

# Steril-Container-System

---



# Steril-Container-System

## ***Sicher sterilisieren, rationell lagern, bequem transportieren.***

Sterilisiercontainer von Oertel + Lehner erfüllen alle qualitativen Anforderungen im kompletten Sterilgutkreislauf. Vertrauen Sie auf unsere Jahrzehnte lange Erfahrung in der Herstellung von Sterilisiercontainern.

Ausstattung und Merkmale der Container orientieren sich an Ihren Arbeitsabläufen und Bedürfnissen. Ob für Sie die optimale Arbeitsorganisation und der sichere Transport im Mittelpunkt steht oder die kontaminationsfreie Entsorgung. Bei uns finden sie die richtige Lösung:

- **Normal-Container 1/1**
- **Halb-Container 1/2**
- **Klein-Container K1, K2, K3**
- **Scharnier-Container**
- **Entsorgungs-Container**



## Hochwertige Materialien, kompromisslose Verarbeitung

- Containerunterteile aus eloxiertem Aluminium weisen hinsichtlich des Trocknungsverhaltens und ihres Gewichtes optimale Eigenschaften auf.
- Große Filterflächen sorgen für eine leichte Dampfdurchdringung und ausreichenden Druckausgleich.



- Die leicht bedienbaren Filterschnellverschlüsse und stabilen Filterplatten werden komplett aus widerstandsfähigem Edelstahl gefertigt.



- Filterplatte abgehoben



- Die Deckel sind mit langlebigen Vollsilkondichtungen versehen, die auch nach unzähligen Sterilisiervorgängen ihre Elastizität und Ihre Dichtfähigkeit nicht verlieren.



## Durchdachte Details



- Wärmeisolierte Tragegriffe schützen vor schmerzhaften Kontakten
- Kräftige Deckelspanverschlüsse halten hohen Beanspruchungen stand



- Kennzeichnungsschilder optimieren Ihre Arbeitsabläufe und strukturieren Ihre Organisation



- Indikatorschilder sorgen für Prozesssicherheit



- Widerstandsfähige Plombensicherungen verhindern ein ungewolltes Öffnen

## Varianten

Alle **Unterteile** sind je nach Sterilisationsverfahren ungelocht oder gelocht erhältlich.



Ungelochte Unterteile sind geeignet für:

- Fraktioniertes Strömungsverfahren
- Fraktioniertes Vakuumverfahren
- Dampfinjektionsverfahren



Gelochte Unterteile mit Filtersystem sind erforderlich für:

- Gravitationsverfahren
- Vorvakuumverfahren

Die **Deckel** sind in zwei unterschiedlichen Materialien lieferbar:



- Edelstahl, robust und kratzfest

- Aluminium farbig eloxiert, Leichtgewicht in fünf Farbvarianten



Als **Filtermaterial** stehen zur Auswahl:

- umweltfreundliche und bewährte Langzeit-Textilfilter (Lebensdauer ca. 60 Sterilisationen)
- besonders prozesssichere Einmal-Papierfilter

# Grundmaße und Höhen

## Normal-Container 1/1



AM\* 600 x 290 x 100 mm

IM\* 560 x 270 x 60 mm

AM 600 x 290 x 140 mm

IM 560 x 270 x 100 mm

AM 600 x 290 x 170 mm

IM 560 x 270 x 130 mm

AM 600 x 290 x 240 mm

IM 560 x 270 x 200 mm

## Halb-Container 1/2



AM 300 x 290 x 100 mm

IM 277 x 270 x 60 mm

AM 300 x 290 x 140 mm

IM 277 x 270 x 100 mm

AM 300 x 290 x 170 mm

IM 277 x 270 x 130 mm

AM 300 x 290 x 240 mm

IM 277 x 270 x 200 mm

## Klein-Container K1 K2 K3

### K1

AM 305 x 165 x 70 mm

IM 268 x 145 x 22 mm

AM 305 x 165 x 100 mm

IM 268 x 145 x 62 mm

### K2

AM 370 x 175 x 92 mm

IM 334 x 155 x 54 mm

AM 370 x 175 x 190 mm

IM 334 x 155 x 152 mm

### K3

AM 460 x 190 x 92 mm

IM 414 x 177 x 54 mm

AM 460 x 190 x 190 mm

IM 414 x 177 x 152 mm





# Bestellnummern Steril-Container

So finden Sie Ihre **Bestellnummer**

5	1	0	0	/	0	6	0	-	E	S	P
Artikelnummer								Deckel- aus- führung		Filter- system	

		Höhe	Boden ungelocht	Boden gelocht	
Normal-Container 1/1 	600 x 290 x	<b>100 mm</b>	5100/660	5000/660	
	600 x 290 x	<b>140 mm</b>	5100/460	5000/460	
	600 x 290 x	<b>170 mm</b>	5100/260	5000/260	
	600 x 290 x	<b>240 mm</b>	5100/060	5000/060	
Halb-Container 1/2 	300 x 290 x	<b>100 mm</b>	5100/630	5000/630	
	300 x 290 x	<b>140 mm</b>	5100/430	5000/430	
	300 x 290 x	<b>170 mm</b>	5100/230	5000/230	
	300 x 290 x	<b>240 mm</b>	5100/030	5000/030	
Kleincontainer 	K1	305 x 165 x	<b>70 mm</b>	5100/627	5000/627
		305 x 165 x	<b>100 mm</b>	5100/327	5000/327
	K2	370 x 175 x	<b>92 mm</b>	5100/434	5000/434
		370 x 175 x	<b>190 mm</b>	5100/034	5000/034
	K3	460 x 190 x	<b>92 mm</b>	5100/442	5000/442
		460 x 190 x	<b>190 mm</b>	5100/042	5000/042

\* Bitte Deckelvariante und Filtersystem ergänzen

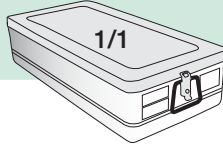

	Deckel	Filter
<b>Deckel gelocht</b>		
Edelstahl	ES	
Aluminium eloxiert		
Silber	A1	
Rot	A2	
Blau	A3	
Grün	A4	
Gold	A5	
<b>Filtersystem</b>		
Textilfilter		T
Papierfilter		P

# Scharnier-Container



Normal- und Halb-Container als **Scharnier-Container** lieferbar:

- mit Scharnierdeckel
- großer Öse zum Einhängen am Trommelständer
- Boden gelocht oder ungelocht
- Deckel in Edelstahl und Aluminium lieferbar
- Papier und Langzeit-Textilfilter

		Höhe	Boden ungelocht	Boden gelocht
Normal-Container 1/1 mit Scharnierdeckel 	600 x 290 x <b>140</b> mm	Artikelnummer*	5100/460 S	5000/460 S
	600 x 290 x <b>240</b> mm	Artikelnummer*	5100/060 S	5000/060 S
Halb-Container 1/2 mit Scharnierdeckel 	300 x 290 x <b>140</b> mm	Artikelnummer*	5100/430 S	5000/430 S
	300 x 290 x <b>240</b> mm	Artikelnummer*	5100/030 S	5000/030 S

\* Bitte Deckelvariante und Filtersystem ergänzen

		Deckel	Filter
Deckel gelocht Edelstahl	ES	Textilfilter	T
Deckel gelocht Aluminium	A1	Papierfilter	P

\* Andere Scharnier-Container-Größen aus dem Steril-Containerprogramm auf Anfrage

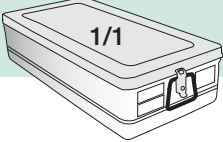
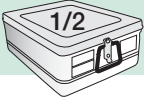


# Entsorgungs-Container

Normal- und Halb-Container als **Entsorgungs-Container** lieferbar.

- zur kontaminationsfreien Naß- und Trockenentsorgung
- Ungelochte Deckel aus Edelstahl ohne Filtersystem
- Boden ungelocht aus Aluminium



	Höhe	Boden	Bestellnummer
Normal-Container 1/1 zur Entsorgung 	600 x 290 x <b>170</b> mm	ungelocht	5200/260
Halb-Container 1/2 zur Entsorgung 	300 x 290 x <b>100</b> mm 300 x 290 x <b>170</b> mm		5200/630 5200/230

\* Andere Entsorgungs-Container-Größen aus dem Steril-Containerprogramm auf Anfrage