# ZARGES Systemregal Eine Lösung mit unendlichen Möglichkeiten.

Das flexible System lässt sich einfach an alle Anforderungen anpassen. Durch die Modulbauweise können alle Komponenten mit den anderen ZARGES Systemen kombiniert werden – für noch effizientere und nachhaltige Versorgungs- und Lagerungslogistik.





Regalsysteme für Krankenhausapotheke



Sterilgutlagerung



Kanban-Lagerungssystem



Sichere Lagerung



Universelle Regalsystem mit ISO-Norm Module



### ZARGES Systemregal

ZARGES Kommissionierregale sind universell einsetzbar und können durch verschiedene Module und Modulkörbe individuell zusammengestellt und konfiguriert werden. Durch die offene Bauweise ist das Regal einfach zu reinigen.



### Modulare Bauweise

Höchst flexibel durch Modular-Bauweise: Die Basiseinheit kann durch zahllose Anbaueinheiten ergänzt werden – selbstverständlich auch nachträglich.







Werkzeuglose Montage und Erweiterung durch einfach klipsbaren Adapterstücke und Längsverbinder

### Etikettierung



Etikettenhalter für Längsverbinder



Etikettenhalter für Fachboden



Etikettenhalter für Regalsegmente

#### Individualität



Optional mit Rollensatz

Flexibilität

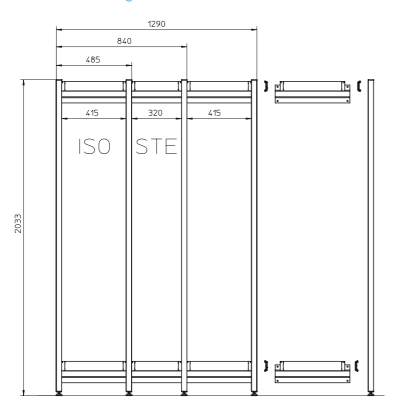


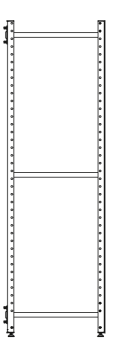
Individualität durch farbige Frontleisten

Standard: Blau RAL 5024

Optional: Weißalu RAL 9006, Rot RAL 3020 Gelb RAL 1016, Grün RAL 6018

### Aufbaumöglichkeiten Standardregal für ISO-Norm-Module





### Regalkomponenten (Tiefe: 600 mm)

Bestell-	Bezeichnung		Anzahl d	Für jede weitere		
Nr.		1	2	3	4	Anbaureihe
31010776	Regalsegment 2000 × 600 mm Alu in Blau	2	3	4	5	1
31010795	Längsverbinder 415 mm	2	4	6	8	2
31010836	Längsprofil hinten 415 mm	2	4	6	8	2
31011716	Verbindungselementesatz	1	2	3	4	1
46270	Einschubschienen, 600 mm(T), Geradeeinbau, Alu-elox	-	-	-	-	-
46271	Einschubschienen, 620 mm(T), Schrägeinbau, Alu-elox	-	-	-	-	-

Einschubschienen separat zu bestellen

### Regalkomponenten (Tiefe: 400 mm)

Bestell-	Bezeichnung		Anzahl d	Für jede weitere		
Nr.		1	2	3	4	Anbaureihe
31011337	Regalsegment 2000 × 400 mm Alu in Blau		3	4	5	1
31011281	1 Längsverbinder 615 mm		4	6	8	2
31011349	Längsprofil hinten 615 mm	2	4	6	8	2
31011716	6 Verbindungselementesatz		2	3	4	1
46272	Einschubschienen, 400 mm(T), Geradeeinbau, Alu-elox		-	-	-	-
46273	Einschubschienen, 420 mm(T), Schrägeinbau, Alu-elox		-	-	-	-

Einschubschienen separat zu bestellen.

### Regalkomponenten Sterilguteinheiten STE (Tiefe: 600 mm)

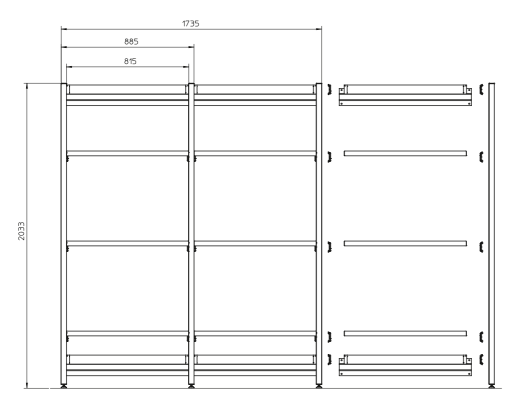
Bestell-	Bezeichnung		Anzahl d	Für jede weitere		
Nr.		1	2	3	4	Anbaureihe
31010776	Regalsegment 2000 × 400 mm Alu in Blau	2	3	4	5	1
31011774	Längsverbinder 320 mm	2	4	6	8	2
31011863	Längsprofil hinten 320 mm	2	4	6	8	2
31011716	Verbindungselementesatz	1	2	3	4	1
31011709	Einschubschiene einhängbar für Sterilcontainer	-	-	-	-	-

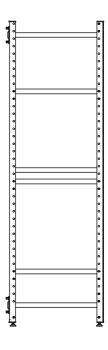
Einschubschiene einhängbar für Sterilcontainer separat zu bestellen.

## Zubehör Standardregal für ISO-Norm-Module

Bestell-Nr.	Bezeichnung
31010947	Fachboden ISO 400 × 600
31011697	Teleskopschienen für Ragal, links 600 mm
31011698	Teleskopschienen für Ragal, rechts 600 mm
31011699	Teleskopschienen für Ragal, links 400 mm
31011700	Teleskopschienen für Ragal, rechts 400 mm
31010945	Etikettenhalter-Regal, 50mm
31011649	Etikettenhalter-Regal, 250mm
31010949	Adapter für Etikettenhalter
31011692	Rollensatz Aluminiumregal
siehe ab Seite 16	ZARGES-Modulsystem

## Aufbaumöglichkeiten für Fachboden





### Regalkomponenten (Tiefe: 600 mm)

Fachbodenbreite			Bezeichnung	Anzahl der Reihen			Für jede weitere	
800 mm	1000 mm	1200 mm		1	2	3	4	Anbaureihe
	31010776		Regalsegment 2000 × 600 mm Alu in Blau	2	3	4	5	1
31010801	31011657	31011254	Längsverbinder	2	4	6	8	2
31010837	31011658	31011660	Längsprofil hinten	2	4	6	8	2
	31011716		Verbindungselementesatz	1	2	3	4	1
2 × 31010947	-	3 × 31010947	Fachboden ISO 400 × 600	-	-	-	-	-
31011673	31011674	31011675	Fachboden Aluminium elox.	-	-	-	-	-
31010542	31011676	31011677	Fachboden Edelstahl	-	-	-	-	-
31010896	31011687	31011688	Fachboden Gitter	-	-	-	-	-

Fachboden nach Bedarf separat bestellen.

### Regalkomponenten (Tiefe: 400 mm)

Fachbodenbreite			Bezeichnung	Anzahl der Reihen			Für jede weitere	
800 mm	1000 mm	1200 mm		1	2	3	4	Anbaureihe
	31011337		Regalsegment 2000 × 400 mm Alu in Blau	2	3	4	5	1
31010801	31011657	31011254	Längsverbinder	2	4	6	8	2
31010837	31011658	31011660	Längsprofil hinten	2	4	6	8	2
	31011716		Verbindungselementesatz	1	2	3	4	1
-	-	2 × 31010947	Fachboden ISO 600 × 400	-	-	-	-	-
31011678	31011679	31011680	Fachboden Aluminium elox.	-	-	-	-	-
31011681	31011682	31011683	Fachboden Edelstahl	-	-	-	-	-
31011689	31011690	31011691	Fachboden Gitter	-	-	-	-	-

Fachboden nach Bedarf separat bestellen.

### Zubehör für Regal mit Fachboden

Bestell-Nr.	Bezeichnung		
31011041 Fachbodenteiler Kunststoff 600			
31011778	Teiler-Gitterboden, 600		
31011779	Teiler-Gitterboden, 400		
31011766	Etikettenhalter Gitterboden		
31011692	Rollensatz Aluminiumregal		

Bestell-Nr.	Bezeichnung
31010945	Etikettenhalter-Regal, 50 mm
31011649	Etikettenhalter-Regal, 200 mm
31011693	Etikettenhalter für Fachboden, 50 mm
31011695	Etikettenhalter für Fachboden, 200 mm
31010949	Adapter für Etikettenhalter

## ZARGES Systemregal: Zubehör

Für das ZARGES Regalsystem gibt es die vielfältigsten Zubehör-Module – von Einschubschienen über Gitter- und Fachböden bis zu Etikettenhaltern. Alles für den perfekten Arbeitsalltag.





#### 1 Einschubschienen, gerade

Kunststoff, glasfaserverstärkt

#### 2 Einschubschienen, schräg

Aluminium eloxiert

#### 3 Medikamenten-Fachboden, 800mm

 Optimale Medikamentenlagerung mit Unterteilung und ergonomische Schrägauszug.

#### 4 Offenes Regal mit Gitterboden

#### 5 Teiler-Fachboden

In Kunststoff und verchromten Stahl

#### 6 Etikettenhalter-Regal, 250mm

 Passend für Längsverbinder, werkzeuglos klipsbar

#### 7 Einschubschiene einhängbar für STE

Werkzeuglos verstellbar

#### 8 Adapter für Etikettenhalter 46551

Klipsbar und in der Höhe verstellbar.

#### 9 Rollensatz (Optional)

#### 10 Etikettenhalter-Regal, 50mm

Passend für Längsverbinder, werkzeuglos klipsbar.

#### 11 Fachboden

- ▶ ISO-Fachboden 400x600 in Kunststoff
- Gitterboden in Edelstahl, offen
- Aluminium eloxiert, geschlossen
- ► Edelstahl, geschlossen

#### 12 ZARGES Modulsystem

▶ siehe ab Seite 16

#### 13 Teleskopschienen einhängbar mit Softclose

Werkzeuglos verstellbar.

## ZARGES Systemregal: Anwendungsbereiche

Das universal einsatzbare Regalsystem für Stationen, OP, Ambulanzen, Zentrallager und Krankenausapotheken.

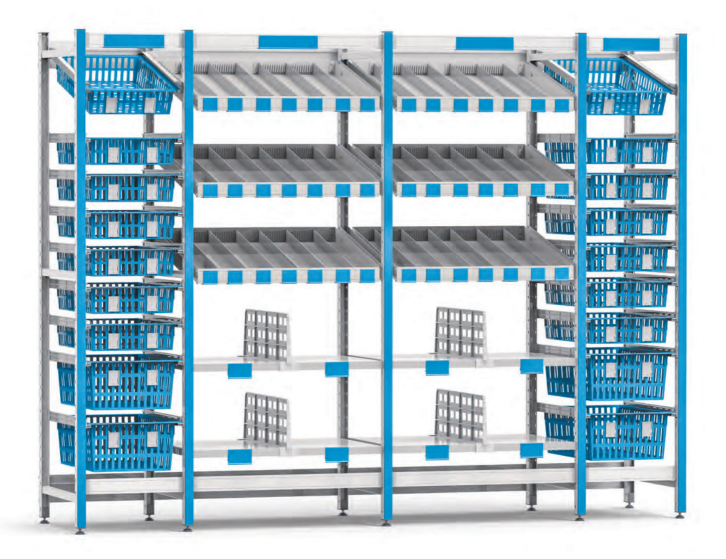


## Universelles Regalsystem mit ISO-Norm-Modulen



Die ideale Lösung für die Lagerung aller zur effizienten Patientenversorgung nötigen Produkte. Die Frontseiten lassen sich individuell farblich gestalten, um unterschiedliche Produktgruppen oder Fachbereiche rasch zu erfassen.

## Systemlagerung in der Krankenhauszentralapotheke



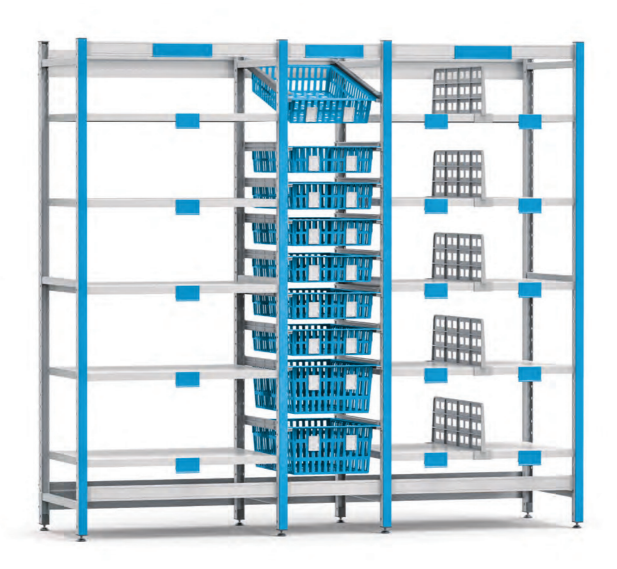
Das ZARGES Systemregal für Krankenhausapotheken unterstützt die übersichtliche Lagerung von Apothekengütern. Alle Medikamente sind stets übersichtlich und bequem griffbereit. Für einen schnellen und sicheren Zugriff bei der Zusammenstellung der patientenbezogenen Medikation.

## Systemlagerung für Sterilgut



Durch die variable Nutzung von einzeln ausziehbaren und höhenverstellbaren Lagerungsebenen und die unterteilbaren Fachböden sind sowohl Sterilcontainer als auch Labilverpackungen übersichtlich anzuordnen und leicht zu entnehmen. Alle Komponenten lassen sich einfach und ohne Werkzeug in der Höhe verstellen – für maximale Flexibilität bei allen Höhen.

## Kanban-Lagerungssystem



Das ZARGES Regalsystem unterstützt die Bevorratung und den Kanban gestützten Bestellablauf von unterschiedlichen Verpackungseinheiten – sicher und effizient. Alle Produkte zur Patientenversorgung sind immer übersichtlich gelagert und stets griffbereit. Erforderliche Nachbestellungen werden einfach und auf einen Blick erfasst.

### Individuelle Regallösungen



Fachbodentiefe: 800mm oder 1200mm

Ordnung, wie Sie sie wünschen. Das ZARGES Systemlagerungsregal lässt sich individuell kombinieren. Ob modulgelagerte Einzelpackungen, Großverpackungen oder ganze Verpackungseinheiten wie z.B. Herzkatheter als Konsignationsware: alle Produkte lassen sich übersichtlich lagern, sind griffbereit und die Nachschubsteuerung wird vereinfacht. Für einen reibungslosen Arbeitsablauf.