

FRIES®
rack
system



CESTELLI PER LAVASTOVIGLIE

500 x 500

Cestelli Gastro, un sistema completo

»L'innovativo sistema di cestelli FRIES crea nuovi standard di riferimento.«

Le esigenze nel settore gastronomico diventano sempre più elevate e la varietà di prodotti sempre più grande. Indipendentemente da cosa ci sia da lavare: bicchieri, piatti, vassoi o altro ancora. Per qualunque vostra esigenza, abbiamo il cestello che fa al caso vostro.



Cestello per bicchieri Clixrack 500

Cestelli con altezze standard
Pagina 07-09



Cestello per bicchieri Customrack 500

Cestelli su misura
Pagina 11-13



Cestello tuttofare Basys 500

per il lavaggio delle stoviglie più varie
Pagina 14-15



Cestelli base 500

per tutti i tipi di stoviglie
Pagina 16-18



Logistica e accessori

per il trasporto e lo stoccaggio
Pagina 19

Vantaggi

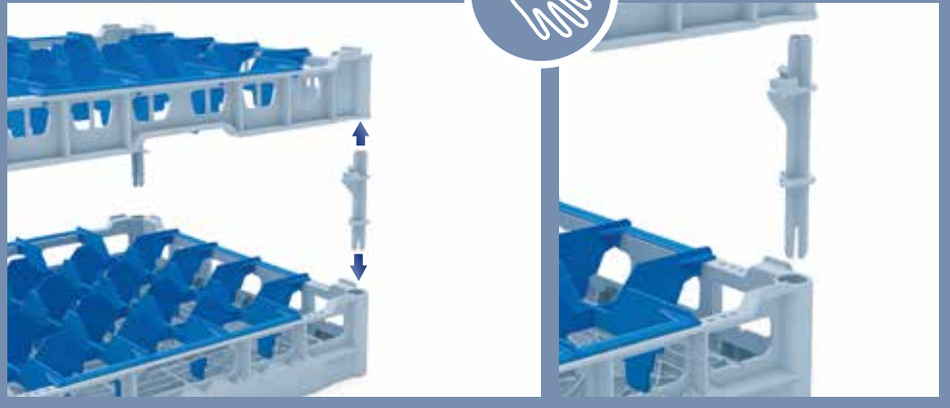
dei sistemi rack 500 FRIES
Pagina 03-05

Vantaggi dei sistemi rack FRIES

Clixrack 500

CLIX e fatto!

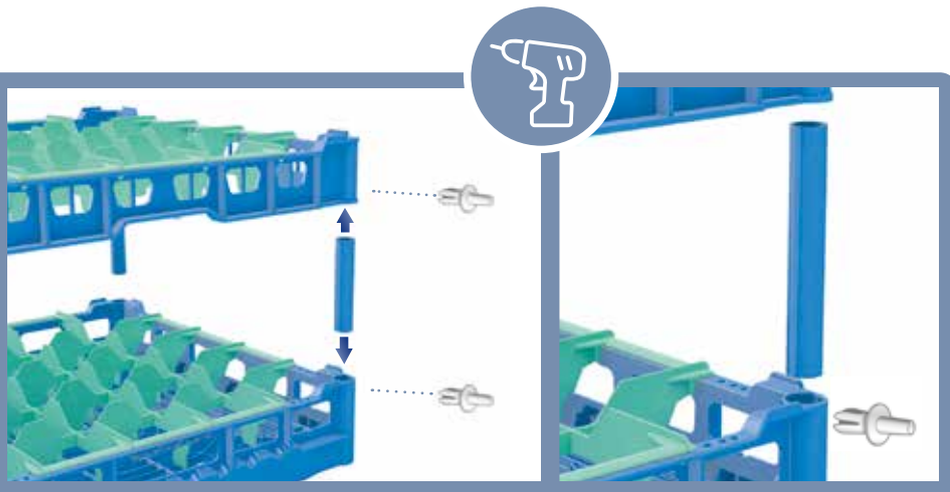
Montaggio semplice senza attrezzi, disponibile in 11 altezze standard da 73 – 260 mm.



Customrack 500

Un cestello che si adatta a ogni bicchiere!

L'altezza del cestello può essere regolata esattamente in base all'altezza dei bicchieri



Meno bicchieri rotti e design aperto

Gli angoli aperti permettono un risultato migliore durante il lavaggio per via dell'assenza di zone „d'ombra“; nonostante questo i bicchieri sono protetti in modo ottimale e i cestelli possono essere riempiti comodamente. Grazie al design aperto del cestello è garantito il flusso dell'acqua in tutti i punti e i bicchieri si asciugano più rapidamente.



Sistemi rack 500

Tutti i vantaggi sui sistemi rack:

www.fries-kt.com



Bicchieri in posizione inclinata

Su richiesta i cestelli possono essere equipaggiati con supporti inclinati. Questo consente un miglior deflusso dell'acqua dai fondi dei bicchieri.



Leggeri ed ergonomici

Gli angoli sono arrotondati e i manici laterali permettono di afferrare i cestelli in modo pratico e comodo. I cestelli sono leggeri e il contenuto può essere controllato facilmente.



Fondo doppio

Due livelli del fondo: Il fondo superiore del cestello ha la funzione di reggere le stoviglie; il fondo inferiore serve come traversa di trasporto e garantisce una migliore stabilità del cestello. Minore flessione, meno zone nascoste (staffe del cestello più sottili) e nessun danneggiamento del contenuto grazie ai ganci di trasporto.

Facile determinazione del cestello



Misuratore dimensionale

Richiedete qui il nostro misuratore dimensionale!

www.fries-kt.com



Servizio extra: Determinazione del cestello con il misuratore dimensionale FRIES

Grazie al misuratore dimensionale FRIES trovate facilmente il giusto tipo di cestello. Il misuratore dimensionale consente di individuare con semplicità lo scomparto adatto e l'altezza dei bicchieri.

Codifica colore e contrassegni



Gli scomparti colorati possono essere combinati con bordi di 7 diversi colori in modo da poter individuare velocemente il cestello adatto per il bicchiere.



Tramite lo **stampaggio** a caldo del vostro logo o di una scritta personalizzata è possibile contrassegnare e configurare i rack in modo individuale.



Le clip di riconoscimento in diversi colori servono come ulteriori possibilità per differenziare tra loro i cestelli dei bicchieri; anch'esse possono essere personalizzate.

Ulteriori vantaggi in sintesi

- » robusti e durevoli
- » impilabili
- » idonei al contatto con alimenti e inattaccabili dai detergenti
- » facile presa dei calici durante l'inserimento e l'estrazione dal cesto

Fianchi Gastro Norm 530 x 500 mm



I cestelli per bicchieri del sistema rack FRIES sono disponibili su richiesta anche come cestelli Gastro Norm nelle dimensioni 500 x 530 mm. I bordi laterali permettono l'introduzione del cestello direttamente nei carrelli Gastro Norm. Per cestelli con contenitori a inserto gastronorm si impiega il cestello di base NK con struttura del fondo rettangolare e EWD.

Efficient Wash Design Plus (EWD+)

EWD+ è l'evoluzione del consolidato Efficient Wash Design (EWD). Questa tecnologia brevettata garantisce una deviazione del getto d'acqua direttamente nelle zone critiche e problematiche sul bordo del bicchiere oppure, nel caso di piatti, nella prima e ultima fila.

Il risultato del lavaggio è ancora migliore grazie alla straordinaria nuova struttura del fondo che si orienta ai bracci irroratori rotanti e consente una struttura aperta, nonché ai dettagli extra per una deviazione mirata dell'acqua.





Idee brillanti ...

... creano standard splendenti

Cestello per bicchieri Clixrack 500

Lo standard flessibile

»Il cestello per i vostri bicchieri di dimensioni standard. La soluzione ideale per il trasporto, lo stoccaggio e il lavaggio dei tipi di bicchieri più comuni.«

Tramite i diversi estensori Clix i nostri cestelli si adattano ai vostri bicchieri. Il Clixrack 500 offre così una grande flessibilità e può essere montato autonomamente in modo semplice.



Clixrack 500 ... in sintesi

- » Efficient Wash Design Plus (EWD+)
- » impilabili
- » leggeri
- » adattabili
- » facile controllo del contenuto
- » scomparti riconoscibili dal colore
- » trasporto pratico e comodo

Il sistema Clixrack

Genialmente semplice – «clix» e fatto. Gli estensori sono disponibili in diverse altezze e servono per agganciare il cestello di base al top.



Cestelli per bicchieri Clixrack

I diversi tipi di cestelli sono rappresentati ognuno con uno scomparto per 25 bicchieri come esempio.

Cestelli per bicchieri alti fino a:

73 mm (A)



120 mm (I)



140 mm (K)



155 mm (IH)



170 mm (KH)



185 mm (NH)



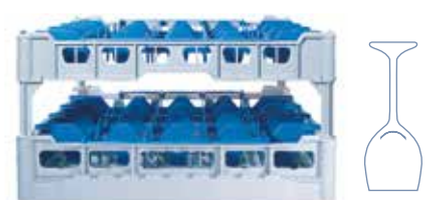
200 mm (MH)



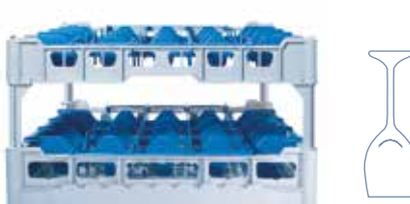
215 mm (OH)



230 mm (LH)



245 mm (PH)

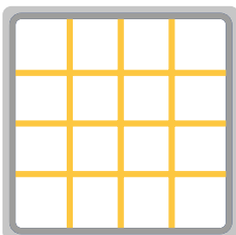


260 mm (IKH3)

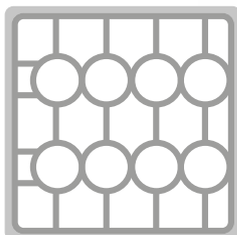


Scomparti

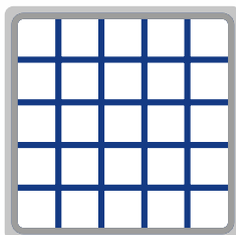
16 scomparti (4 x 4)
Ø bicchiere max. 113 mm



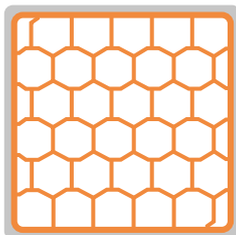
20 scomparti (20)
Ø bicchiere max. 99 mm



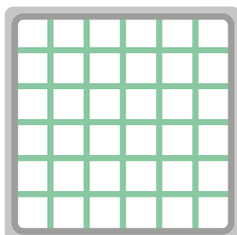
25 scomparti (5 x 5)
Ø bicchiere max. 90 mm



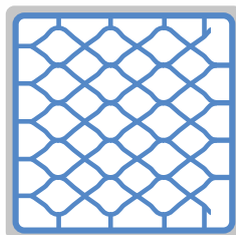
30 scomparti (30)
Ø bicchiere max. 81 mm



36 scomparti (6 x 6)
Ø bicchiere max. 74 mm



44 scomparti (44)
Ø bicchiere max. 67 mm





Un cestello che si adatta ai vostri bicchieri!

Cestello per bicchieri Customrack 500 Tagliato su misura per i vostri bicchieri

»Il cestello individuale. La soluzione su misura per lo stoccaggio, il trasporto e il lavaggio sicuro dei vostri bicchieri.«

La struttura dei cestelli per bicchieri, combinata con i diversi colori rende i cestelli Customrack un ingrediente irrinunciabile nella moderna gestione delle stoviglie. Grazie ai nostri cesti si tengono sotto controllo i costi operativi e si minimizza il dispendio di lavoro manuale nonché l'impiego di detergente ed energia.

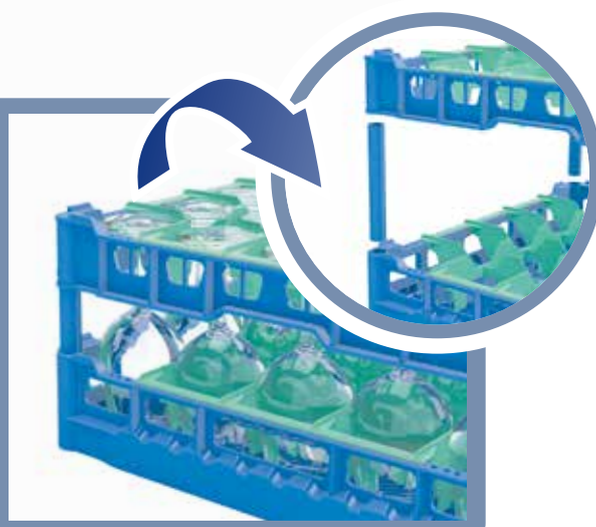


Customrack 500 ... in sintesi

- » Efficient Wash Design Plus (EWD+)
- » impilabili
- » leggeri
- » facile controllo del contenuto
- » bordi colorati
- » trasporto pratico e comodo
- » meno bicchieri rotti grazie alle dimensioni su misura
- » posizionamento inclinato dei bicchieri opzionale
- » fianco Gastro Norm opzionale (vedere descrizione a pagina 05)

Cestelli su misura

Il tubo estensore si può tagliare a tutte le altezze. Costituisce la giuntura tra il cestello base e il bordo e viene fissato tramite dei rivetti di plastica.



Cestelli per bicchieri Customrack

I diversi tipi di cestelli sono rappresentati ognuno con uno scomparto per 36 bicchieri come esempio.

Cestelli per bicchieri alti fino a:

73 mm (A)



100, 110, 120, 130 mm (B)



110, 120, 130 mm (B2)
per calici



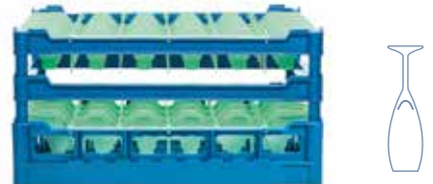
140, 150, 160 mm (C)



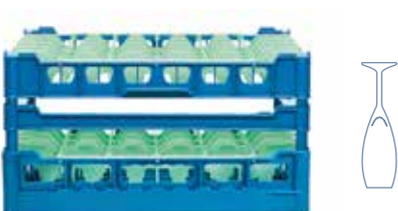
170, 180, 190, 200, 210, 220,
230 mm (CH)



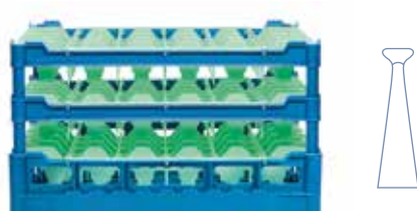
210, 220, 230, 240 mm (D)



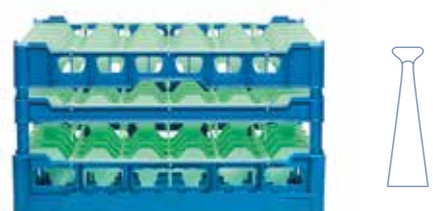
210, 220, 230, 240 mm (DH)



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

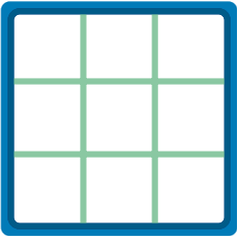


220, 230, 240, 250, 260,
270 mm (DH3)

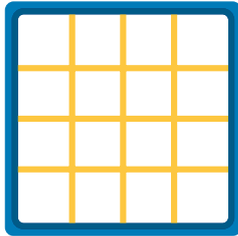


Scomparti

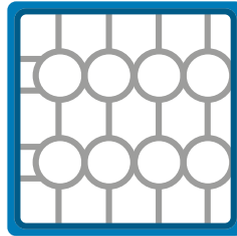
9 scomparti (3 x 3)
Ø bicchiere max. 150 mm



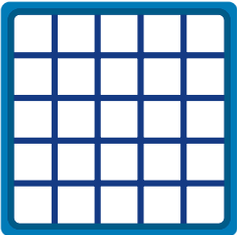
16 scomparti (4 x 4)
Ø bicchiere max. 113 mm



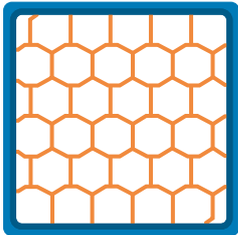
20 scomparti (20)
Ø bicchiere max. 99 mm



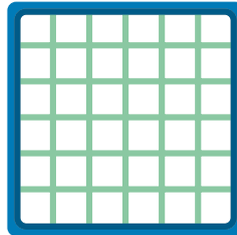
25 scomparti (5 x 5)
Ø bicchiere max. 90 mm



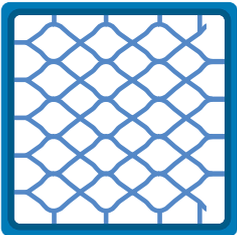
30 scomparti (30)
Ø bicchiere max. 81 mm



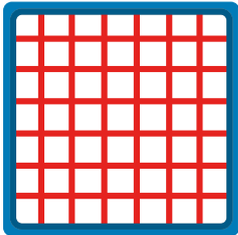
36 scomparti (6 x 6)
Ø bicchiere max. 74 mm



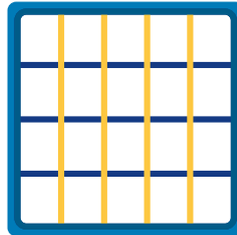
44 scomparti (44)
Ø bicchiere max. 67 mm



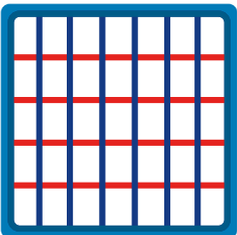
49 scomparti (7 x 7)
Ø bicchiere max. 63 mm



20 scomparti (4 x 5)
Misura degli scomparti
113 x 88 mm



35 scomparti (5 x 7)
Misura degli scomparti
88 x 63 mm



Basys 500

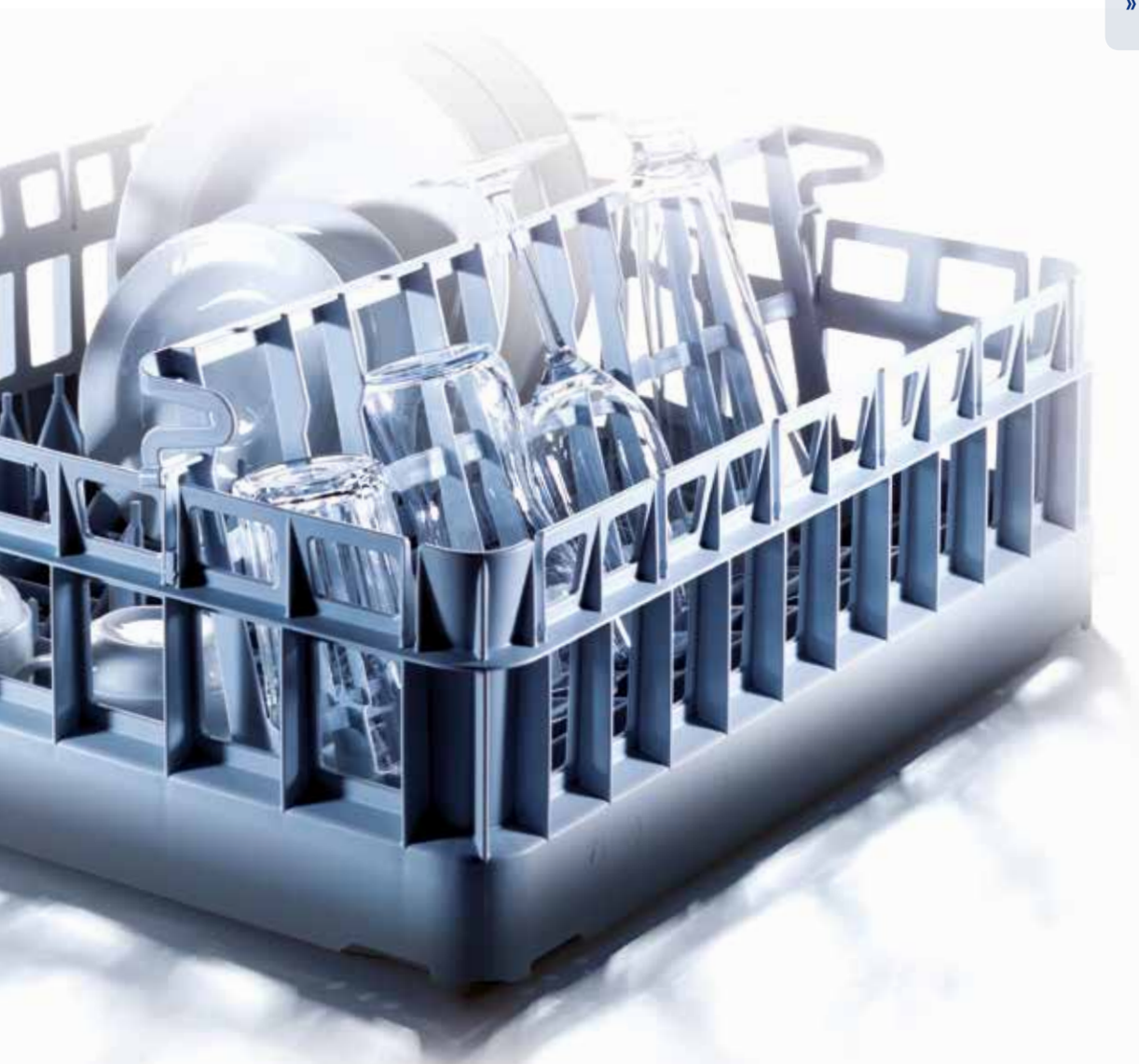
Il tuttofare ideale

»Il cestello universale per bicchieri, tazze, piatti e posate.«

Il nostro multitalento, il „Basys 500“, è il cestello tuttofare per molteplici impieghi – ideale per bar, caffetterie e ristoranti. Grazie al fondo aperto e alla direzione attiva del flusso d’acqua verso l’interno del cestello, si raggiungono perfetti risultati di lavaggio.

Basys 500 ... in sintesi

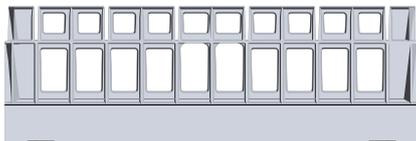
- » Efficient Wash Design (EWD)
- » cestello modulare
- » posizionamento inclinato dei bicchieri
- » sicurezza del bloccaggio nel Glasrelax
- » alti bordi laterali
- » design aperto
- » meno bicchieri rotti



Cestello base ed esempi di applicazione

Cestello base (R500)

gli alti bordi laterali impediscono
la caduta di stoviglie
500 x 500 x 174 mm,
altezza all'interno: 150 mm



Cestello combi (combi R500)

con Glasrelax, inserto per piatti
e contenitore portaposate



Cestello per bicchieri (R500-4GR)

Cestello base con 4 unità Glasrelax
1a fila ø max. 110 mm
2a-4a fila ø max. 95 mm



Cestello per bicchieri (R500-5GR)

Cestello base con 5 unità Glasrelax
1a fila ø max. 95 mm
2a-4a fila ø max. 75 mm



Accessori e inserti disponibili

Inserto per piatti (PI 400)

per il lavaggio di 9 piatti
fino a ø ca. 24 cm,
l'inserto per piatti è rimovibile



Contenitore portaposate (CBS)

Fondo a forma di piramide per una migliore
disposizione delle posate



Vaschetta di gocciolamento (AWAT 500)

Vaschetta di gocciolamento
per il bancone



Glasrelax (GR500)

per il posizionamento inclinato dei bicchieri



Il blocco garantisce un posizionamento inclinato sicuro dei bicchieri e riduce la possibilità di rottura del vetro. L'acqua di lavaggio può defluire meglio dai fondi dei bicchieri.



Cestelli base 500 per tutti i tipi di stoviglie

Che si tratti di piatti, tazze, posate o altro, per ogni stoviglia abbiamo i cestelli idonei. Il design aperto e l'EWD+ garantiscono ottimi risultati di lavaggio. I cestelli per piatti sono inoltre dotati di ganci di blocco per impedire la caduta di piatti.



Cestelli base 500 ... in sintesi

- » Efficient Wash Design Plus (EWD+)
- » fondo a forma piramidale per l'utilizzo con posate
- » ganci di blocco nei cestelli per piatti
- » un cestello per piatti fondi e piatti piani
- » cestello senza fondo P15 per piatti grandi

Cestelli base

Cestello base a maglia larga (NK+)



Cestello base NK+ più alto (NK 110+)
dimensione all'interno 110 mm



Cestello base NK+ più alto (KH 170+)
dimensione all'interno 170 mm
altre altezze disponibili



Cestelli per piatti

Cestello per piatti (P-18-12+)
per 18 piatti piani



o 12 piatti fondi



un cestello per piatti piani e fondi
(girato di 90°)



Cestello per piatti (UK)
per 16 piatti piani o 12 piatti fondi



Inserto per piatti (PTE)
di filo ricoperto Rilsan, 9 piatti grandi,
idoneo per cestello base NK+
(distanza tra le file: 37 mm)



Cestello per piatti (P 15)
cestello senza fondo per 15 piatti grandi,
piani e fondi, da ø 18 cm



Cestelli per tazze

Cestello per tazze (E 4x5/65)
per 20 tazze, con posizionamento inclina-
to, dimensione dello scomparto:
88 x 113 mm



**Griglia di contenimento
(NHG 500 / NHG 460)**
da 500 per il posizionamento sopra il ce-
stello da 460 per il posizionamento sopra
le stoviglie



Inserto per tazze (TE3, TE4, TE5)
di filo ricoperto Rilsan
3 file – 16 cm di appoggio
4 file – 10 cm di appoggio
5 file – 8 cm di appoggio



Cestelli per posate

Cestello per posate (BK)
a maglia stretta



Contenitore portaposate (CBS)
con fondo a piramide



idoneo per cestello per piatti P-18-12+



Portaposate (CBS 4)
con fondo a piramide



Cestello per posate Silverstar (BKS)
con manici, 2 pezzi idoneo per cestello base NK+, con fondo a piramide



flusso ottimale dell'acqua e fondo a piramide



Cestelli per vassoi

Inserto per vassoi (NKT)
Filo ricoperto Rilsan, per 9 vassoi grandi, idoneo per cestello base NK+ con un lato aperto (distanza tra le file: 39 mm)



Inserto per vassoi (UKT)
Cestello per piatti per 8 vassoi grandi, rinforzato con binari Nirosta



Cestello per vassoi (T-06-09)
per 8 vassoi



Inserto per vassoi (GN 1/1)
Filo ricoperto Rilsan, per 9 vassoi grandi, idoneo per cestello base NK+ con due lati aperti (distanza tra le file: 37 mm)



Inserto per vassoio riscaldante (WHT 4 / WHT 5)
Inserti in filo Nirosta
per 4 vassoi, distanza tra le file 95 mm
per 5 vassoi, distanza tra le file 75 mm



Logistica e accessori: Trasporto e stoccaggio sicuro dei cestelli per bicchieri



Vaschetta di gocciolamento (AWAT 500)
vaschetta di gocciolamento bassa, idonea per banconi e tavoli di sgombero – utilizzabile anche come coperchio



Carrello a doppia fila di cestelli (DROLB 500)
per il trasporto e lo stoccaggio di cestelli per bicchieri impilati in due file parallele, con due barre di spinta e vaschette di gocciolamento estraibili



Telo di copertura (ABH 500)
Altezza 1,60 m, per la protezione dei vostri bicchieri



Carrello di trasporto (ROL 500)
con vaschetta di gocciolamento estraibile e quattro ruote girevoli



Carrello di trasporto con barra di spinta (ROLB 500)
con vaschetta di gocciolamento estraibile e quattro ruote girevoli



Sistemi rack 500

La gamma dei prodotti comprende le soluzioni più diverse per bicchieri, piatti e posate per il lavaggio in lavastoviglie professionali nonché per lo stoccaggio e il trasporto.

Nessuno offre più possibilità!



Sistemi rack 500 x 500

Ulteriori informazioni sulla gamma di prodotti dei sistemi rack 500 di FRIES:

www.fries-kt.com

Già guardato?

Informatevi sulla varietà dei nostri prodotti.



Sistemi rack 400x400

per piccole lavastoviglie sottobanco



Sistemi rack 600 x 400

per il settore logistico e del catering



Sistemi rack 600 x 500

per grandi lavastoviglie a capotta e tunnel di lavaggio



Ristorazione & Catering

Box per il trasporto di stoviglie e piatti da party



Stoviglie riutilizzabili

per eventi sostenibili e cibo da asporto



FRIES Kunststofftechnik GmbH

Schützenstraße 19, 6832 Sulz, Austria

Tel.: +43(0)5522 4935 201, Fax: + 43(0)5522 4935 209

info@fries.at, www.fries-kt.com



Packaging



Gastro



Industry racks



Moulding