

**Montageanleitung**

**Art.-Nr. 606815**

## Mobile Instrumentenaufbereitung

**Sterilisationsmodul EinsLaz 72/180**



## Inhaltsverzeichnis

<b>1.</b>	<b>Benutzerhinweise.....</b>	<b>4</b>
1.1.	Symbolerklärung.....	4
<b>2.</b>	<b>Regalanlage 3-teilig .....</b>	<b>5</b>
2.1.	Arbeitsvorbereitung .....	5
2.2.	Zusammenbau.....	5
<b>3.</b>	<b>Regalanlage 1-teilig .....</b>	<b>7</b>
3.1.	Arbeitsvorbereitung .....	7
3.2.	Zusammenbau.....	7
<b>4.</b>	<b>Auskühlregal 4 StE .....</b>	<b>9</b>
4.1.	Arbeitsvorbereitung .....	9
4.2.	Zusammenbau.....	9
<b>5.</b>	<b>Standregale Personenschleuse 1 und 2 .....</b>	<b>10</b>
5.1.	Arbeitsvorbereitung .....	10
5.2.	Zusammenbau.....	10
<b>6.</b>	<b>Wichtige Anschriften .....</b>	<b>12</b>
<b>7.</b>	<b>Anhang .....</b>	<b>13</b>
7.1.	Übersicht .....	13
<b>8.</b>	<b>Notizen.....</b>	<b>14</b>

## Abbildungsverzeichnis

Abb. 1:	Regalanlage 3-teilig - Schritt 1 .....	5
Abb. 2:	Regalanlage 3-teilig - Schritt 2 .....	6
Abb. 3:	Regalanlage 3-teilig - Schritt 3 .....	6
Abb. 4:	Regalanlage 3-teilig - Schritt 1 .....	7
Abb. 5:	Regalanlage 3-teilig - Schritt 2 .....	8
Abb. 6:	Auskühlregal 4 StE .....	9
Abb. 7:	Standregal Personenschleuse 1 .....	10
Abb. 8:	Standregal Personenschleuse 2 .....	11
Abb. 9:	Regalanlagen - Übersicht.....	13

## 1. Benutzerhinweise

### 1.1. Symbolerklärung

Wichtige sicherheitstechnische Hinweise in dieser Anleitung sind durch Symbole gekennzeichnet. Diese angegebenen Hinweise zur Arbeitssicherheit müssen unbedingt eingehalten und befolgt werden. In diesen Fällen besonders vorsichtig verhalten, um Unfälle, Personen- und Sachschäden zu vermeiden.



#### GEFAHR!

Dieses Symbol in Verbindung mit dem Signalwort Gefahr warnt vor einer drohenden Gefahr. Nichtbeachtung kann zu Gesundheitsbeeinträchtigungen, Verletzungen, bleibenden Körperschäden oder zum Tode führen.



#### GEFAHR!

Dieses Symbol in Verbindung mit dem Signalwort Gefahr warnt vor einer drohenden Gefahr durch elektrischen Strom. Nichtbeachtung kann zu Beeinträchtigungen der Gesundheit, Verletzungen, bleibenden Körperschäden oder zum Tode führen.

Die auszuführenden Arbeiten dürfen nur von einer eingewiesenen Elektrofachkraft ausgeführt werden.



#### GEFAHR!

Dieses Symbol in Verbindung mit dem Signalwort Gefahr warnt vor einer drohenden Gefahr durch heiße Oberfläche.



#### ACHTUNG!

Dieses Symbol in Verbindung mit dem Signalwort Achtung warnt vor möglichen Sachschäden. Bei Nichtbeachtung können Beschädigungen, Fehlfunktionen und/oder Ausfall eines Gerätes eintreten.



#### HINWEIS

Dieses Symbol in Verbindung mit dem Signalwort Hinweis kennzeichnet Hinweise zur Erleichterung des Arbeitsablaufes oder der Vermeidung von Störungen. Ihre Nichtbefolgung kann Zeit kosten, führt aber nicht zu Sach- oder Personenschäden.

In dieser Anleitung werden für die Darstellung von Aufzählungen nachstehende Zeichen verwendet:

- **Aufzählung**
- ◆ **Bedienschritt**
- ⇒ **Auswahlmöglichkeit**

## 2. Regalanlage 3-teilig

### 2.1. Arbeitsvorbereitung

- ◆ Legen Sie das folgende Material aus dem Container Lagerung Sterilgut Schränke C und D am vorgesehenen Ort (siehe Abb. 9:) bereit:

Abbildung	Artikelbezeichnung	Anz.	Art.-Nr.
	Seitenteil Regalanlage B/T/H 40/330/1095 mm	4	600590
	Einlegeboden, 1000/240 mm L/B/H 1000/240/50 mm	12	600585
	Diagonalverstrebung Regalanlage L/B/H 1280/25/10 mm	1	600591

### 2.2. Zusammenbau

- ◆ Stellen Sie zwei Seitenteile gemäß Abb. 1: auf.
- ◆ Hängen sie die Diagonalverstrebung ein



Abb. 1: Regalanlage 3-teilig - Schritt 1

- ◆ Legen Sie vier Einlegeböden gemäß Abb. 2: ein.



Abb. 2: Regalanlage 3-teilig - Schritt 2

- ◆ Stellen Sie links neben dem Grundregal ein Seitenteil auf.
- ◆ Verbinden Sie das Seitenteil mit dem Grundregal mittels vier Einlegeböden (Abb. 3:).
- ◆ Stellen Sie rechts neben dem Grundregal ein Seitenteil auf.
- ◆ Verbinden Sie das Seitenteil mit dem Grundregal mittels vier Einlegeböden (Abb. 3:).



Abb. 3: Regalanlage 3-teilig - Schritt 3

### 3. Regalanlage 1-teilig

#### 3.1. Arbeitsvorbereitung

- ◆ Legen Sie das folgende Material aus dem Container Lagerung Sterilgut Schränke C und D am vorgesehenen Ort (siehe Abb. 9:) bereit:

Abbildung	Artikelbezeichnung	Anz.	Art.-Nr.
	Seitenteil Regalanlage B/T/H 40/330/1095 mm	2	600590
	Einlegeboden, 1000/240 mm L/B/H 1000/240/50 mm	4	600585
	Diagonalverstrebung Regalanlage L/B/H 1280/25/10 mm	1	600591

#### 3.2. Zusammenbau

- ◆ Stellen Sie zwei Seitenteile gemäß Abb. 4: zueinander auf.
- ◆ Hängen sie die Diagonalverstrebung ein



Abb. 4: Regalanlage 1-teilig - Schritt 1

- ♦ Legen Sie vier Einlegeböden gemäß Abb. 2: ein.

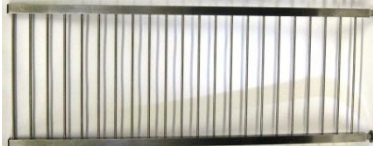


Abb. 5: Regalanlage 1-teilig - Schritt 2

## 4. Auskühlregal 4 StE

### 4.1. Arbeitsvorbereitung

- ◆ Legen Sie das folgende Material aus dem Container Lagerung Sterilgut Schränke C und D am vorgesehenen Ort (siehe Abb. 9:) bereit:

Abbildung	Artikelbezeichnung	Anz.	Art.-Nr.
	Seitenteil B/T/H 40/630/1700 mm	2	604460
	Rostauflage Alu, Norm 20 L/B/H 1000/538/49 mm	7	600143
	Diagonalverstrebung Regalanlage L/B/H 1280/25/10 mm	1	600591

### 4.2. Zusammenbau

- ◆ Stellen Sie zwei Seitenteile gemäß Abb. 6: zueinander auf.
- ◆ Hängen Sie die Diagonalverstrebung ein
- ◆ Legen Sie vier Rostauflagen Alu gemäß Abb. 6: ein.



Abb. 6: Auskühlregal 4 StE

## 5. Standregale Personenschleuse 1 und 2

### 5.1. Arbeitsvorbereitung

- ♦ Legen Sie das folgende Material aus dem Container Lagerung Sterilgut neben Schrank I und aus Schrank H am vorgesehenen Ort (siehe Abb. 9:) bereit:

Abbildung	Artikelbezeichnung	Anz.	Art.-Nr.
	Regalständer B/T/H 25/400/2000 mm	2	600668
	Einlegeböden B/T/H 1200/340/40 mm	5 <sup>1</sup>	600587
		3 <sup>2</sup>	
	Diagonalverstrebung L/B/H 1500/23/28 mm	1	600588

- ♦ Beachten Sie, dass für das Regal 2 nur 3 Einlegeböden im Lieferumfang sind.

### 5.2. Zusammenbau

- ♦ Stellen Sie jeweils zwei Seitenteile gemäß Abb. 7: zueinander auf.
- ♦ Befestigen Sie die Diagonalverstrebung
- ♦ Legen Sie bei Regal 1 fünf Einlegeböden gemäß Abb. 7: ein.



Abb. 7: Standregal Personenschleuse 1

<sup>1</sup> Anzahl für Regal 1

<sup>2</sup> Anzahl für Regal 2

- 
- ◆ Legen Sie bei Regal 2 drei Einlegeböden gemäß Abb. 7: ein.



Abb. 8: Standregal Personenschleuse 2

## 6. Wichtige Anschriften

### Betreiber:

---

Name:

---

Tel:

### Hersteller, Lieferant und Werkskundendienst:

HP Medizintechnik GmbH  
Bruckmannring 34  
85764 Oberschleißheim

Tel. +49 (89) 4535194 - 50  
Fax. +49 (89) 4535194 - 90

Internet: [www.hp-med.com](http://www.hp-med.com)  
Email: [info@hp-med.com](mailto:info@hp-med.com)

### Raum für weitere Eintragungen

---

Name:

---

Tel:

## 7. Anhang

### 7.1. Übersicht

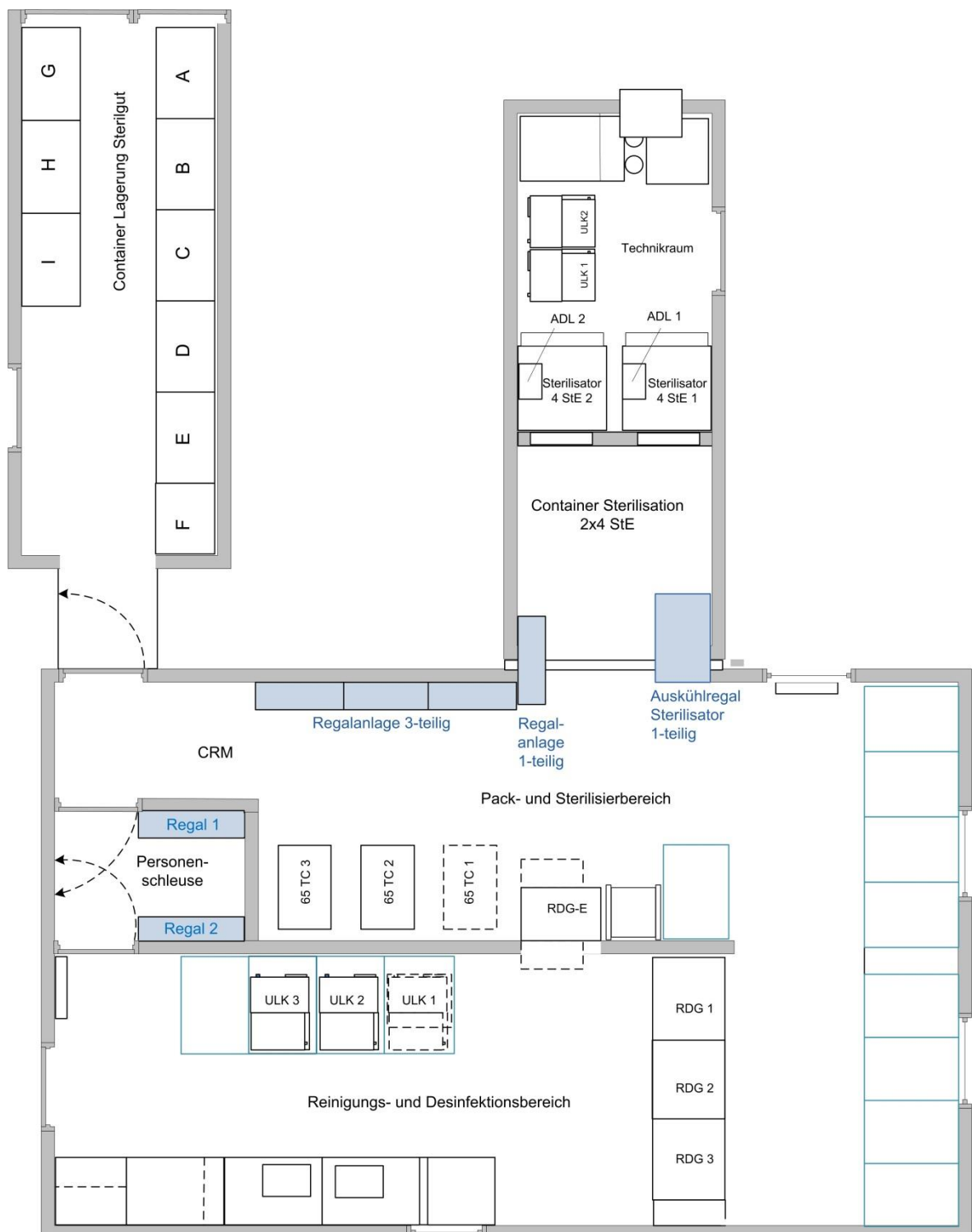


Abb. 9: Regalanlagen - Übersicht

## 8. Notizen



**Änderungen vorbehalten**

---

**HP Medizintechnik GmbH**

85764 Oberschleißheim

Bruckmannring 34

Telefon: +49 (89) 4535194 - 50

Fax.: +49 (89) 4535194 - 90

E-mail: <http://www.hp-med.com>  
[info@hp-med.com](mailto:info@hp-med.com)