

# Fachbodenregal starex

## Das perfekte Allzweck-Regal



**schnell und einfach montiert**

**äusserst stabil und belastbar**

**nach Ihrem Wunsch zusammengestellt**

**äusserst preisgünstig**

**qualitativ hochwertige Ausführung**

## Offen mit Kreuzverstrebung



## mit Fronttür



## mit Seiten- & Rückwänden



## Verschiedene Unterteilungssysteme

### Fitting



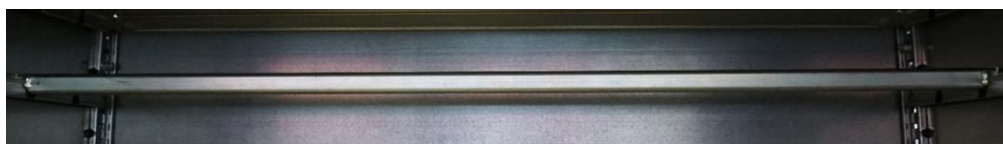
### Ordnerhalter



### Steckwände



### Kleiderstange

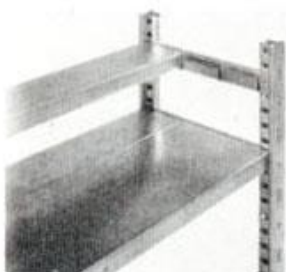


## Produkt-Informationen zu starex-Lagerregalen



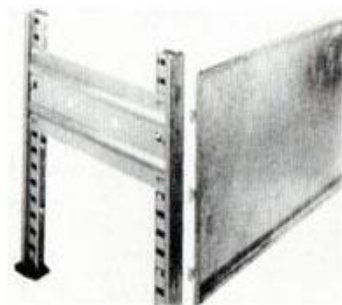
**starex-Pfeiler:** Bestehend aus einem T-förmig, 8fach abgekanteten, Hohlprofil mit beidseitig Symmetrischer Lochstanzung zum Einstecken der Tablarträger, Verstärkungsträger und Stabilisierungsplatten. Norm-Höhen: 2000, 2500, 3000 und 4000mm.

**starex-Tablarträger:** Norm-Tiefe: 200, 300, 400, 500, 600, 700 und 800mm. Zum Einstecken in die Pfeiler. Zusammen mit den ebenfalls steckbaren Stabilisierungsplatten und Kunststoff-Füssen ergeben sich die Ständerahmen komplett montiert.



**starex-Metalltable:** Gefertigt aus Stahlblech, dreifach abgekantet, Randhöhe 30mm

Tablar-Aussenlänge	Abteil-Länge
532	Die Tablar-Aussenlänge
678	sowie der Abstand
829	von Mitte 1. Pfeiler
978	bis Mitte 2. Pfeiler
1127	ergibt die Abteil-Länge
1278	

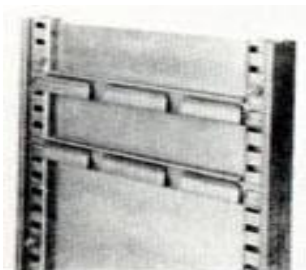


### Formel zur Berechnung der starex-Gestell-Gesamtlänge:

Das Vielfache der Abteil-Länge + 50mm ergeben die Gesamtabmessung.  
Berechnungsbeispiel: 4 Abteil-Längen à 1005 = 4020 + 50 = 4070 mm Gesamtlänge

### starex-Rückwände:

Aus Stahlblech, oben und unten zweifach abgekantet, mit seitlichen Einhängelaschen, Sicherung durch Halteclips aus Kunststoff. Norm-Höhen 400 und 500 mm.

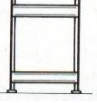
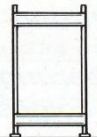
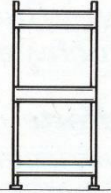
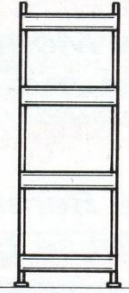
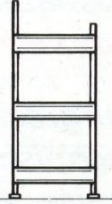


**starex-Seitenwände:** Ein einfaches Stahlblech, das zwischen die Pfeiler geschoben wird, bildet die Seiten- oder Zwischenwand.



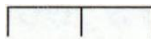
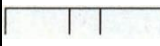



Norm-Tiefen: 200, 300, 400, 500, 600, 700 und 800 mm.  
Norm-Höhen: 2000, 2500, 3000 und 4000 mm.

**starex-Kreuzverstrebung:** Aus 2 Flachstahlprofilen an den Enden geschlitzt. Für die Längsstabilisierung der Gestelle benötigen Sie jeweils pro 4 Abteile 1 Kreuzverstrebung, falls keine Rückwände eingesetzt werden.

### Preise für starex-Ständerrahmen komplett inkl. Stabilisierungsplatten und Füßen, unmontiert, verzinkt

















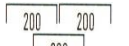

TYP	A	B	C	D	S
Höhe	2000	2500	3000	4000	Nach Ihren Angaben
					
Tiefe	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt
220	28.00	33.60	41.50	53.40	Höhe nach Ihren Erfordernissen Preise = nächste Normalhöhe + 20% Verschnittzuschlag
320	30.60	36.20	45.40	58.60	
420	32.20	37.80	47.80	61.60	
520	34.20	39.80	50.80	65.80	
620	36.20	42.00	54.10	70.20	
720	37.80	43.40	56.20	73.00	
820	40.60	46.40	60.40	78.60	

### Preise für starex-Metalltablare verzinkt inkl. Tablarträger, unmontiert

Tiefe	200	300	400	500	600	700	800
							
Länge	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt
550	8.60	13.20	16.00	20.60	23.60	28.40	31.20
700	9.20	14.20	17.20	22.50	25.40	30.90	33.60
850	10.30	16.50	19.40	25.60	28.70	35.10	38.00
1000	11.10	17.80	21.00	27.70	31.10	38.00	41.20
1150	12.40	20.20	23.60	31.40	35.00	43.00	46.40
1300	13.60	21.90	26.00	34.30	38.60	47.10	51.20

### Tragkraft-Tabelle für starex-Metalltablare

Maximale Tragkraft pro Tablarlänge 1000mm, bei gleichmässig verteilter Last, einer mittleren Durchbiegung von 3mm unter Höchstlast. Für kürzere oder längere Tablare vergrössert bzw. vermindert sich die Tragkraft prozentual entsprechend.

Zusammenstellung starex-Tablare	Totaltiefe	Tragkraft in kg	Zusammenstellung starex-Tablare	Totaltiefe	Tragkraft in kg	In kg mit Verstärkungsträger	Zusammenstellung starex-Tablare	Totaltiefe	Tragkraft in kg	In kg mit Verstärkungsträger
	100	80		400	190			600	240	370
	200	90		400	270			600	270	400
	200	160		500	220	320		600	350	480
	300	160		500	280	380		700	150	300
	300	200		500	300	400		700	170	320
	400	160		600	220	350		800	120	200



## Preisbeispiele für starex-Regal-Systeme verzinkt

Abmessungen: Länge 1000, Höhe 2000, Tiefe 400 mm, für alle nachstehenden Beispiele gültig



**Grundelement mit:**  
2 Ständerrahmen Typ A  
4 Tablareinheiten inkl. Träger

**Preis nur** CHF 148.60



**Anbauelement mit**  
1 Ständerrahmen Typ A  
4 Tablareinheiten inkl. Träger

**Preis** CHF 116.30



**Grundelement mit:**  
2 Ständerrahmen Typ A  
5 Tablareinheiten inkl. Träger

**Preis** CHF 169.60



**Anbauelement mit:**  
1 Ständerrahmen Typ A  
5 Tablareinheiten inkl. Träger

**Preis** CHF 137.30



**Grundelement mit:**  
2 Ständerrahmen Typ A  
6 Tablareinheiten inkl. Träger

**Preis** CHF 190.60



**Anbauelement mit:**  
1 Ständerrahmen Typ A  
6 Tablareinheiten inkl. Träger

**Preis** CHF 158.30



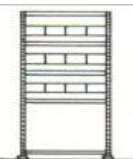
**Grundelement mit:**  
2 Ständerrahmen Typ A  
mit Seiten- und Rückwänden  
5 Tablareinheiten inkl. Träger  
Ausbau Vollwandgestell

**Preis** CHF 270.10



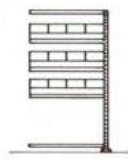
**Anbauelement mit:**  
1 Ständerrahmen Typ A  
mit Seiten- und Rückwänden  
5 Tablareinheiten inkl. Träger  
Ausbau Vollwandgestell

**Preis** CHF 226.55



**Grundelement mit:**  
2 Ständerrahmen Typ A  
5 Tablareinheiten inkl. Träger, davon  
3 Tablareinheiten mit Fittingausrüstung  
9 Separationen Fitting

**Preis** CHF 266.50



**Anbauelement mit:**  
1 Ständerrahmen Typ A  
5 Tablareinheiten inkl. Träger, davon  
3 Tablareinheiten mit Fittingausrüstung  
9 Separationen Fitting

**Preis** CHF 272.00



**Grundelement mit:**  
2 Ständerrahmen Typ A  
6 Tablareinheiten inkl. Träger  
Ausbau Vollwandgestell mit  
3 Tablareinheiten Fittingausrüstung  
2 Tablareinheiten geschlitzt mit 3  
Steckwänden

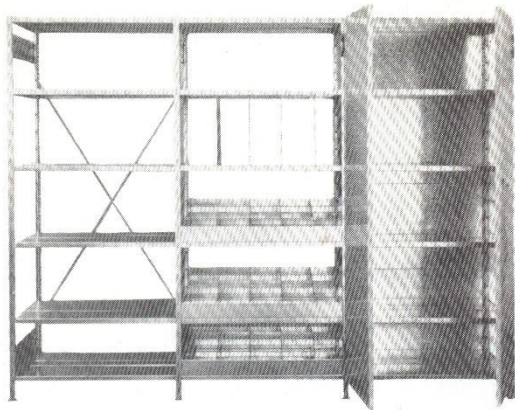
**Preis** CHF 468.50



**Anbauelement mit:**  
1 Ständerrahmen Typ A  
6 Tablareinheiten inkl. Träger  
Ausbau Vollwandgestell mit  
3 Tablareinheiten Fittingausrüstung  
2 Tablareinheiten geschlitzt mit 3  
Steckwänden

**Preis** CHF 407.70

**Option:** Für jeweils 4 Abteile ist 1 Kreuzverstrebung oder 1 Rückwand erforderlich, damit die Gestell-Längsstabilisierung gewährleistet ist.



## Preisbeispiel starex-Kombiregal

Tragkraft: 220 kg pro Tablareinheit

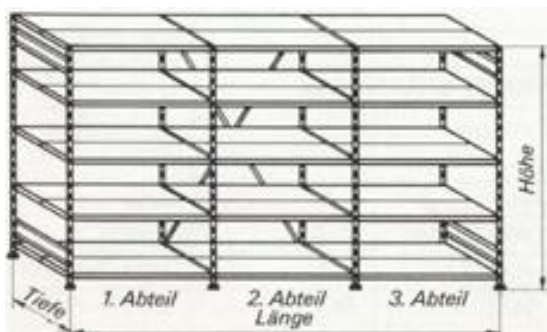
Gesamtabmessung: Länge 3070, Höhe 2000, Tiefe 520

eingeteilt in 3 Abteile à 1000 mm, davon 1. Abteil «Normaltablare»;

2. Abteil «Steckwände/Fitting/Seitenwand-Kombination» 3. Abteil

Vollwandgestell mit Abschlusstüren bestehend aus:

	mm	à CHF	CHF
4 Ständerrahmen Typ A	2000 x 520	34.20	136.80
16 Metalltablare inkl. Träger	1000 x 500	27.70	443.20
2 Metalltablare geschlitzt	1000 x 500	38.80	77.60
3 Rückwände komplett inkl. 2 Halteclips	1000 x 500	26.20	78.60
1 Rückwand komplet inkl. 2 Halteclips	1000 x 400	23.00	23.00
3 Seitenwände komplett	2000 x 500	35.60	106.80
4 Steckwände, Tablarabstand	400 x 500	11.20	44.80
3 Frontbleche Fitting	1000 x 80	15.10	45.30
3 Rückwände Fitting	1000 x 200	17.20	51.60
12 Separationen Fitting	500	5.10	61.20
1 Abschlusstüre komplett, 2flügelig +Schloss	2000 x 1000	331.00	331.00
1 Kreuzverstrebung		15.00	15.00
<b>Anlage</b>		<b>Total</b>	<b><u>1414.90</u></b>



## Preisbeispiel starex-Standardregal

Tragfähigkeit: 160kg pro Tablar

Gesamtabmessungen: Länge 3070, Höhe 2000, Tiefe 420mm.

Eingeteilt in 3 Abteile à 1000mm mit je 5 Metalltablaren.

Bestehend aus:

	mm	à CHF	CHF
4 Ständerrahmen Typ A komplett inkl. Füsse aus Kunststoff	2000 x 420	32.30	129.20
15 Metalltablareinheiten Inkl. Tablarträger	1000 x 400	21.00	315.00
1 Kreuzverstrebung komplett		15.00	15.00
<b>Anlage</b>		<b>Total</b>	<b><u>459.20</u></b>