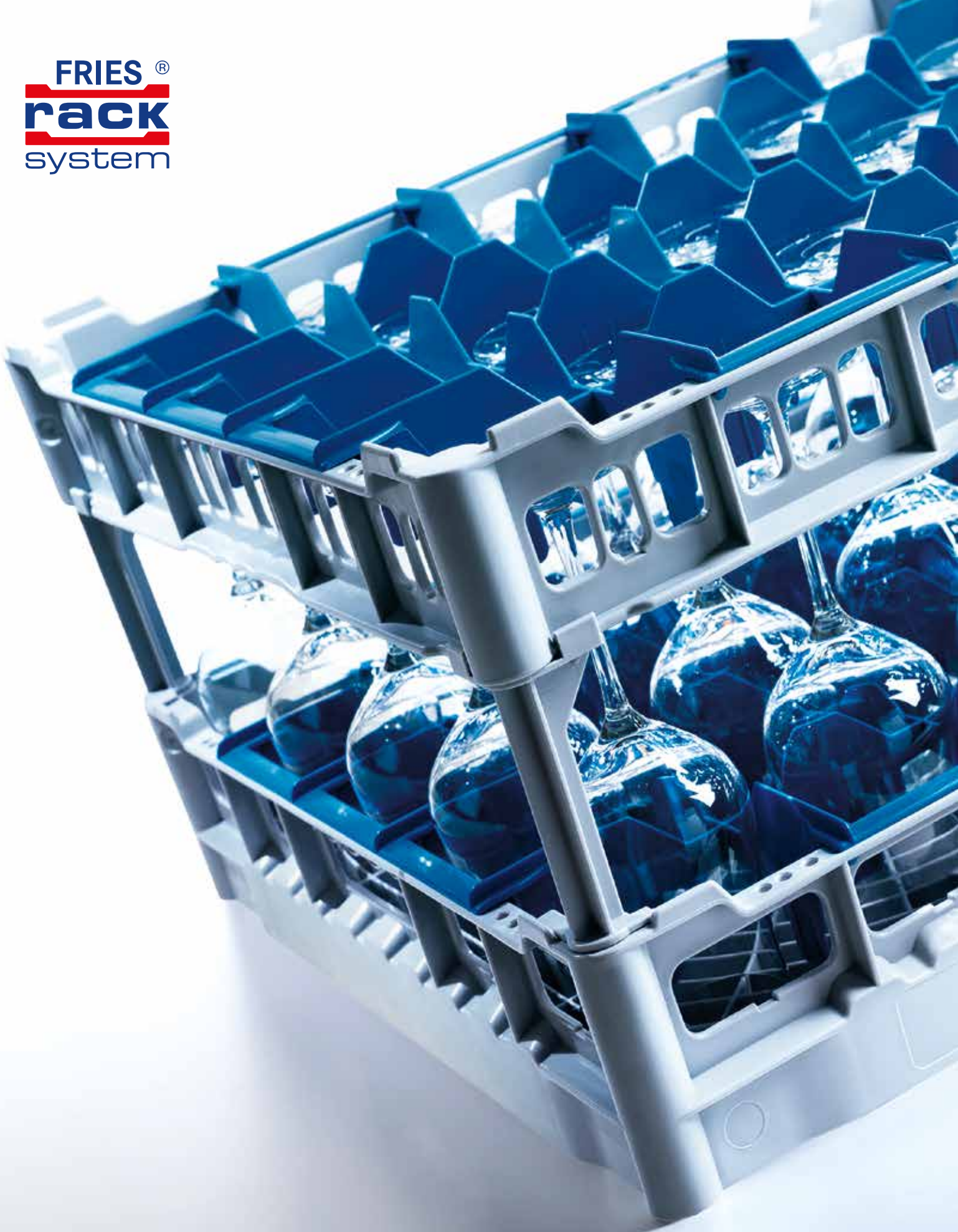


**FRIES**®  
**rack**  
system



**SPÜLKÖRBE**

**500 x 500**

DE

# Gastrokörbe mit System

»Das innovative Korbsystem von FRIES setzt Maßstäbe.«

Die Anforderungen in der Gastronomie werden immer höher und die Produktvielfalt immer größer. Ganz egal ob für Gläser, Teller, Tablettts oder andere Teile, die gespült werden müssen.

Welche Anforderungen Sie auch immer haben - wir haben auf jeden Fall den passenden Korb für Sie!



## Gläserkorb Clixrack 500

Körbe in Standardhöhen

Seite 07–09



## Gläserkorb Customrack 500

Körbe nach Maß

Seite 11–13



## Allroundkorb Basys 500

zum Spülen unterschiedlichster Geschirrtteile

Seite 14–15



## Basiskörbe 500

für alle Arten von Geschirr

Seite 16–18



## Logistik und Zubehör

zum Transportieren und Lagern

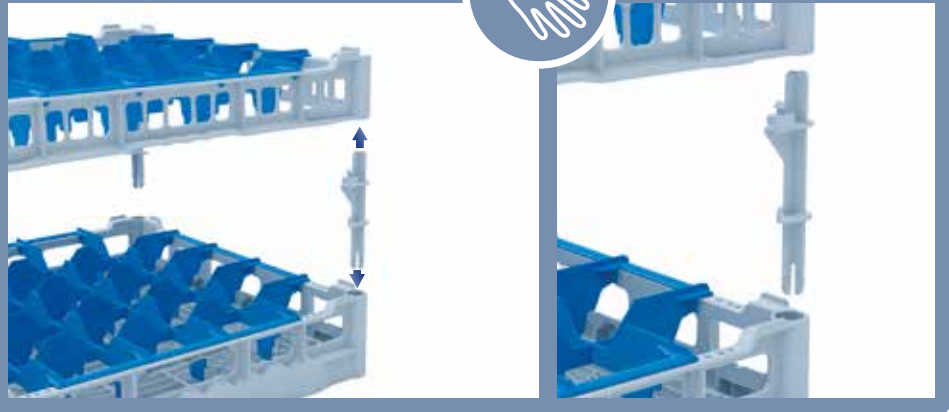
Seite 19

# Vorteile der FRIES Rack-Systeme

## Clixrack 500

### CLIX und fertig!

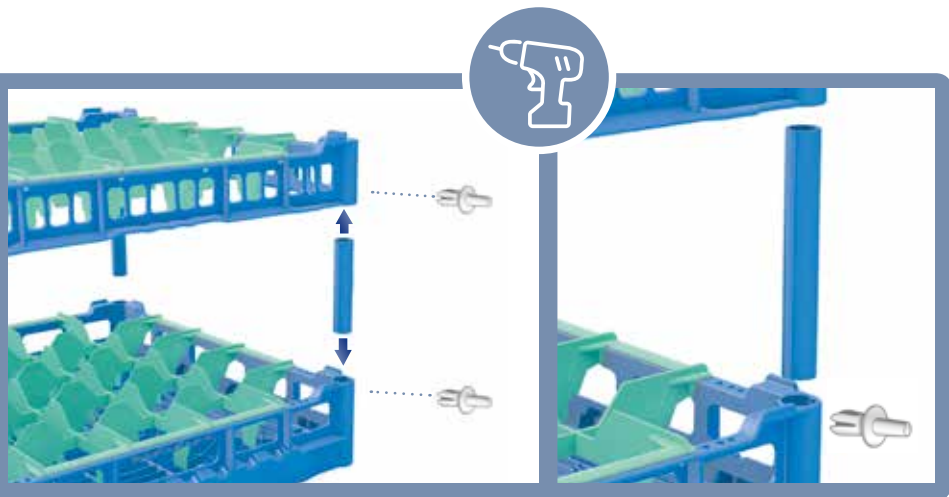
Einfache Montage ohne Werkzeug, in 11 Standardhöhen von 73–260 mm verfügbar.



## Customrack 500

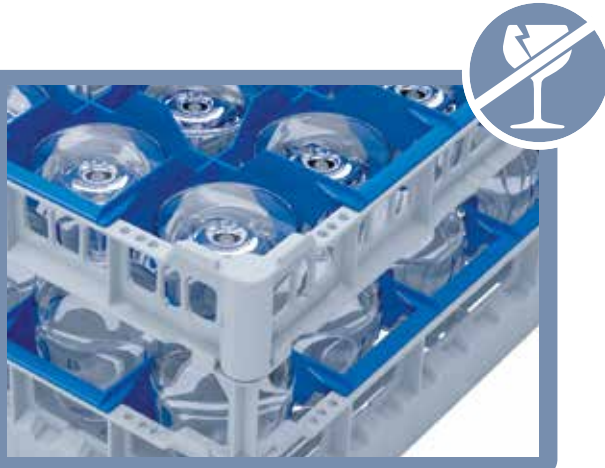
### Ein Korb nimmt Maß an jedem Glas!

Die Höhe des Korbes kann präzise an die Glashöhe angepasst werden.



### Weniger Glasbruch und offenes Design

Die offenen Ecken ermöglichen ein besseres Reinigungsergebnis durch weniger Spülschatten, trotzdem sind die Gläser optimal geschützt und die Körbe können bequem bestückt werden. Durch das offene Korbdesign ist die Wasserzugänglichkeit gewährleistet und die Gläser trocknen schneller.



Rack-Systeme 500  
Alle Vorteile der  
Rack-Systeme:  
[www.fries-kt.com](http://www.fries-kt.com)



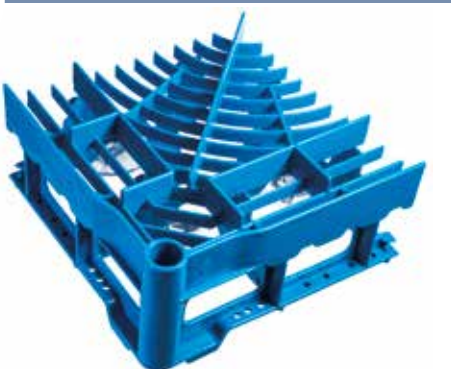
### Schräg stehende Gläser

Auf Wunsch werden die Körbe mit Schrägstellern ausgerüstet. Dies ermöglicht ein besseres Abfließen des Wassers aus den Glasböden.



### Leicht im Gewicht und ergonomisch

Die Ecken sind abgerundet und mit den seitlichen Griffen lassen sich die Körbe gut und bequem greifen. Die Körbe sind leicht im Gewicht und der Inhalt kann einfach kontrolliert werden.



### Duplexboden

Zwei Bodenniveaus: Korboberboden trägt das Spülgut; Korbunterboden dient als Transporttraverse und sorgt für bessere Korbstabilität. Weniger Durchbiegung, weniger Spülschatten (schmalere Korbstege) und keine Beschädigung des Inhaltes durch Transporthaken.

## Einfache Korbbestimmung



### Extra Service: Korbbestimmung mit der FRIES Maßkarte

Mit Hilfe der FRIES Maßkarte finden Sie leicht den richtigen Korbtyp. Die Maßkarte erlaubt eine einfache Bestimmung der passenden Fach-einteilung und Höhe der Gläser.



#### Maßkarte

Fordern Sie hier unsere Maßkarte an!

[www.fries-kt.com](http://www.fries-kt.com)

## Farbcodierung und Kennzeichnung



Die farbigen Facheinteilungen können mit 7 verschiedenen Rahmenfarben kombiniert werden, damit kann das Glas schnell dem passenden Korb zugeordnet werden.

Mittels Heißprägung Ihres Logos oder Schriftzugs können Sie Ihre Racks zusätzlich individuell kennzeichnen und gestalten.

Kodierclips in diversen Farben dienen als weitere Unterscheidungsmöglichkeiten Ihrer Gläserkörbe, welche ebenfalls geprägt werden können.

### Weitere Vorteile auf einen Blick

- » robust und langlebig
- » stapelbar
- » lebensmittelecht und laugenstabilisiert
- » gute Greifbarkeit der Glasböden beim Entnehmen

## Gastro Norm Flanken 530 x 500 mm



Auf Wunsch sind die FRIES Rack-System-Gläserkörbe auch als Gastro- Norm-Körbe in den Abmessungen 500 x 530 mm lieferbar. Die seitlichen Flanken machen es möglich, den Korb direkt in die Gastro-Norm-Einschübe einzuführen. Für diese Körbe wird der Grundkorb NK mit rechteckiger Bodenstruktur und EWD verwendet.

### Efficient Wash Design PLUS (EWD+)

EWD+ ist die Weiterentwicklung des bewährten Efficient Wash Design (EWD). Diese patentierte Technologie sorgt für eine Wasserstrahlumlenkung direkt auf die kritischen Problemzonen am Mundrand des Glases oder bei den Tellern in der ersten bzw. letzten Reihe.

Durch die einzigartige, neue Bodenstruktur, die sich an den rotierenden Spülarmlen orientiert und eine offenere Struktur ermöglicht, sowie zusätzliche Details zur gezielteren Wasserumlenkung wird ein noch besseres Spülergebnis erreicht.





**Brillante Ideen ...**

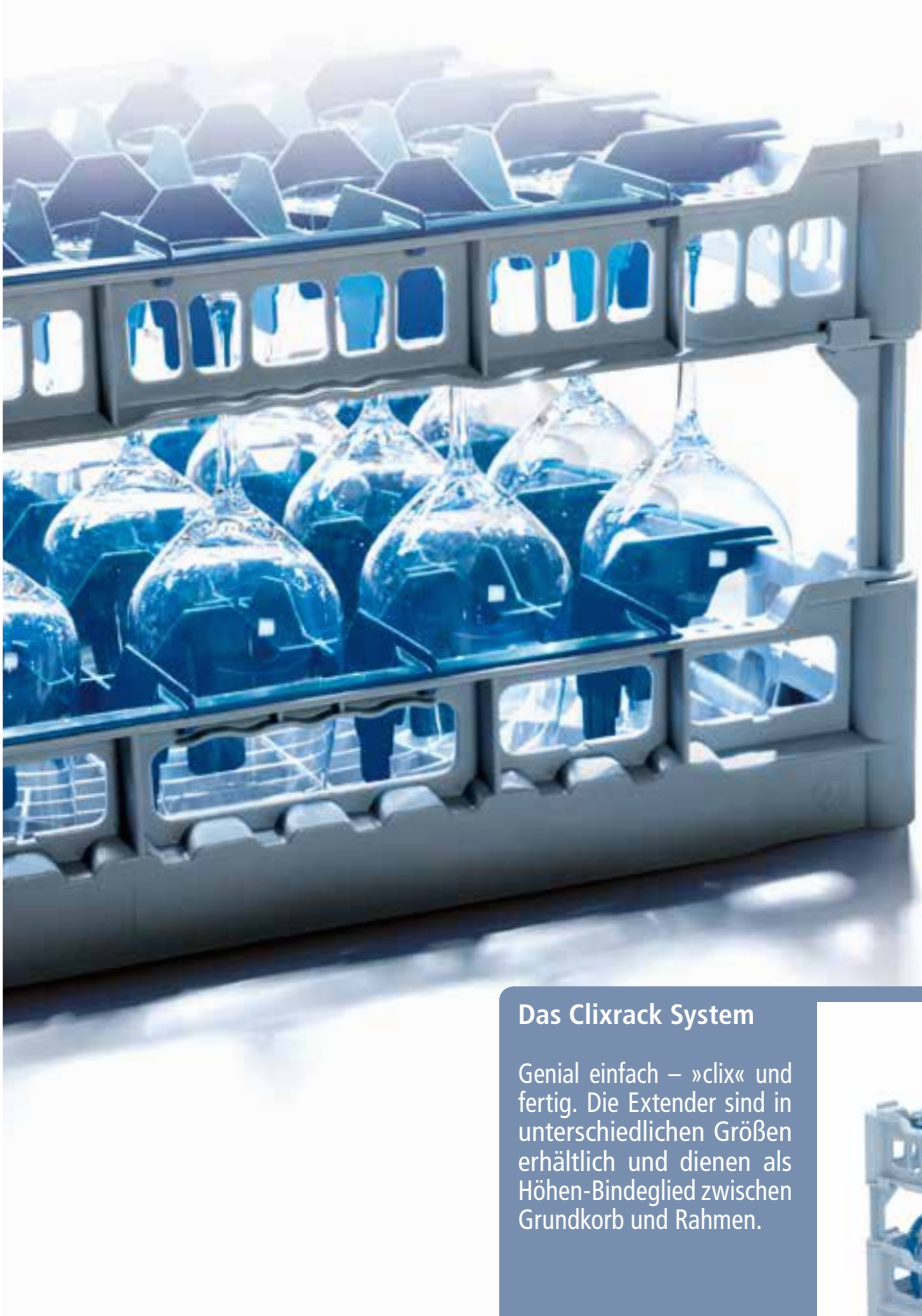
**... setzen glänzende Maßstäbe**

# Gläserkorb Clixrack 500

## Der flexible Standardtyp

»Der Korb für Ihr Glas in Standardgröße. Die ideale Lösung zum Transportieren, Lagern und Spülen der gängigsten Glastypen.«

Durch die unterschiedlichen Clixextender passen sich unsere Körbe Ihren Gläsern an. Der Clixrack 500 bietet somit ein gewisses Maß an Flexibilität und lässt sich ganz einfach selbst montieren.

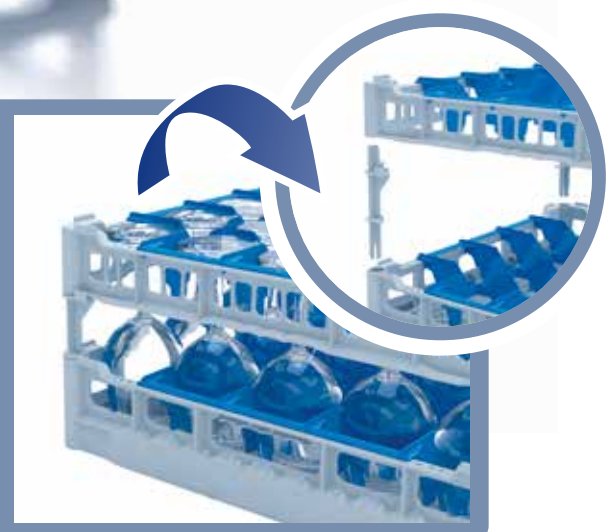


### Clixrack 500 auf einen Blick

- » Efficient Wash Design Plus (EWD+)
- » stapelbar
- » leicht im Gewicht
- » umrüstbar
- » leichte Kontrolle des Inhaltes
- » farbcodierte Einteilungen
- » guter Tragekomfort

### Das Clixrack System

Genial einfach – »clix« und fertig. Die Extender sind in unterschiedlichen Größen erhältlich und dienen als Höhen-Bindeglied zwischen Grundkorb und Rahmen.



# Clixrack Gläserkörbe

Die unterschiedlichen Korbtypen sind jeweils mit der Facheinteilung für 25 Gläser exemplarisch dargestellt.

Korbtypen für Glashöhen bis:

73 mm (A)



115 mm (S)



120 mm (I)



140 mm (K)



155 mm (IH)



170 mm (KH)



185 mm (NH)



200 mm (MH)



215 mm (OH)



230 mm (LH)



245 mm (PH)

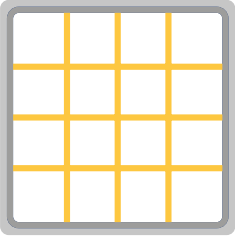


260 mm (IKH3)

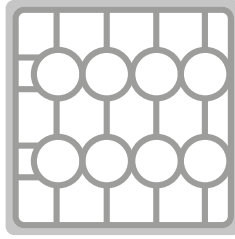


## Facheinteilungen

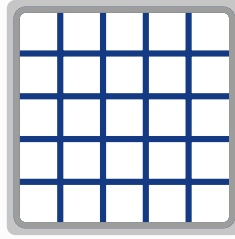
**16 Fächer (4 x 4)**  
Ø Glas max. 113 mm



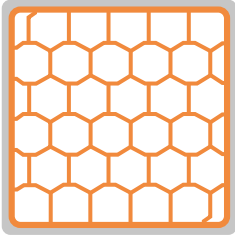
**20 Fächer (20)**  
Ø Glas max. 99 mm



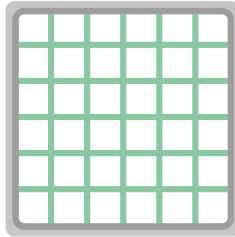
**25 Fächer (5 x 5)**  
Ø Glas max. 90 mm



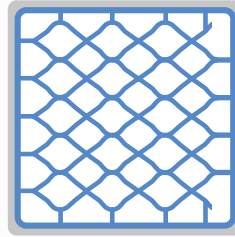
**30 Fächer (30)**  
Ø Glas max. 81 mm



**36 Fächer (6 x 6)**  
Ø Glas max. 74 mm



**44 Fächer (44)**  
Ø Glas max. 67 mm





**Ein Korb nimmt Maß an Ihrem Glas!**

# Gläserkorb Customrack 500 Maßgeschneidert für Ihr Glas

»Der individuelle Korb. Die Lösung nach Maß, um alle Ihre Gläser sicher zu lagern, transportieren und spülen.«

Der modulare Aufbau der Gläserkörbe in Kombination mit verschiedenen Farben der Komponenten macht die Körbe zu einem unverzichtbaren Bestandteil eines modernen Geschirrmanagements. Das Konzept bringt die laufenden operativen Kosten unter Kontrolle und minimiert den manuellen Arbeitsaufwand sowie den Einsatz von Ressourcen wie Spülmittel und Energie.

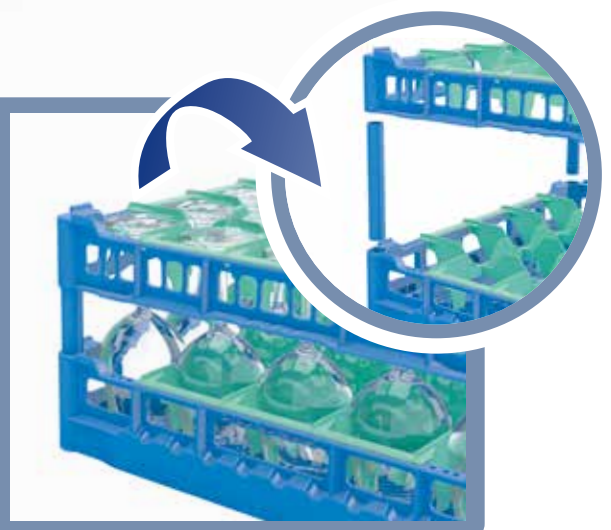


## Customrack 500 auf einen Blick

- » Efficient Wash Design Plus (EWD+)
- » stapelbar
- » leicht im Gewicht
- » leichte Kontrolle des Inhaltes
- » farbige Toprahmen
- » guter Tragekomfort
- » weniger Glasbruch durch Maßfertigung
- » Schrägstellung der Gläser als Option
- » Gastro-Norm-Flanke als Option (siehe Beschreibung Seite 5)

## Maßgeschneiderte Körbe

Der Rohrentender ist in allen Höhen zuschneidbar. Er ist das Bindeglied zwischen Grundkorb und Rahmen und wird mittels Kunststoffnieten befestigt.

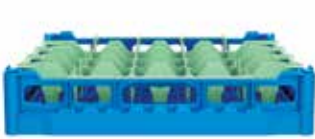


# Customrack Gläserkörbe

Die unterschiedlichen Korbtypen sind jeweils mit der Facheinteilung für 36 Gläser exemplarisch dargestellt.

Korbtypen für Glashöhen bis:

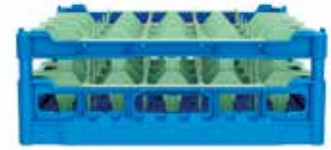
73 mm (A)



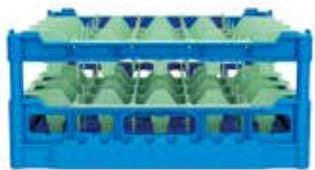
100, 110, 120, 130 mm (B)



110, 120, 130 mm (B2)  
für Stielgläser



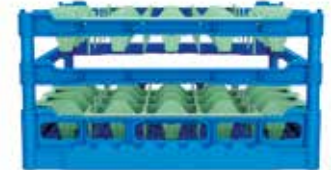
140, 150, 160 mm (C)



170, 180, 190, 200, 210, 220,  
230 mm (CH)



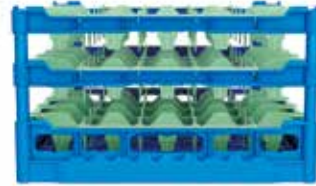
210, 220, 230, 240 mm (D)



210, 220, 230, 240 mm (DH)



220, 230, 240, 250, 260,  
270 mm (D3)

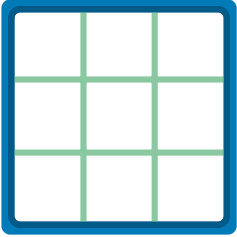


220, 230, 240, 250, 260,  
270 mm (DH3)

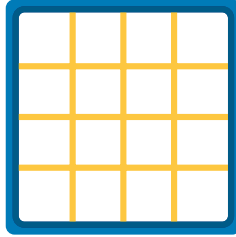


## Facheinteilungen

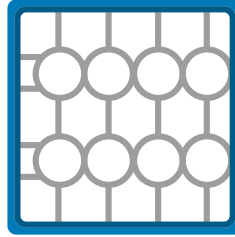
**9 Fächer (3 x 3)**  
Ø Glas max. 150 mm



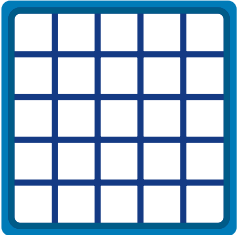
**16 Fächer (4 x 4)**  
Ø Glas max. 113 mm



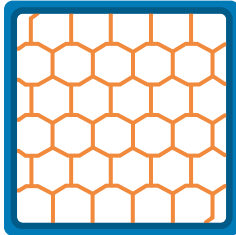
**20 Fächer (20)**  
Ø Glas max. 99 mm



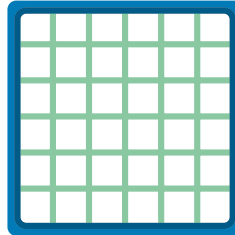
**25 Fächer (5 x 5)**  
Ø Glas max. 90 mm



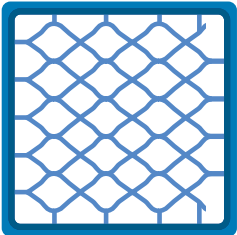
**30 Fächer (30)**  
Ø Glas max. 81 mm



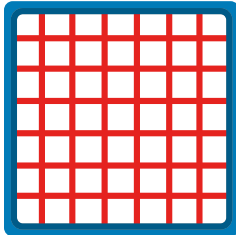
**36 Fächer (6 x 6)**  
Ø Glas max. 74 mm



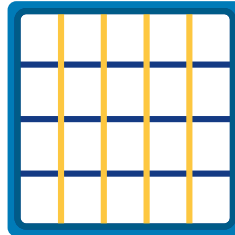
**44 Fächer (44)**  
Ø Glas max. 67 mm



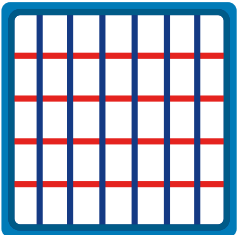
**49 Fächer (7 x 7)**  
Ø Glas max. 63 mm



**20 Fächer (4 x 5)**  
Fachgröße 113 x 88 mm



**35 Fächer (5 x 7)**  
Fachgröße 88 x 63 mm



# Basys 500

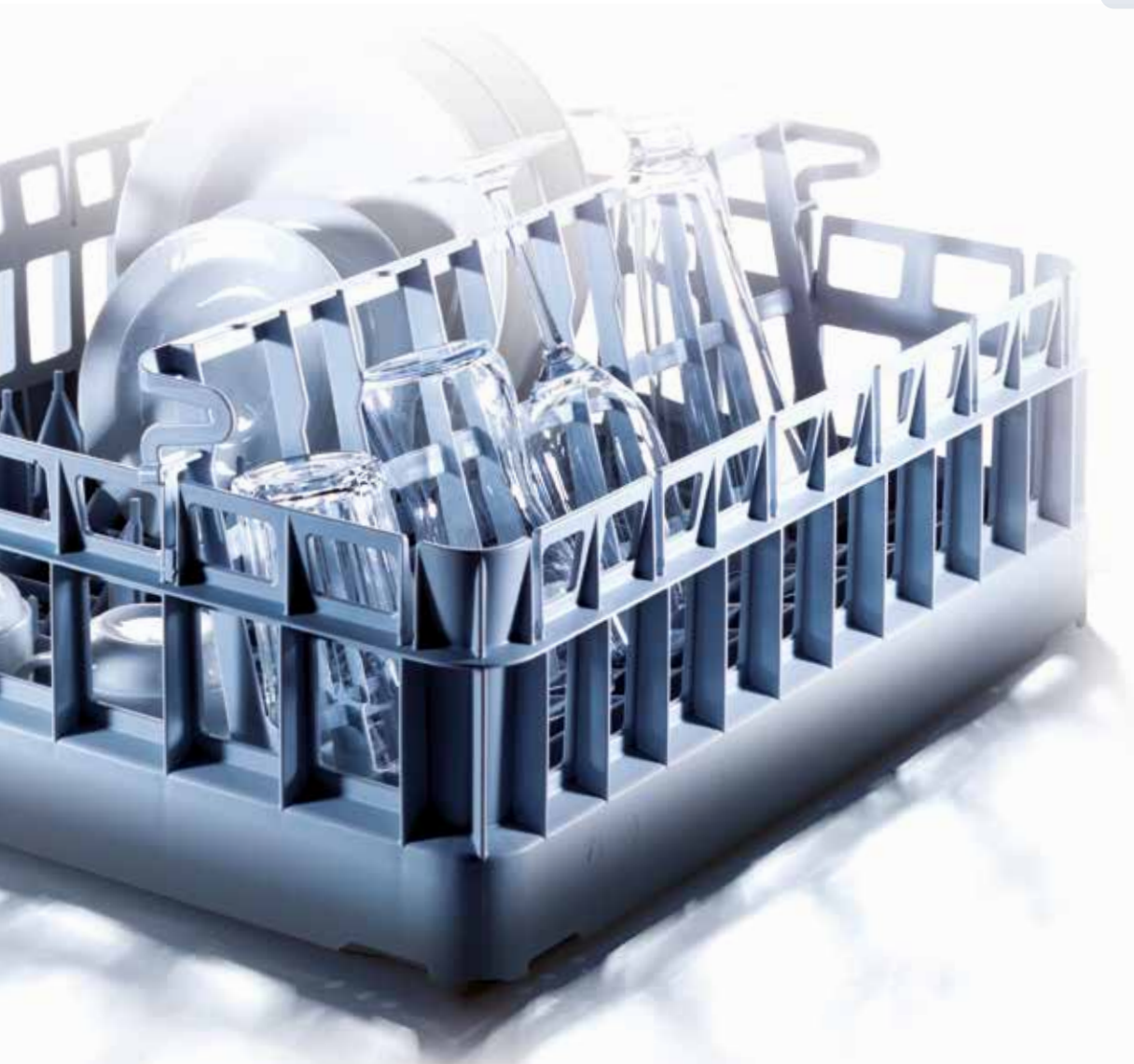
## Der ideale Allrounder

»Der Universalkorb für Glas, Tasse, Teller und Besteck.«

Unser Multitalent, der »Basys 500«, ist der Allroundkorb für zahlreiche Einsatzmöglichkeiten – ideal für Bars, Cafés und Restaurants. Dank offenem Boden und aktiver Wasserumlenkung ins Korbinnere werden perfekte Spülergebnisse erreicht.

### Basys 500 auf einen Blick

- » Efficient Wash Design (EWD)
- » modularer Korb
- » Schrägstellung der Gläser
- » Arretiersicherung beim Glasrelax
- » hohe Seitenwände
- » offenes Design
- » weniger Glasbruch

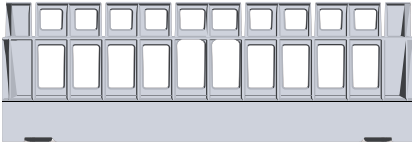


## Grundkorb und Anwendungsbeispiele

### Basiskorb (R500)

hohe Seitenwände verhindern das Herausfallen von Spülgut

500 x 500 x 174 mm, Innenhöhe: 150 mm



### Kombikorb (R500-Kombi)

mit Glasrelax, Tellereinsatz und Besteckköcher



### Gläserkorb (R500-4GR)

Grundkorb mit 4 Stück Glasrelax  
1. Reihe ø max. 110 mm  
2-4. Reihe ø max. 95 mm



### Gläserkorb (R500-5GR)

Grundkorb mit 5 Stück Glasrelax  
1. Reihe ø max. 95 mm  
2-5. Reihe ø max. 75 mm



## Zubehör und lieferbare Einsätze

### Tellereinsatz (PI 400)

zum Spülen von 9 Tellern  
bis ø ca. 24 cm,  
Tellereinsatz ist herausnehmbar



### Besteckköcher (CBS)

pyramidenförmiger Boden zur besseren  
Auffächerung des Bestecks



### Abtropfwanne (AWAT 500)

Abtropfwanne für die Theke



### Glasrelax (GR500)

zur Schrägstellung der Gläser



Die Arretierung garantiert eine sichere Schrägstellung der Gläser und reduziert den Glasbruch. Das Spülwasser kann aus den Glasböden besser ablaufen.



# Basiskörbe 500 für alle Arten von Geschirr

Ob Teller, Tassen, Besteck usw., für jedes Geschirrtel haben wir die passenden Spülkörbe. Offenes Design und EWD+ garantieren optimale Spülergebnisse. Die Tellerkörbe sind zudem mit Sperrhaken ausgestattet, damit ein Umfallen der Teller verhindert wird.



## Basiskörbe 500 auf einen Blick

- » Efficient Wash Design Plus (EWD+)
- » Pyramidenboden bei Besteckeinsätzen
- » Sperrhaken bei Tellerkörben
- » ein Korb – für tiefe oder flache Teller
- » bodenloser Korb P15 für große Teller

## Grundkörbe

### Grundkorb weitmaschig (NK+)



### Grundkorb NK+ erhöht (NK 110+)

lichtes Maß 110 mm



### Grundkorb NK+ erhöht (KH 170+)

lichtes Maß 170 mm  
weitere Höhen verfügbar



## Tellerkörbe

**Tellerkorb (P-18-12+)**  
für 18 flache



oder 12 tiefe Teller



ein Korb für flache und tiefe Teller  
(um 90° gedreht)



**Tellerkorb (UK)**  
für 16 flache oder 12 tiefe Teller



**Tellereinsatz (PTE)**  
aus Draht Rilsan beschichtet, 9 große  
Teller, passend für Grundkorb NK+  
(Reihenabstand: 37 mm)



**Tellerkorb (P 15)**  
bodenloser Korb für 15 große flache und  
tiefe Teller, ab ø 18 cm



## Tassenkörbe

**Tassenkorb (E 4x5/65)**  
für 20 Tassen, mit Schrägstellung,  
Fachgröße: 88 x 113 mm



**Niederhaltegitter  
(NHG 500 / NHG 460)**  
500er auf dem Korb aufliegend  
460er auf dem Spülgut aufliegend



**Tasseneinsatz (TE3, TE4, TE5)**  
aus Draht Rilsan beschichtet  
3 Reihen – 16 cm Auflage  
4 Reihen – 10 cm Auflage  
5 Reihen – 8 cm Auflage



## Besteckkörbe

**Besteckkorb (BK)**  
engmaschig



**Besteckköcher (CBS)**  
mit Pyramidenboden



passend für Tellerkorb P-18-12+



**Besteckträger (CBS 4)**  
mit Pyramidenboden



**Besteckkorb Silverstar (BKS)**  
mit Griffen, 2 Stk. passend in Grundkorb NK+,  
mit Pyramidenboden



optimaler Wasserzugang und  
Pyramidenboden



## Tablettskörbe

**Tabletteinsatz (NKT)**  
Draht Rilsan beschichtet, für 9 große  
Tabletts, für Grundkorb NK+ einseitig  
ausgeschnitten (Reihenabstand: 39 mm)



**Tabletteinsatz (UKT)**  
Tellerkorb für 8 große Tabletts,  
mit Nirosta-Schiene verstärkt



**Tablettkorb (T-06-09)**  
für 8 Tabletts



**Tabletteinsatz (GN 1/1)**  
Draht Rilsan beschichtet, für 9 große  
Tabletts, passend für Grundkorb NK+  
zweiseitig ausgeschnitten  
(Reihenabstand: 37 mm )



**Warmhaltetabletteinsatz (WHT 3/ WHT 4 / WHT 5)**  
Einsätze aus Nirosta-Draht  
für 3 Tabletts, Reihenabstand 136 mm  
für 4 Tabletts, Reihenabstand 95 mm  
für 5 Tabletts, Reihenabstand 75 mm



# Logistik und Zubehör: Gläserkörbe sicher transportieren und lagern



**Doppelkorbrolli (DROLB 500)**  
 zum Transport und zur Lagerung von Gläserkörben nebeneinander gestapelt, mit zwei Schubdügeln und herausnehmbaren Abtropfwannen



**Abdeckhaube (ABH 500)**  
 Höhe 1,60 m, zum Schutz Ihrer Gläser



**Abtropfwanne (AWAT 500)**  
 niedere Abtropfwanne, passend für die Theke und Abräumstation – auch als Deckel verwendbar



**Transportwagen (ROL 500)**  
 mit herausnehmbarer Abtropfwanne und vier Lenkrollen



**Transportwagen mit Schubdügel (ROLB 500)**  
 mit herausnehmbarer Abtropfwanne und vier Lenkrollen



# Rack-Systeme 500 x 500

Die Produktpalette umfasst unterschiedlichste Lösungen für Gläser, Teller und Besteck zum Waschen in gewerbliche Spülmaschinen, sowie zum Lagern und Transportieren.

Mehr Möglichkeiten bietet keiner!



**Rack-Systeme 500 x 500**  
Weitere Informationen rund um die Rack-Systeme 500 Produktpalette von FRIES:  
[www.fries-kt.com](http://www.fries-kt.com)

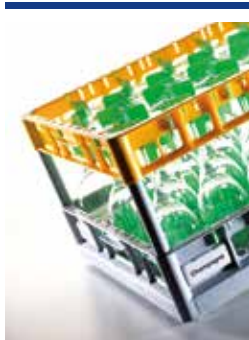
## Schon gesehen?

Informieren Sie sich über die Vielfalt unserer Produkte.



### Rack-Systeme 400x400

für kleinere Spülmaschinen im Untertischbereich



### Rack-Systeme 600 x 400

für den Logistik- und Cateringbereich



### Rack-Systeme 600 x 500

für große Hauben- und Korbdurchlaufmaschinen



### Gastro & Catering

Geschirrtransportbox und Partyteller



### Mehrweggeschirr

für nachhaltige Veranstaltungen & to-go Bereich



## FRIES Kunststofftechnik GmbH

Schützenstraße 19, 6832 Sulz, Austria  
Tel.: +43(0)5522 4935 201, Fax: + 43(0)5522 4935 209  
[info@fries.at](mailto:info@fries.at), [www.fries-kt.com](http://www.fries-kt.com)



Verpackung



Gastro



Industriekörbe



Formteile