

**ANFRAGEFORMULAR  
DRAHTGITTERROSTE AUS EDELSTAHL ALS PROZESSAUSRÜSTUNGEN**

FAX +49 (0)731 98590-20

Anfrage  Bestellung

Kunde/Firma/Kd.-Nr. \_\_\_\_\_

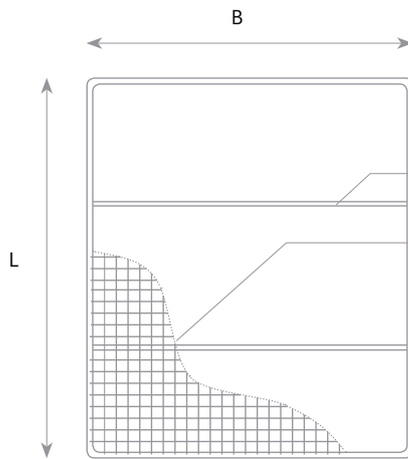
Anschrift \_\_\_\_\_

Fon/Fax \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_



- stabile und hygienische Drahtgitterroste aus Edelstahl 1.4301 (Oberfläche gebeizt)
- individuell nach Ihren Anforderungen und angepasst an den jeweiligen Prozess (Transportieren, Kochen, Backen, Räuchern, Pasteurisieren, Lagern oder Auftauen)
- auf Wunsch auch aus anderen Edelstahl-Werkstoffen oder mit den Oberflächen Elektropoliert oder Teflon®
- Nennen Sie uns Ihre Wunschmaße und Belastungsangaben und wir dimensionieren die Lösung für Sie. Oder geben Sie uns Ihre genau Spezifikation vor.



Rahmen ø in mm: \_\_\_\_\_

Maschendraht ø in mm: \_\_\_\_\_

Anz. d. Querstreben (Stück): \_\_\_\_\_

Maschenweite in mm: **x**

Länge L in mm: \_\_\_\_\_

Breite B in mm: \_\_\_\_\_

Belastung pro Rost in kg: \_\_\_\_\_

**Optionen**

Gittertyp

Schweißgitter

Pressgitter



hohe Stabilität



einseitig glatte Oberfläche



Geländerausführung

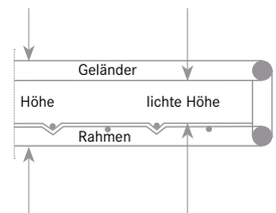
(2 Seiten oder umlaufend)

2 Seiten

umlaufend

Gesamthöhe H in mm: \_\_\_\_\_

Lichte Höhe in mm: \_\_\_\_\_

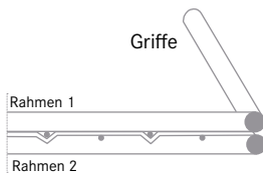


Doppelrahmen für erhöhte Stabilität



ohne Griffe

mit Griffen  
(nach innen)



Gitterdeckel  
(z.B. zur Pasteurisierung von Wurstpaketen)

Stapellösung

Griffe  
(Grifflänge 120 mm, 50 mm, 60° nach innen geneigt)

Wünsche/  
Fragen?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Das Formular steht ebenso unter [www.friedrich-sailer.de](http://www.friedrich-sailer.de) zum Download bereit.

**ANFRAGEFORMULAR  
DRAHTGITTERKÖRBE AUS EDELSTAHL ALS PROZESSAUSRÜSTUNGEN**

FAX +49 (0)731 98590-20

Anfrage  Bestellung

Kunde/Firma/Kd.-Nr. \_\_\_\_\_

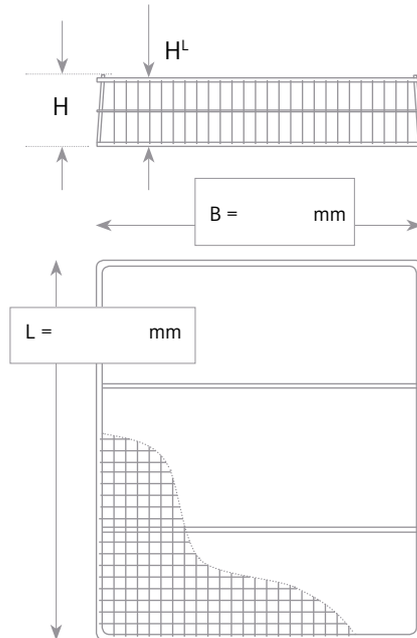
Anschrift \_\_\_\_\_

Fon/Fax \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_



- Stabile und hygienische Drahtgitterkörbe aus Edelstahl 1.4301 (Oberfläche gebeizt)
- Individuell nach Ihren Anforderungen und angepasst an den jeweiligen Prozess (Transportieren, Kochen, Backen, Räuchern, Pasteurisieren, Lagern oder Auftauen)
- Auf Wunsch auch aus anderen Edelstahl-Werkstoffen oder mit den Oberflächen Elektropoliert oder Teflon®
- Nennen Sie uns Ihre Wunschmaße und Belastungsangaben und wir dimensionieren die Lösung für Sie. Oder geben Sie uns Ihre genau Spezifikation vor.



Rahmen ø in mm: \_\_\_\_\_

Draht ø in mm: \_\_\_\_\_

Anz. d. Querstreben (Stück): \_\_\_\_\_

Maschenweite Boden in mm:

Maschenweite Seiten in mm:

Lichte Höhe H<sup>L</sup> in mm: \_\_\_\_\_

Gesamthöhe H in mm: \_\_\_\_\_

Belastung pro Korb in kg: \_\_\_\_\_

Stapelbelastung pro Rost in kg: \_\_\_\_\_

**Optionen**

Gittertyp

Schweißgitter

Pressgitter

Gitter gekantet



hohe Stabilität



einseitig glatte Oberfläche

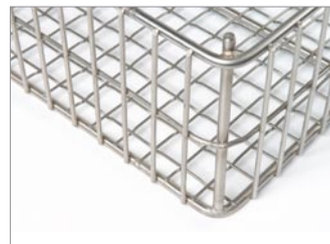


Gitterdeckel  
(z.B. zur Pasteurisierung von Wurstpaketen)

Stapellösung

Transportwagen  
(z.B. zum Einfahren der Körbe in Autoklaven)

- Die Vorteile:
- Hohe Stabilität bei geringem Eigengewicht
  - Stapellösungen ermöglichen Ihnen ein einfaches und sicheres Handling
  - schnelles Abtropfen z.B. nach der Pasteurisierung



Wünsche/  
Fragen?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Das Formular steht ebenso unter [www.friedrich-sailer.de](http://www.friedrich-sailer.de) zum Download bereit.

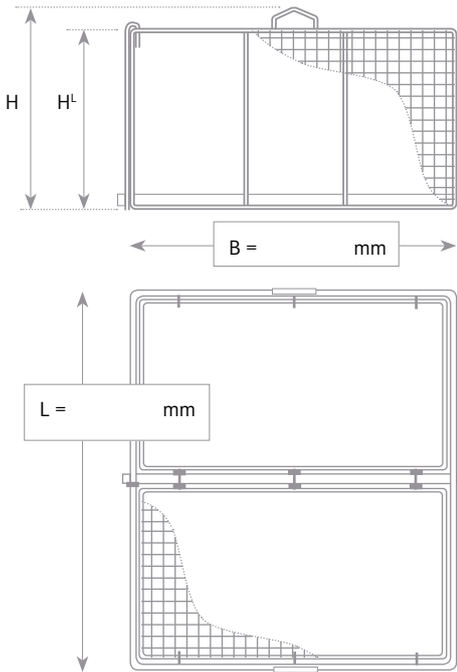
**ANFRAGEFORMULAR  
EINSATZKÖRBE AUS EDELSTAHL ALS PROZESSAUSRÜSTUNGEN**

Anfrage     Bestellung    Kunde/Firma/Kd.-Nr. \_\_\_\_\_

Anschrift \_\_\_\_\_

Fon/Fax \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_



- Stabile und hygienische Einsatzkörbe aus Edelstahl 1.4301 (Oberfläche gebeizt)
- Individuell nach Ihren Anforderungen und angepasst an den jeweiligen Prozess (Transportieren, Kochen, Backen, Räuchern, Pasteurisieren, Lagern oder Auftauen)
- Auf Wunsch auch aus anderen Edelstahl-Werkstoffen oder mit den Oberflächen Elektropoliert oder Teflon®
- Nennen Sie uns Ihre Wunschmaße und Belastungen und wir dimensionieren die Lösung für Sie, oder geben Sie uns Ihre genau Spezifikation vor.

Die Vorteile:

- Hohe Stabilität bei geringem Eigengewicht
- Heißes Wasser läuft senkrecht ab, so werden Verbrühungen, wie sie bei Blechkörben möglich sind, vermieden

Rahmen ø in mm: \_\_\_\_\_

Draht ø in mm: \_\_\_\_\_

Anz. d. Querstreben (Stück): \_\_\_\_\_

Maschenweite Boden in mm:  X

Maschenweite Seiten in mm:  X

Lichte Höhe H<sup>l</sup> in mm: \_\_\_\_\_

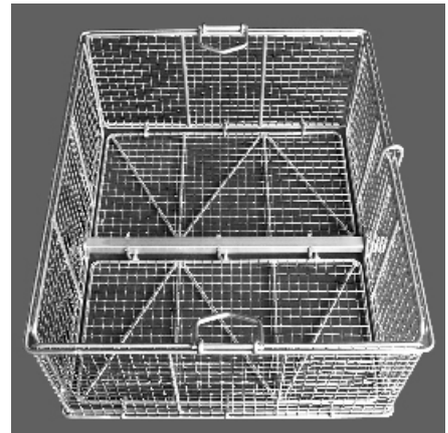
Gesamthöhe H in mm: \_\_\_\_\_

Belastung pro Korb in kg: \_\_\_\_\_

Stapelbelastung pro Rost in kg: \_\_\_\_\_

**Optionen**

- Stapellösung                       Hebeösen
- Einsatzkörbe mit Deckel            Anzahl (Stück) \_\_\_\_\_
- Handgriffe                            Position \_\_\_\_\_
- Klappboden  
Notwendige lichte Öffnung in mm: \_\_\_\_\_ X



Wünsche/  
Fragen?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Das Formular steht ebenso unter [www.friedrich-sailer.de](http://www.friedrich-sailer.de) zum Download bereit.