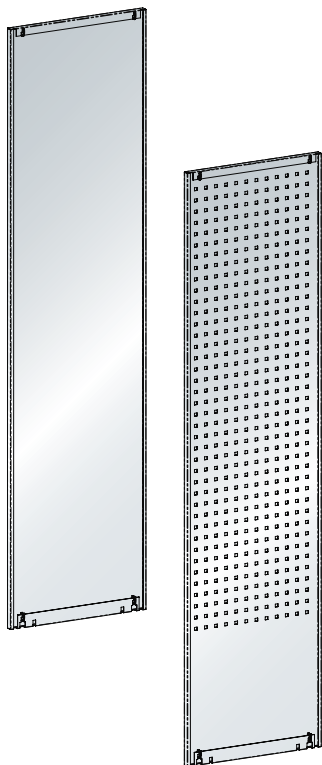
Bitte die mitgelieferte Montageanleitung beachten.
Bei Einfachregalen 2 pro Seitenwand bzw. 2 pro Regalstützenpaar.



Segmentanker Art.-Nr.
M8 x 75, pro Stück **130.555.000**

! Bitte beachten Sie die Sicherheitsvorschriften auf der Seite 8.



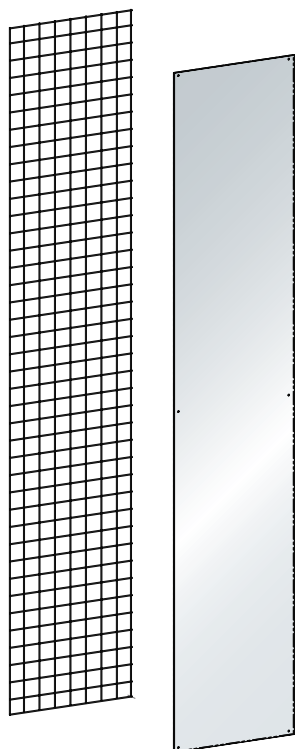


Abschlussseitenwand, glatt oder gelocht

Zusatzwand zum Abdecken der Regalstützen oder der Schlitzreihen der Vollblech-Seitenwände. Links und rechts einhängbar.
Bei Abschlusswand gelocht: 4-kant Lochung, 10 x 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken
Ausführung: Stahlblech, 2-teilig für Höhe 3000 mm (1000 + 2000 mm). Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

		300	350	400	500	600	800
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1100	glatt	45.616.XXX	45.617.XXX	45.618.XXX	-	-	-
1450	glatt	45.619.XXX	45.620.XXX	45.621.XXX	-	-	-
1800	glatt	45.622.XXX	45.623.XXX	45.624.XXX	45.646.XXX	45.647.XXX	45.648.XXX
2000	glatt	50.012.XXX	50.013.XXX	50.014.XXX	50.015.XXX	50.016.XXX	50.017.XXX
	gelocht	50.337.XXX	50.338.XXX	50.339.XXX	50.340.XXX	50.341.XXX	50.342.XXX
2200	glatt	50.331.XXX	50.332.XXX	50.333.XXX	50.334.XXX	50.335.XXX	50.336.XXX
	gelocht	50.343.XXX	50.344.XXX	50.345.XXX	50.346.XXX	50.347.XXX	50.348.XXX
2500	glatt	50.018.XXX	50.019.XXX	50.020.XXX	50.021.XXX	50.022.XXX	50.023.XXX
	gelocht	50.349.XXX	50.350.XXX	50.351.XXX	50.352.XXX	50.353.XXX	50.354.XXX
3000	glatt	45.820.XXX	45.821.XXX	45.822.XXX	45.823.XXX	45.824.XXX	45.825.XXX
	gelocht	45.826.XXX	45.827.XXX	45.828.XXX	45.829.XXX	45.830.XXX	45.831.XXX
Masse (B) mm		21	21	21	21	21	21

Weitere Abschlussseitenwände siehe S. 19, Zusatzelemente für Büro.



Gitter-Abschlusswand oder Zwischenwand (glatt) für Regalstützen

Seitliche Gitter-Abschlusswand: Die Gitter werden durch die Regalstützen und Fachböden geklemmt. Kann auch als Zwischenwand eingesetzt werden. Ausführung: Stahldraht 3.0 mm, Maschenweite 50 x 50 mm, galvanisch verzinkt, blau chromatiert nach DIN 50961.
Zwischenwand (glatt): Wird zwischen die Regalstützen gestellt und durch die Fachböden gehalten. Ausführung: Stahlblech, 2-teilig für Höhe 3000 mm (1000 + 2000 mm). Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

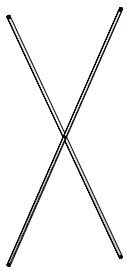
		300	350	400	500	600	800
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
2000	Gitter	50.387.000	50.388.000	50.389.000	50.390.000	50.391.000	50.392.000
	glatt	50.375.XXX	50.376.XXX	50.310.XXX	50.311.XXX	50.312.XXX	50.377.XXX
2200	Gitter	50.393.000	50.394.000	50.395.000	50.396.000	50.397.000	50.398.000
	glatt	50.378.XXX	50.379.XXX	50.380.XXX	50.381.XXX	50.382.XXX	50.383.XXX
2500	Gitter	50.399.000	50.400.000	50.401.000	50.402.000	50.403.000	50.404.000
	glatt	50.384.XXX	50.385.XXX	50.313.XXX	50.314.XXX	50.315.XXX	50.386.XXX
3000	Gitter	45.832.000	45.833.000	45.834.000	45.835.000	45.836.000	45.837.000
	glatt	45.838.XXX	45.839.XXX	45.840.XXX	45.841.XXX	45.842.XXX	45.843.XXX
Masse (B) mm		3	3	3	3	3	3

Sockelblenden

Zum Schutz vor Staub und Schmutz. Die Sockelblenden liegen auf den Fussplatten auf und werden mit den Regalstützen oder Seitenwänden durch Bodenträger eingehängt. Inkl. Befestigungsmaterial.
Ausführung: Stahlblech.
Farbe: Schwarz.

		850	1000	1300
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
25 mm		50.432.060	50.433.060	50.434.060





2 Diagonalkreuz

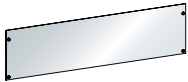
Zur Längsstabilisierung der Regale. Inklusive Verschraubungsmaterial. Ausführung: Stahl, verzinkt.

Anordnung der Diagonalkreuze:

Bei jedem Grundregal und für jedes 3. Anbauregal ist ein zusätzliches Diagonalkreuz nötig.

Diagonalkreuz	Art.-Nr.
Für Höhe 1100–1450 mm	45.655.000
Für Höhe 1800–2500 mm	50.026.000
Für Höhe 3000 mm	45.844.000

oder...



Längsverbände

Anstelle der Diagonalkreuze können Längsverbände (oben und unten) für beidseitige Bedienbarkeit eingesetzt werden.

Inkl. Verschraubungsmaterial.

Ausführung: Stahlblech.

Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

oder...

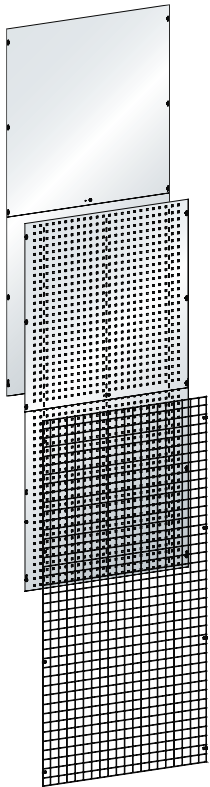
Rückwände, glatt oder gelocht

Die rückseitige Abdeckung der Regalfelder wirkt gleichzeitig auch als Längsstabilisierung der Regale und wird mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt.

Bei Rückwand gelocht: Ausführung: 4-kant Lochung, 10 × 10 mm und Teilung 38 mm, für die Aufnahme von Lochplattenhaken.

Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: 2-teilig, Stahlblech.

Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



Gitter-Rückwand

Rückseitige Gitter-Füllung der Regalfelder. Die Gitter-Rückwände werden mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt.

Inklusive Befestigungsmaterial.

Ausführung: Stahldraht 3.0 mm.

Maschenweite 50 × 50 mm, galvanisch verzinkt, blau chromatiert nach DIN 50961.

! Zur Längsstabilisierung der Regale müssen zusätzlich zur Gitter-Rückwand Diagonalkreuze oder Längsverbände eingesetzt werden.

! **Rückwandkoppler** zwingend erforderlich für alle Rückwände in Kombination mit Regalstützen. Grundfeld: 2 × Breite 80 mm und für jedes Anbaufeld je 1 × Breite 120 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



B →	850			1000			1300		
	Ausführung	Art.-Nr.		Art.-Nr.		Art.-Nr.			
	für Regalstützen pro Paar, Höhe 185 mm	50.319.XXX		50.320.XXX		50.321.XXX			
	für Vollblech-Seitenwand pro Paar, Höhe 185 mm	50.322.XXX		50.323.XXX		50.324.XXX			

B →	H ↑	850			1000			1300		
		Art.-Nr.		Art.-Nr.		Art.-Nr.				
1100	glatt	45.600.XXX		45.601.XXX		-				
1450	glatt	45.602.XXX		45.603.XXX		-				
1800	glatt	45.604.XXX		45.605.XXX		45.606.XXX				
	glatt	50.355.XXX		50.027.XXX		50.029.XXX				
2000	gelocht	50.360.XXX		50.361.XXX		50.362.XXX				
	Gitter	50.423.000		50.424.000		50.425.000				
2200	glatt	50.356.XXX		50.357.XXX		50.358.XXX				
	gelocht	50.363.XXX		50.364.XXX		50.365.XXX				
2500	Gitter	50.426.000		50.427.000		50.428.000				
	glatt	50.359.XXX		50.028.XXX		50.030.XXX				
3000	gelocht	50.366.XXX		50.367.XXX		50.368.XXX				
	Gitter	50.429.000		50.430.000		50.431.000				
	glatt	45.845.XXX		45.846.XXX		45.847.XXX				
	gelocht	45.848.XXX		45.849.XXX		45.850.XXX				
	Gitter	45.851.000		45.852.000		45.853.000				

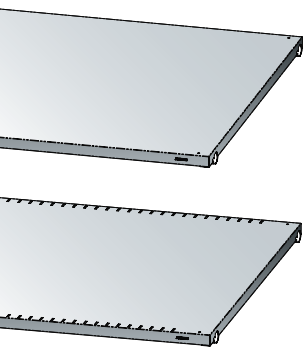
B →	H ↑	80		120	
		Art.-Nr.		Art.-Nr.	
1100		45.649.XXX		45.650.XXX	
1450		45.651.XXX		45.652.XXX	
1800		45.653.XXX		45.654.XXX	
2000		50.369.XXX		50.370.XXX	
2200		50.371.XXX		50.372.XXX	
2500		50.373.XXX		50.374.XXX	
3000		45.854.XXX		45.855.XXX	












Universalregal L1006 | Einzelteile

3 Fachböden glatt oder geschlitzt Max. Fachlast 80, 160, 220, 280 und 400 kg





Inklusive Bodenträger. Bodenstärke 25 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



		T 	300	350	400	500	600	800
B 	Fachlast 		Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 
850	80	glatt	50.035.XXX	50.036.XXX	50.038.XXX	-	-	-
		geschlitzt	50.080.XXX	50.081.XXX	50.083.XXX			
	160	glatt	55.737.XXX	50.037.XXX	50.039.XXX	50.041.XXX	50.044.XXX	50.047.XXX
		geschlitzt	55.738.XXX	50.082.XXX	50.084.XXX	50.086.XXX	50.089.XXX	50.092.XXX
	220	glatt	-	-	50.040.XXX	50.042.XXX	50.045.XXX	50.048.XXX
		geschlitzt			50.085.XXX	50.087.XXX	50.090.XXX	50.096.XXX
280	glatt	-	-	-	50.043.XXX	50.046.XXX	50.049.XXX	
	geschlitzt				50.088.XXX	50.091.XXX	50.097.XXX	
1000	80	glatt	50.050.XXX	50.051.XXX	50.053.XXX	-	-	-
		geschlitzt	50.098.XXX	50.164.XXX	50.166.XXX			
	160	glatt	55.739.XXX	50.052.XXX	50.054.XXX	50.056.XXX	50.059.XXX	50.062.XXX
		geschlitzt	55.741.XXX	50.165.XXX	50.167.XXX	50.169.XXX	50.172.XXX	50.175.XXX
	220	glatt	-	-	50.055.XXX	50.057.XXX	50.060.XXX	50.063.XXX
		geschlitzt			50.168.XXX	50.170.XXX	50.173.XXX	50.176.XXX
280	glatt	-	-	-	50.058.XXX	50.061.XXX	50.064.XXX	
	geschlitzt				50.171.XXX	50.174.XXX	50.177.XXX	
1300	400	glatt	-	-	-	45.550.XXX	45.551.XXX	45.552.XXX
		geschlitzt				45.556.XXX	45.557.XXX	45.558.XXX
	80	glatt	50.065.XXX	50.066.XXX	50.068.XXX	-	-	-
		geschlitzt	50.178.XXX	50.179.XXX	50.181.XXX			
	160	glatt	55.746.XXX	50.067.XXX	50.069.XXX	50.071.XXX	50.074.XXX	50.077.XXX
		geschlitzt	55.747.XXX	50.180.XXX	50.182.XXX	50.184.XXX	50.187.XXX	50.190.XXX
220	glatt	-	-	50.070.XXX	50.072.XXX	50.075.XXX	50.078.XXX	
	geschlitzt			50.183.XXX	50.185.XXX	50.188.XXX	50.191.XXX	
280	glatt	-	-	-	50.073.XXX	50.076.XXX	50.079.XXX	
	geschlitzt				50.186.XXX	50.189.XXX	50.192.XXX	

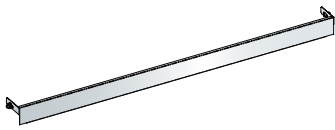
Zusätzliche Verstärkungsprofile

Zur nachträglichen Erhöhung der Fachlast. Die Verstärkungsprofile werden in die seitlichen Kantungen der Fachböden eingerastet. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

B 	850	1000	1300
Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	Art.-Nr. 	
50.438.XXX	50.439.XXX	50.440.XXX	

! **Tiefe 350 mm:** max. 1 Verstärkungsprofil
Tiefe 400 mm: max. 2 Verstärkungsprofile
Tiefe 500 mm: mind. 1 Verstärkungsprofil und max. 3 Verstärkungsprofile





Anschlagleisten für Schrägfachböden

Die Anschlagleisten können vorne und hinten mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt werden. Die Fachböden und Anschlagleisten können auch schräg eingehängt werden. Ideal für Material- und Teile-Bereitstellung nach dem FIFO Prinzip.
Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

B →	850	1000	1300
	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
für 3a	50.316.XXX	50.317.XXX	50.318.XXX

max. Neigungswinkel der Fachböden:

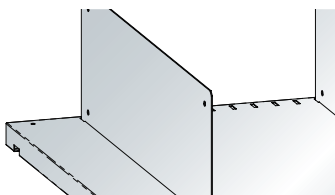
Tiefe 300 = 33°, 350 = 29°, 400 = 28°, 500 = 25°, 600 = 23°, 800 = 20°



Fachbodenbeschriftung

Selbstklebende Kunststoff-Beschriftungsleisten mit aufklappbarem Sichtfenster inklusive Etiketten. Breite x Höhe, 210 x 22 mm.

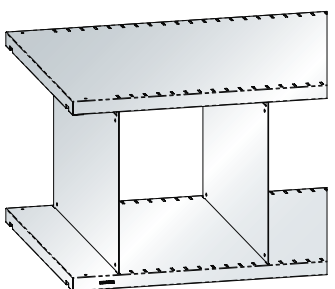
Verkaufseinheiten	Art.-Nr.
10 Stück	18.931.000



Trennwände

Zur Unterteilung von geschlitzten Fachböden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt. **Verkaufseinheit: 10 Stk.**

H ↑	T ↗	300	350	400	500	600	800
100		Art.-Nr. 50.103.XXX	Art.-Nr. 50.106.XXX	Art.-Nr. 50.109.XXX	Art.-Nr. 50.112.XXX	Art.-Nr. 50.115.XXX	Art.-Nr. 50.118.XXX
150		50.104.XXX	50.107.XXX	50.110.XXX	50.113.XXX	50.116.XXX	50.119.XXX
200		50.105.XXX	50.108.XXX	50.111.XXX	50.114.XXX	50.117.XXX	50.120.XXX



Fachtrennwände

Zur Unterteilung von geschlitzten Fachböden. Die Höhe der Fachtrennwände, oben und unten gesteckt, ist von der Fachbodendistanz abhängig. Fachbodenabstand im Licht = Höhe der Fachtrennwände.

Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt. **Verkaufseinheit: 10 Stk.**

H ↑	T ↗	300	350	400	500	600	800
250		Art.-Nr. 50.121.XXX	Art.-Nr. 50.126.XXX	Art.-Nr. 50.131.XXX	Art.-Nr. 50.136.XXX	Art.-Nr. 50.141.XXX	Art.-Nr. 50.146.XXX
300		50.122.XXX	50.127.XXX	50.132.XXX	50.137.XXX	50.142.XXX	50.147.XXX
325		50.123.XXX	50.128.XXX	50.133.XXX	50.138.XXX	50.143.XXX	50.148.XXX
350		50.124.XXX	50.129.XXX	50.134.XXX	50.139.XXX	50.144.XXX	50.149.XXX
400		50.125.XXX	50.130.XXX	50.135.XXX	50.140.XXX	50.145.XXX	50.150.XXX



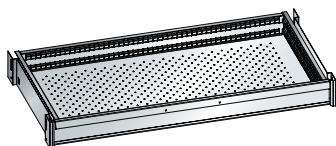
4. Schüttleiste

Zur Lagerung von Schüttgut und Kleinteilen. Wird mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt. Inklusive Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



H ↑
75

B →	850	1000	1300
Art.-Nr.	50.435.XXX	50.436.XXX	50.437.XXX



Schubladen

Leichtgängige Schubladen mit Vollauszug für die optimale Lagerung von Kleinteilen und Werkzeugen. Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

H ↑
75

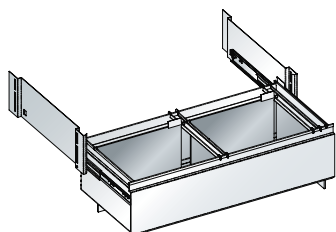
B → T ↗	1000 × 350	1000 × 500
Art.-Nr.	55.165.XXX	55.172.XXX
100	55.166.XXX	55.173.XXX
150	55.167.XXX	55.174.XXX
LISTA Einheiten	54 × 18 E	54 × 27 E
Schubladennutzgrösse (B × T mm)	918 × 306	918 × 459



Auffangwannen

Kann lose auf die Fachböden mit der Fachbodenbreite 1000 mm gestellt werden. Auch herausnehmbar beim Einsatz von Flügeltüren. Ausführung: Höhe 100 mm, Chromstahl. Materialstärke: 2 mm. Flüssigkeitsdicht verschweisst. Ausführung nach WHG § 19/StawaR. Die Auffangwanne ist dichtungsgeprüft mit entsprechendem Typenschild sowie mit Prüfbescheinigung.

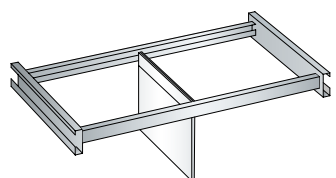
T ↗	300	350	400	500	600	800
B →	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1000	53.823.000	53.828.000	53.824.000	53.825.000	53.826.000	53.827.000
Fassungsvolumen Liter	26	32	36	45	54	72



Hängemappenauszug

Passend für Hängemappen A4. Max. Tragkraft 50 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

T ↗	B →	850	1000	1300
350	Art.-Nr.	50.441.XXX	50.444.XXX	50.446.XXX
400	Art.-Nr.	50.442.XXX	50.445.XXX	50.447.XXX
500	Art.-Nr.	50.443.XXX	50.156.XXX	50.448.XXX

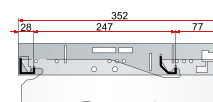


Lateral Profile

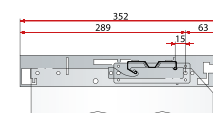
C700.16 Für Ablagesystem: Vetro-Lateral-Mappe A4 quer (985 × 450 A4 quer und Folio)

C700.17 Für Ablagesystem: Datox-EDV Matten, Monopendexmappen, ELBA-Pendeltaschen 91460, Leitz-Hängemappen, Eichner-Hängemappen. Ausführung: Stahlblech. Farbe: Grau, NCS S 2502-R. Inkl. Befestigungsmaterial.

T ↗	B →	850	1000	1300
Ausführung	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
350	C700.16	35.143.000	32.559.000	50.154.000
	C700.17	35.149.000	32.581.000	50.157.000
500	C700.16	35.147.000	32.578.000	50.155.000
	C700.17	35.153.000	32.599.000	50.158.000



C700.16



C700.17



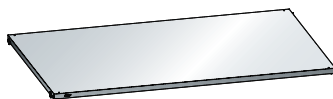


Mitteltrennwand

Zur vertikalen Unterteilung kompletter Regalfelder der Tiefe 500 mm. Die Mitteltrennwand wird durch die Fachböden fixiert. Breite 30 mm. Höhe Mitteltrennwand = Regalhöhe - 25 mm. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

	H ↑	2000	2200	2500
T ↗		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
500		50.328.XXX	50.329.XXX	50.330.XXX

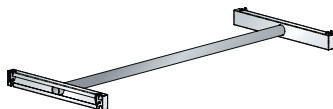
! Der oberste Fachboden ist durchgehend über die komplette Regalfeldbreite zu wählen. Die weitere Bestückung der Regalfelder erfolgt mit Fachböden für Mitteltrennwand.



Fachböden glatt für Mitteltrennwand

Inklusive Bodenträger. Bodenstärke 25 mm. Fachlast 80 kg. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

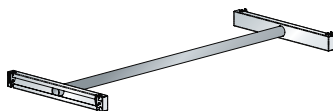
	B →	425	500	650
T ↗		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
500		50.325.XXX	50.326.XXX	50.327.XXX



Kleiderstange für Mitteltrennwand

Das Einhängen der Kleiderstange erfolgt mittels Traversenblechen und Bodenträgern. Ausführung: Stange aus Aluminium eloxiert, Ø 27 mm, Traversen aus Stahlblech. Tragkraft 50 kg. Farbe der Traversen: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

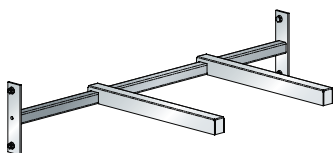
	B →	425	500	650
T ↗		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
500		50.495.XXX	50.496.XXX	50.497.XXX



Kleiderstange

Das Einhängen der Kleiderstange erfolgt mittels Traversenblechen und Bodenträgern. Ausführung: Stange aus Aluminium eloxiert, Ø 27 mm, Traversen aus Stahlblech. Tragkraft 50 kg. Farbe der Traversen: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

	B →	850	1000	1300
T ↗		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
400		50.498.XXX	50.502.XXX	50.506.XXX
500		50.499.XXX	50.503.XXX	50.507.XXX
600		50.500.XXX	50.504.XXX	50.508.XXX
800		50.501.XXX	50.505.XXX	50.509.XXX



Organisationsschiene

Für die Senkrechtlagerung, Fachteilung und zur Lagerung diverser Materialien in Ringform (Kabel, Keilriemen, Schläuche). Die Quertraverse wird mit den Regalstützen oder Seitenwänden verschraubt. Tragkraft 50 kg. Die Konsole wird mit der Traverse verschraubt. Inkl. Befestigungsmaterial. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

Quertraversen

	B →	850	1000	1300
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
		50.486.XXX	50.487.XXX	50.488.XXX



Konsolen

	T ↗	300	350	400	500	600	800
		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
		50.489.XXX	50.490.XXX	50.491.XXX	50.492.XXX	50.493.XXX	50.494.XXX



5 Flügeltüren

Zweiflügelig mit 2-Punkt-Stangen-Verschluss mit Aussparung für Klappschloss (muss separat bestellt werden). Die Flügeltüren können auch nachträglich an jedes Regal montiert werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.
Regaltiefe mit Flügeltür = Regaltiefe Seitenwand / Regalstützenpaar + 30 mm



H ↑	Regalstützen			Seitenwand		
	850	1000	1300	850	1000	1300
1100	Art.-Nr. -	Art.-Nr. -	Art.-Nr. -	Art.-Nr. 45.631.XXX	Art.-Nr. 45.632.XXX	Art.-Nr. -
1450	-	-	-	45.633.XXX	45.634.XXX	-
1800	-	-	-	45.635.XXX	45.636.XXX	-
2000	50.472.XXX	50.473.XXX	50.474.XXX	50.467.XXX	50.160.XXX	50.162.XXX
2200	50.475.XXX	50.476.XXX	50.477.XXX	50.468.XXX	50.469.XXX	50.470.XXX
2500	50.478.XXX	50.479.XXX	50.480.XXX	50.471.XXX	50.161.XXX	50.163.XXX

Abdeckprofil für Flügeltüren mit Stützen

Grundfeld: 2 x Abdeckprofil und für jedes Anbaufeld je 1 x Abdeckprofil.
 Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.

H ↑	2000	2200	2500
Art.-Nr.	45.740.XXX	45.741.XXX	45.742.XXX

! **Abdeckprofil zu Flügeltüren**
 zwingend erforderlich für alle Flügeltüren in Kombination mit Regalstützen.

+ Klappschloss

KEY Lock verschiedenschliessend	49.060.000
CODE Lock	49.085.000
RFID Lock	49.086.000



+ Klappschloss Abdeckung (optional)

Hintere Abdeckung des Klappschlusses für verbesserte Optik. **45.864.XXX**
 Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte.



Schiebetüren

Mit einem Schiebetürvorbau werden jeweils 2 Regalfelder verschlossen. Auf Rollen leicht und geräuscharm laufend: In Lauf- und Führungsschiene, die unten bzw. oben an den Regalstützen bzw. Seitenwänden befestigt werden. Abschliessbar mit Drehdruck-Zylinderschloss. Das Schloss muss separat bestellt werden. Die Türen lassen sich soweit öffnen, dass jeweils ein ganzes Regalfeld frei wird. Die Schiebetüren können auch nachträglich angebaut werden. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte, **verzinkt nicht erhältlich**.
Regaltiefe mit Schiebetür = Regaltiefe Seitenwand / Regalstützenpaar + 105 mm

H ↑	Regalstützen			Seitenwand		
	2 x 850	2 x 1000	2 x 1300	2 x 850	2 x 1000	2 x 1300
2000	Art.-Nr. 50.458.XXX	Art.-Nr. 50.459.XXX	Art.-Nr. 50.460.XXX	Art.-Nr. 50.449.XXX	Art.-Nr. 50.450.XXX	Art.-Nr. 50.451.XXX
2200	50.461.XXX	50.462.XXX	50.463.XXX	50.452.XXX	50.453.XXX	50.454.XXX
2500	50.464.XXX	50.465.XXX	50.466.XXX	50.455.XXX	50.456.XXX	50.457.XXX

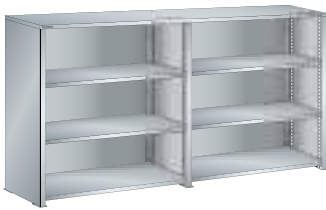
+ Drehdruck-Zylinderschloss

KEY Lock verschiedenschliessend	55.438.000
---	------------



6. Zusatzelemente für «Büro»

Sideboard



Ausstattung: Wahlweise mit Multiplex oder Kunstharz Abdeckplatte. Die Abdeckplatten werden mittels einhängbaren Befestigungswinkeln verschraubt. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial. Seitenwände, Abschlussseitenwände (rechts und links) für die Abdeckung der Schlitzreihen und für einen bündigen Abschluss mit der vorderen Dreieck-Abkantung, Rückwand für die hintere Abdeckung der Regalfelder und als Längsstabilisierung. Ausführung: Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.

				B →		1000	2 × 1000
T ↗	H ↑	Anzahl Böden	Fachlast (kg)		Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
350	1100	3	80	Multiplex	45.975.XXX	45.976.XXX	45.977.XXX
				Kunstharz	45.977.XXX	45.978.XXX	45.978.XXX
	1450	4	80	Multiplex	45.979.XXX	45.980.XXX	45.981.XXX
				Kunstharz	45.981.XXX	45.982.XXX	45.982.XXX
400	1100	3	80	Multiplex	45.983.XXX	45.984.XXX	45.985.XXX
				Kunstharz	45.985.XXX	45.986.XXX	45.986.XXX
	1450	4	80	Multiplex	45.987.XXX	45.988.XXX	45.989.XXX
				Kunstharz	45.989.XXX	45.990.XXX	45.990.XXX



Abdeckplatte kunstharzbeschichtet, Stärke 22 mm

Oberfläche und Kanten Lichtgrau, NCS S 1500-N, Dekor-Spanplatte (Güteklasse E1), mit beidseitiger Melamin-Beschichtung (gefertigt nach Norm EN 14322). Allseitig mit 2 mm starken Kunststoffkanten. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.



Abdeckplatte Multiplex, Stärke 30 mm

Aus gedämpften Buchenfurnieren mehrschichtig wasserfest verleimt (DIN 68 705), Kanten gebrochen, Oberfläche geschliffen, geölt und gewachst. Die Platte ist spritzwasserfest, schmutzabweisend und weitgehend unempfindlich gegen Öl und Fett. Inkl. Bohrungen und Befestigungsmaterial.

Abschlussseitenwände

Zusatzwände (links und rechts) zum Abdecken der Schlitzreihen der Seitenwände und für einen bündigen Abschluss mit der vorderen Dreieck-Abkantung der Seitenwände. Links und rechts einhängbar. Ausführung: Breite 21 mm, Stahlblech. Farbe: gemäss Farbkarte oder verzinkt.



		H ↑		1100	1450	1800	2000
T ↗	Ausführung	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
350	pro Paar	45.890.XXX	45.891.XXX	45.892.XXX	45.893.XXX	45.894.XXX	45.895.XXX
400	pro Paar	45.894.XXX	45.895.XXX	45.896.XXX	45.897.XXX	45.898.XXX	45.899.XXX



