

German Technology



# FF MED- PROASSIST

Mobiles Funktionsmobiliar für OP und Ambulanz

Frühere Serienprodukte der Blanco Professional



# ORDNUNG MIT SYSTEM

## Unser **mobiles Funktionsmobiliar**

**PROassist** bietet Sicherheit und hohe Qualität in jeder Beziehung. Das Programm beinhaltet eine Fülle von cleveren und mobilen Helfern für alle Funktionsbereiche einer Klinik.

Bei allen Produkten, ob Sitz- oder Einrichtungsmobiliar, stehen **Flexibilität und Hygiene** im Vordergrund. Das gesamte Mobiliar ist aus Edelstahl und somit rostfrei, korrosionsbeständig, desinfektionsmittelbeständig, hygienisch und pflegeleicht – ein Leben lang.

## Vorteile auf einen Blick

- Wendige Antistatik-Doppellaufrollen aus Kunststoff sorgen für höchsten Fahrkomfort.
- Hohe Standfestigkeit bietet das optimierte Fünffußkreuz.
- Alle PROassist Produkte haben eine geschliffene und somit sehr feine und hygienische Oberfläche.
- In zahlreichen Ausstattungsvarianten lieferbar.
- Hohe Stabilität.
- Ohne Ecken und Kanten, da fugenlos verschweißt.
- Die elektrisch leitende Konstruktion aller relevanten Teile verhindert statische Aufladung.
- Zuverlässiger Service vom Hersteller.

## Inhalt

Mobiliar für OP und Ambulanz	4
OP-Drehhocker und Fahrdrehstuhl	10
Ver- und Entsorgung	12
Instrumenten- und Gerätetische, Zubehör	23
Transport- und Mehrzweckwagen	28



# SICHERHEIT IM GRIFF

Zwei Kriterien gelten für Produkte im sensibelsten Bereich der Medizin – dem OP: absolut hygienische Materialien und maximale Funktionalität – jeder Handgriff muss sitzen und jedes Gerät griffbereit sein!

Die durchdachten Produkte der Marke FF-MED PROassist unterstützen das OP-Personal zuverlässig bei seinen Aufgaben.



## Schalenständer mit Heizung (inkl. Berührungsschutz)

**Der beheizbare Schalenständer dient dem Erwärmen von Spüllösungen und ist vorzugsweise im OP im Einsatz.**

**Schale:** aus Edelstahl mit verstärktem Boden; rutschsicher in Edelstahl-Ring gelagert; nach außen gezogener Edelstahl-Ring-Schiebegriff; Fassungsvermögen 5,5 l.

**Heizung:** in eine Aluminiumplatte vergossener Rundrohrheizkörper; elektrischer Anschlusswert 230 V, 50/60 Hz, 600 W; stufenlos regelbar von 30–60 °C, mit Rasterschwelle bei 40 °C; gut ablesbarer Schalthebel; Temperatureinteilung in 10 °C-Schritten; integrierter Temperaturbegrenzer in Edelstahlgehäuse;

Betriebsspannungsanzeige erfolgt über LED; Regelgenauigkeit +/- 2 °C; steckerfertig mit 5 m Anschlusskabel; Schuko-stecker.

**Gestell:** fahrbare, kipp sichere 5-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl; fugenlos verschweißt; Höhe 1004–1275 mm, über Einhand-bedienung stufenlos einstellbar; abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Doppelaufrollen, davon 3 elektrisch leitfähig (5 Lenkrollen ø 75 mm, 2 Rollen mit Feststeller).

Maße: 630 x 630 x 1004/1275 mm

Gewicht: 14 kg

**Best.-Nr. 542 162**

## MOBILIAR FÜR OP UND AMBULANZ



### Schalenständer

**Die Schalenständer nehmen Lösungen, Flüssigkeiten, Tücher etc. sicher auf.**

Fahrbare 5-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, fugenlos verschweißt. Mit Schiebegriff und herausnehmbarer Schale aus Edelstahl; abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Antistatik-Doppelaufrollen (5 Lenkrollen,  $\varnothing$  75 mm, davon 2 mit Feststeller); Schale: Fassungsvermögen 6 Liter, Außendurchmesser 320 mm.

#### Schalenständer, einfach

Maße: 635 x 670 x 865 mm

Gewicht: 4 kg

**Best.-Nr. 542 164**

#### Schalenständer, doppelt

Maße: 635 x 700 x 865 mm

Gewicht: 7 kg

**Best.-Nr. 542 165**



### Hand- und Armlagerungstisch

**Bei operativen Eingriffen an Hand oder Arm ist dieser Lagerungstisch zur Stelle.**

**Manuell höhenverstellbar, mit strahlendurchlässiger Tischplatte.**

Fahrbare 4-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, fugenlos verschweißt. Tischplatte mit strahlendurchlässigem Polster, Höhe 30 mm, abnehmbar und durch Kugelgelenk nach allen Seiten neigbar; fest fixierbar durch Klemmhebel.

Manuell höhenverstellbar von 650–950 mm. Polster antistatisch. Belastbarkeit: 15 kg. Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Doppelaufrollen, davon 2 elektrisch leitfähig (4 Lenkrollen,  $\varnothing$  75 mm).

Maße: 450 x 450 x 760/1030 mm

Gewicht: 7 kg

**Best.-Nr. 542 169**



### Instrumentenzureichtisch

**Alle OP-Instrumente gut sortiert und griffbereit auf dem fahrbaren und höhenverstellbaren Instrumentenzureichtisch.**

Fahrbare 4-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, fugenlos verschweißt. Stabile, nahtlos tiefgezogene Tischplatte aus Edelstahl, mit abgerundeten Ecken und Kanten. Manuell höhenverstellbar von 830–1300 mm. Max. Flächenbelastung 30 kg.

Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Doppelaufrollen, davon 2 elektrisch leitfähig (4 Lenkrollen,  $\varnothing$  75 mm).

Maße Tischplatte: 640 x 440 mm

Maße: 640 x 440 x 830/1300 mm

Gewicht: 22 kg

**Best.-Nr. 542 182**

## MOBILIAR FÜR OP UND AMBULANZ



### Ölpumpen- Instrumentenzureichtisch

**Der praktische Instrumentenzureichtisch, ganz einfach über Fußpedal höhenverstellbar.**

Schwere, kippsichere 3-Fuß-Konstruktion mit eingebauter Präzisionspumpe (geschlossenes Hydrauliksystem, max. Belastung 30 kg, wartungsfrei, sofort betriebsbereit) für Höhenverstellung von 950–1350 mm durch Fußhebel-Bedienung, Rahmenkonstruktion und Hubsäule aus Edelstahl. Trittbügel mit elektrisch leitendem Gummischutz ausgestattet. Stabile, nahtlos tiefgezogene Tischplatte aus Edelstahl, mit abgerundeten Ecken und Kanten, um 360° drehbar und feststellbar. Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Doppellaufrollen, davon 1 elektrisch leitfähig (3 Lenkrollen, ø 75 mm)

Maße Tischplatte: 640 x 440 mm  
Maße: 730 x 540 x 950/1350 mm  
Gewicht: 30 kg

**Best.-Nr. 543 270**

Maße Tischplatte: 740 x 540 mm  
Maße: 780 x 540 x 950/1350 mm  
Gewicht: 31 kg

**Best.-Nr. 543 271**



### Ölpumpen- Instrumentenzureichtisch, Modell Tübingen

**Auf dieser extrem großen Tischplatte finden wirklich alle Instrumente Platz.**

Aus Edelstahl, mit eingebauter Präzisionspumpe (geschlossenes Hydrauliksystem, max. Belastung 30 kg, wartungsfrei, sofort betriebsbereit) für Höhenverstellung von 950–1350 mm. Besonders große Tischplatte, um 360° drehbar und feststellbar. Abriebfeste, korrosionsbeständige Doppelkugellager-Rollen (4 Lenkrollen, ø 125 mm, davon 2 feststellbar), elektrisch leitfähig.

Maße: 1200 x 600 x 950/1350 mm  
Gewicht: 43 kg

**Best.-Nr. 543 269**



## Abwurfgestell

### Zum schnellen Abwerfen von Verbrauchsmaterialien im OP.

Fahrbar, aus Edelstahl, fugenlos, mit rundum laufendem, elektrisch leitendem Stoßring; Halterung für Eimer aus Edelstahl. Mit Eimer aus Edelstahl, ca. 15 Liter Inhalt.  
Mit 4 Kunststoff-Doppelaufrollen, davon 2 elektrisch leitfähig (ø 50 mm).

### Abwurfgestell ohne Schiebegriff

Maß Abwurfgestell: 466 x 466 x 263 mm  
Gewicht: 6 kg,  
Maß Oberkante Eimer: 465 mm

**Best.-Nr. 542 178**

### Abwurfgestell mit Schiebegriff

Ausführung wie beschrieben, jedoch mit Schiebegriff.  
Maße: 466 x 575 x 800 mm  
Gewicht 7 kg

**Best.-Nr. 542 180**

## Wäsche- und Abfallwagen

### Der Transportwagen für getragene OP-Kleidung oder für Abfall aller Art.

Fahrbare, fugenlose Rohr-Rahmenkonstruktion aus Edelstahl, mit Einhängenvorrichtung zur Aufnahme handelsüblicher Wäsche- oder Abfallsäcke mit 60/70 l Inhalt, mit angeformtem Schiebebügel.  
Spezieller Haltebügel verhindert das Durchrutschen des Wäsche- oder Abfallsackes. Mit 4 Kunststoff-Doppelaufrollen, davon 2 elektrisch leitfähig (ø 75 mm), 2 Rollen mit Feststeller.



### Transportwagen, einfach (für 1 Wäsche- oder Abfallsack)

Maße: 575 x 350 x 777 mm  
Gewicht: 7 kg

**Best.-Nr. 542 163**

### Transportwagen, doppelt (für 2 Wäsche- oder Abfallsäcke)

Maße: 1020 x 350 x 777 mm  
Gewicht: 10 kg

**Best.-Nr. 542 166**

### Zubehör:

#### Kunststoffdeckel für Abfallwagen

Aus Kunststoff, zur nachträglichen Montage an FF Transportwagen für Wäsche- und Abfallsäcke.

Maße: 403 x 360 mm

**Best.-Nr. 543 521**

## MOBILIAR FÜR OP UND AMBULANZ



### Infusionsständer

Aus Edelstahl, fugenlos verschweißte 5-Fuß-Konstruktion. Höhenverstellbar von 1500–2500 mm über zu öffnende Schraube; einschließlich Edelstahl-Flaschenkreuz mit 4 Sicherheits-Infusionshaken sowie Abtropfglas und -halterung; Belastbarkeit pro Haken: 2 kg.

Nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Antistatik-Doppellaufrollen (5 Lenkrollen, ø 75 mm, davon 2 mit Feststeller).

Maße: 630 x 630 x 1500/2500 mm

Gewicht: 8 kg

**Best.-Nr. 542 170**



### Infusionsständer

#### Praktisches Einhand-Modell

Aus Edelstahl, fugenlos verschweißte 5-Fuß-Konstruktion. Höhenverstellbar von 1500–2350 mm, über Einhandhöhenverstellung; mit Aqua-Stopbuchse mit Dichtung und Betätigungsring aus Kunststoff; einschließlich Edelstahl-Flaschenkreuz mit 4 Sicherheits-Infusionshaken sowie Abtropfglas und -halterung; Belastbarkeit pro Haken: 2 kg.

Nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Antistatik-Doppellaufrollen (5 Lenkrollen, ø 75 mm, davon 2 mit Feststeller).

Maße: 630 x 630 x 1500/2350 mm

Gewicht: 10 kg

**Best.-Nr. 542 171**



## OP-Schuhregale

### Wohin mit den OP-Schuhen?

Ab ins Regal für den Ein- und Ausleitungsbereich.

#### OP-Schuhregal, fahrbar

Fahrbare 4-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, fugenlos verschweißt, mit 6 Rohrrahmen-Etagen aus Edelstahl als Ablage für 24 Paar OP-Schuhe aller Größen. Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Antistatik-Doppelaufrollen (4 Lenkrollen, ø 75 mm, davon 2 mit Feststeller).

Maße: 970 x 580 x 1600 mm

Gewicht: 26 kg

**Best.-Nr. 542 187**

#### OP-Schuhregal, wandhängend

Rahmenkonstruktion aus Edelstahl, fugenlos verschweißt, mit 7 Rohrrahmen-Etagen aus Edelstahl als Ablage für 30 Paar OP-Schuhe aller Größen.

Maße: 894 x 345 x 1450 mm

Gewicht: 24 kg

**Best.-Nr. 542 188**



## OP-Auftritt

### Der OP-Auftritt von FF AG hat besonders abriebfeste Stopfen!

Standfeste 4-Fuß-Konstruktion aus Edelstahl, fugenlos verschweißt. Ausführung und Abmessungen entsprechen den BG-Vorschriften. Zur leichteren Reinigung mit abnehmbarer, rutschsicherer, geriffelter Auftrittplatte aus Edelstahl; 4 elektrisch leitende, nicht kontaktverfärbende bzw. nicht kreidende Gummifüße.

Belastbarkeit: 125 kg

#### OP-Auftritt, einstufig, 130 mm hoch

Belastbarkeit: 125 kg

Maße: 600 x 350 x 130 mm

Gewicht: 4 kg

**Best.-Nr. 542 191**

#### OP-Auftritt, einstufig, 220 mm hoch

Belastbarkeit: 125 kg

Maße: 600 x 350 x 220 mm

Gewicht: 5 kg

**Best.-Nr. 542 192**

#### OP-Auftritt, einstufig, 300 mm hoch

Belastbarkeit: 125 kg

Maße: 600 x 350 x 300 mm

Gewicht: 6 kg

**Best.-Nr. 542 193**

#### OP-Auftritt, doppelstufig, 220/440 mm hoch

Belastbarkeit: 100 kg

Maße: 600 x 650 x 220/440 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 542 194**

## OP-DREHHOCKER UND FAHRDREHSESSEL

Für Sitzgelegenheiten im medizinischen Einsatz gelten hohe Ansprüche. Im OP-Bereich ist z.B. das sichere elektrische Ableiten aller Teile überlebenswichtig für die Patienten.

Die Sitzgelegenheiten sollten auch ergonomisch, robust, hygienisch und leicht zu reinigen sein. Idealerweise sind sie höhenverstellbar. OP-Drehhocker und -Fahrdrehessel von FF erfüllen alle diese Anforderungen zuverlässig.



### OP-Fahrdrehessel

Fahrbare 5-Rollen-Konstruktion aus Edelstahl; Höhenverstellung stufenlos von 510–740 mm mit eingebauter Gasdruckfeder per Fußbedienung über großen, verchromten Sicherheitsfußbügel; Polsterbezug schwarz, elektrisch leitend, mit Auszugssicherung gemäß DIN-Norm. Sitzfläche  $\varnothing$  360 mm bei Rundsitz,  $\varnothing$  420 mm bei Sattelsitz; Polsterstärke 100 mm bei Rundsitz, 80 mm bei Sattelsitz; Standfläche  $\varnothing$  480 mm, 140 kg Belastbarkeit. Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoffrollen (5 Lenkrollen,  $\varnothing$  50 mm mit Doppelkugellager, 3 davon elektrisch leitfähig, im Fahrgestell integrierte Fußbremse).

#### Fahrdrehessel mit Rundsitz

Maße: 480 x 600 mm

Gewicht: 25 kg

**Best.-Nr. 344 351**

#### Fahrdrehessel mit Rundsitz und Rückenlehne

Rückenlehne verstellbar um 45 mm

Maße: 480 x 900 mm

Gewicht: 25 kg

**Best.-Nr. 344 352**

#### Fahrdrehessel mit Sattelsitz

Maße: 480 x 600 mm

Gewicht: 30 kg

**Best.-Nr. 344 353**

#### Fahrdrehessel mit Sattelsitz und Rückenlehne

Rückenlehne verstellbar um 45 mm

Maße: 480 x 900 mm

Gewicht: 30 kg

**Best.-Nr. 344 354**



## Drehhocker

**Diese Drehhocker können Sie in allen Funktionsräumen und im OP einsetzen, da sie elektrisch leitend sind.**

Konstruktion aus Edelstahl mit Präzisionsspindel-Höhenverstellung, glasperlengestrahlt. Polstersitze (ø 340 mm) mit elektrisch leitendem schwarzen Bezug.

140 kg Belastbarkeit.

Feststehende Modelle mit elektrisch leitenden Gummifüßen. Fahrbare Modelle mit 5 Lenkrollen, ø 50 mm (abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Doppelaufrollen, davon 3 elektrisch leitfähig).

### **Drehhocker mit Sitz und Spindel aus Edelstahl, glasperlengestrahlt**

Maße: 460 x 400/620 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 344 355**

### **Drehhocker mit Sitz und Spindel aus Edelstahl, glasperlengestrahlt**

Ausführung wie beschrieben, jedoch 5-Fuß-Kreuz mit Rollen.

Maße: 460 x 440/660 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 344 356**

### **Drehhocker mit flachem Polstersitz**

(35 mm hoch)

Feststehendes Modell mit elektrisch leitenden Gummifüßen.

Maße: 460 x 435/635 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 344 357**

### **Drehhocker mit flachem Polstersitz**

(35 mm hoch)

Fahrbares Modell mit 5 Lenkrollen, ø 50 mm

Maße: 460 x 475/695 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 344 358**

### **Drehhocker mit hohem Polstersitz**

(65 mm hoch)

Ausführung wie beschrieben, jedoch feststehend.

Maße: 460 x 465/685 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 344 359**

### **Drehhocker mit hohem Polstersitz**

(65 mm hoch)

Ausführung wie beschrieben, jedoch mit Rollen.

Maße: 460 x 505/725 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 344 360**

## UNVERZICHTBARE HELFER



Unsere Geräte für OP und Ambulanz bieten Ihnen Komplettlösungen im Baukastenprinzip – das heißt, Sie können sich Ihren Wagen je nach Bedarf zusammenstellen. So erhalten Sie ein effektives System, bei dem alles an der richtigen Stelle sitzt.

Für alle Produkte im medizinischen Bereich verwenden wir ausschließlich Edelstahl. Es ist das hygienischste Material und sogar sterilisierbar. Außerdem steht Edelstahl auch nach jahrelanger Pflege mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln glänzend da.



## VER- UND ENTSORGUNG



### Hakenwagen/ Wandhakenleiste

**Das umfassende System aus Hakenwagen und Zubehör von FF AG.**

**Der Aufbau ist modular, alle Teile sind kompatibel. Stellen Sie sich Ihren Wagen nach Bedarf zusammen: mit Zubehör für alle denkbaren Aufgaben.**

#### Hakenwagen, einseitig

Fahrbare fugenlose Vierkantröhr-Rahmenkonstruktion, 25 x 25 mm, aus Edelstahl, mit Haken zur Aufnahme von max. 3 Stück 1 STE-Körben oder vergleichbaren Artikeln. Hakenbelastbarkeit vertikal 60 kg pro Haken; abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbe-

ständige Kunststoff-Antistatik-Doppellaufrollen (4 Lenkrollen, ø 75 mm, davon 2 feststellbar, mit Wandabweisern).

Maße: 600 x 460 x 1438 mm

Gewicht: 7 kg

**Best.-Nr. 542 208**

#### Hakenwagen, beidseitig

Ausführung wie beschrieben, jedoch mit Haken zur Aufnahme von max. 6 Stück 1 STE-Körben.

Maße: 600 x 670 x 1438 mm

Gewicht: 7 kg

**Best.-Nr. 542 209**



### Wandhakenleiste mit Haken

Aus Edelstahl, gefertigt aus Rechteckrohr 30 x 20 mm, mit 2 Kunststoffkappen, angeschweißten Haken, Hakenabstand 350 mm, Hakenbelastbarkeit vertikal 60 kg pro Haken, zur Aufnahme von STE-Körben oder vergleichbaren Artikeln.

#### Wandhakenleiste 1 St. mit 2 Haken

Maße: 700 mm lang

Gewicht: 1 kg

**Best.-Nr. 542 210**

#### Wandhakenleiste 1 St. mit 3 Haken

Maße: 1050 mm lang

Gewicht: 1,4 kg

**Best.-Nr. 542 211**

#### Wandhakenleiste 1 St. mit 4 Haken

Maße: 1400 mm lang

Gewicht: 1,6 kg

**Best.-Nr. 542 212**

#### Wandhakenleiste 1 St. mit 5 Haken

Maße: 1750 mm lang

Gewicht: 2,2 kg

**Best.-Nr. 542 213**

#### Wandhakenleiste 1 St. mit 7 Haken

Ausführung wie beschrieben, jedoch Hakenabstand 240 mm zur Aufnahme von 7 Sterilgutkörben 1/2 STE

Maße: 1600 mm lang

Gewicht: 2,5 kg

**Best.-Nr. 542 214**

## VER- UND ENTSORGUNG



### Sterilgutkorb

#### Ideal für Transport, Lagerung und Sterilisation.

Aus Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, geschlossene Drahtschlaufen (2,5 mm), mittig unter Oberrahmen (6 mm) geschweißt, Bodenrahmen (5 mm) als Stapelrahmen (3 mm) ausgebildet. Maschenweite: Wandung 22 x 40 mm, Boden 22 x 22 mm; einhängbar in Wandhakenleisten und Hakenwagen, Belastbarkeit: 20 kg.

#### Sterilgutkorb 1/2 STE

Maße: 575 x 280 x 135 mm

Gewicht: 2 kg

**Best.-Nr. 542 215**

#### Sterilgutkorb 1 STE

Ausführung wie beschrieben

Maße: 575 x 280 x 265 mm

Gewicht: 2 kg

**Best.-Nr. 542 216**

#### Sterilgutkorb 1 STE mit Eingriffsöffnung

Aus Edelstahl, mit Eingriffsöffnung an der Längsseite 300 x 120 mm. Ausführung wie beschrieben

Maße: 575 x 280 x 265 mm

Gewicht: 2 kg

**Best.-Nr. 542 217**

#### Sterilgutkorb 2 STE

Ausführung wie beschrieben, jedoch

Belastbarkeit: 30 kg

Maße: 575 x 560 x 265 mm

Gewicht: 2 kg

**Best.-Nr. 542 218**



### Universalhalterung für Kunststoff- und Drahtcontainer

Aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung.

Zur Aufnahme von 3 Containern Größe 3.

Maße: 550 x 37 x 247 mm

Gewicht: 1 kg

**Best.-Nr. 542 219**

Zur Aufnahme von

5 Containern Größe 5.

Maße: 550 x 37 x 124 mm

Gewicht: 1 kg

**Best.-Nr. 542 221**

Zur Aufnahme von

4 Containern Größe 4.

Maße: 550 x 37 x 170 mm

Gewicht: 1 kg

**Best.-Nr. 542 220**



### Mehrzweckablage

Zur Aufnahme von Faltpapier, aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung.

Maße: 610 x 326 x 260 mm

Gewicht: 1,5 kg

**Best.-Nr. 542 222**



### Schuhhalterung

Aus Edelstahl, saubere, gratfreie Verarbeitung, elektrolytisch poliert, mit 12 Einhängbügeln, geschlossene Drahtschlaufen, Drahtstärke: 6 mm, zur Aufnahme von max. 6 Paar Schuhen.

Maße: 600 x 263 x 180 mm

Gewicht: 1 kg

**Best.-Nr. 542 223**

## VER- UND ENTSORGUNG



### Schlauch- und Bauchtuchhalterung

Aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung, mit 11 eingeschweißten Haken, versetzt angeordnet, zur Aufnahme von Anästhesieschläuchen und Bauchtüchern.

Maße: 585 x 94 x 180 mm

Gewicht: 1,5 kg

**Best.-Nr. 542 224**



### Mehrzweck-Gerätehalterung

Z.B. für Anästhesiegeräte, OP-Zubehör.  
Aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung, Gleitschiene gefertigt aus Vollmaterial 25 x 10 mm.

Maße: 600 x 48 x 180 mm

Gewicht: 1,5 kg

**Best.-Nr. 542 225**



### Edelstahlgehäuse für Acrylschütten

Mit 3 Acrylschütten, stapelbar.

Maße: 601 x 172 x 245 mm

Gewicht: 5 kg

**Best.-Nr. 542 226**

Mit 5 Acrylschütten, stapelbar.

Maße: 601 x 172 x 171 mm

Gewicht: 4,5 kg

**Best.-Nr. 542 227**



### Halterung für Edelstahl-Spezialbehälter

Aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung, zur Aufnahme von Spezialbehältern, mit Ablagebügel für Deckel.

Maße: 550 x 325 x 320 mm

Gewicht: 2 kg

**Best.-Nr. 542 228**

### Edelstahl-Spezialbehälter (ohne Deckel), 200 mm tief

Aus Edelstahl, nahtlos tiefgezogen, für FF Siebschale.

Maße: 530 x 325 x 200 mm

Gewicht: 2,1 kg

**Best.-Nr. 1550592**

### Edelstahl-Spezialbehälter (ohne Deckel), 100 mm tief

Aus Edelstahl, nahtlos tiefgezogen, für FF Siebschale.

Maße: 530 x 325 x 100 mm

Gewicht: 1,4 kg

**Best.-Nr. 1550590**

### Deckel

Für Edelstahl-Spezialbehälter.

Maße: 530 x 325 mm

Gewicht: 1,1 kg

**Best.-Nr. 550 658**

## VER- UND ENTSORGUNG



### Spritzen- und Kanülenablage

Aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung, Zwischenbord. Bestückung mit jeweils 4 Unterteilungen aus Plexiglas, variabel verstellbar.

Maße: 580 x 350 x 275 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 542 229**



### Nahtmaterialablage

Aus Edelstahl, mit 4 Zwischenfächern, zur Aufnahme von max. 20 handelsüblichen Kleinpackungen.

Maße: 600 x 173 x 290 mm

Gewicht: 6 kg

**Best.-Nr. 542 230**



### Handschuhspender

Aus Edelstahl, zur Aufnahme von max. 3 Handschuhgrößen zu je 50 Paar.

Maße: 580 x 320 x 260 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 542 231**



### Schreibpult

Aus Edelstahl. Als Schreibunterlage für das Pflegepersonal. Schreibpult mit vorderer Aufkantung und Zwischenfach.

Maße: 580 x 396 x 244 mm  
Gewicht: 6 kg

**Best.-Nr. 542 232**



### Ablage für Urinalflaschen

Aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung, zur Aufnahme von 5 Urinalflaschen.

Maße: 580 x 276 x 230 mm  
Gewicht: 4 kg

**Best.-Nr. 542 233**

### Ablage für 5 Steckbecken mit Deckel

Aus Edelstahl, zur Aufnahme von 5 Steckbecken und 5 Deckeln.

Maße: 675 x 420 x 230 mm  
Gewicht: 6 kg

**Best.-Nr. 542 234**

## VER- UND ENTSORGUNG



### Ablagebord mit Konsole

Mit fest angeschweißter Konsole aus Edelstahl, saubere, fugenlose Verarbeitung. Tragkraft bei gleichmäßig verteilter Last: 50 kg.

Maße: 695 x 350 x 205 mm  
Gewicht: 5 kg

**Best.-Nr. 542 235**

Maße: 695 x 450 x 240 mm  
Gewicht: 6 kg

**Best.-Nr. 542 236**

Maße: 695 x 600 x 275 mm  
Gewicht: 8 kg

**Best.-Nr. 542 237**



### Kunststoffcontainer

Aus Polypropylen. Stapelbar, einhängbar in Halterungen für Container. Zur Aufnahme verschiedener Güter.

#### Größe 3, blau

Maße: 210 x 350 x 200 mm

**Best.-Nr. 542 238**

#### Größe 4, blau

Maße: 150 x 230 x 125 mm

**Best.-Nr. 542 239**

#### Größe 5, blau

Maße: 100 x 170 x 75 mm

**Best.-Nr. 542 240**

#### Größe 3, grün

Maße: 210 x 350 x 200 mm

**Best.-Nr. 542 241**

#### Größe 4, grün

Maße: 150 x 230 x 125 mm

**Best.-Nr. 542 242**

#### Größe 5, grün

Maße: 100 x 170 x 75 mm

**Best.-Nr. 542 243**



### Drahtcontainer

Aus Edelstahl; einhängbar in Halterungen für Container.

#### Größe 3

Maße: 350 x 210 x 200 mm

**Best.-Nr. 542 244**

#### Größe 4

Maße: 230 x 150 x 125 mm

**Best.-Nr. 542 245**

#### Größe 5

Maße: 170 x 100 x 75 mm

**Best.-Nr. 542 246**



### Siebschale mit Fallgriffen

Aus Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, Siebschale tiefgezogen, geschlossener Bodenrahmen mit Querträgern für hohe Belastbarkeit, 2 innenliegende Fallgriffe, stirnseitig montiert.  
Griffbügel 130 x 40 mm.

#### Größe 1

Maße: 240 x 250 x 50 mm

**Best.-Nr. 542 247**

#### Größe 2

Maße: 480 x 250 x 50 mm

**Best.-Nr. 542 248**

## VER- UND ENTSORGUNG



### Schmutzsieb

Edelstahl, elektrolytisch poliert, gratfrei verarbeitet, Schweißgitter 10 x 10 x 1 mm, geschlossener Bodenrahmen, Längsversteifung im oberen Rahmen dient als Tragegestange, stapelbar, 4 U-förmige Füße angeschweißt an den Bodenrahmen.

Passend in Polypropylenschalen.

Maße: 245 x 175 x 90 mm

**Best.-Nr. 542 249**

### Polypropylenschale

Schalen aus Polypropylen, sterilisierbar bis +134 °C, zur Aufnahme der gebrauchten Instrumente, Spritzen, Kanülen und Katheter; Schale zur Aufnahme von einem Schmutzsieb.

#### **Polypropylenschale mit geschlossenem Deckel**

Maße: 300 x 225 x 125 mm

**Best.-Nr. 542 250**

Polypropylenschale mit Schlitzdeckel

Maße: 300 x 225 x 125 mm

**Best.-Nr. 542 251**



### Palettenwagen

#### **Zum bequemen Transport von einem 2 STE-Korb bzw. zwei 1 STE-Körben.**

Fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-Rahmenkonstruktion, 25 x 25 mm, aus Edelstahl zur Aufnahme von 2 Stück 1 STE-Körben oder 1 Stück 2 STE-Korb, mit angeformtem Schiebebügel, 4 Lenkrollen  $\varnothing$  125 mm, davon 2 feststellbar, mit Doppelkugellager, elektrisch leitend, mit Fadenschutz und Wandabweiser.

Max. Belastbarkeit: 100 kg

Maße: 675 x 815 x 900 mm

Gewicht: 11 kg

**Best.-Nr. 542 252**

## DIE MOBILE ABLAGE – ALLES ZUM GREIFEN NAH!



Kleine, unverzichtbare passive Helfer sind die Beistelltische, Rollwagen und Geräte-Halter bzw. Spender.

Für diese Helfer haben wir ein ausgeklügeltes Zubehör-Programm entwickelt: anwendungsfreundlich und mit hohem Zusatznutzen.

Alle Produkte der Marke FF MED sind sorgfältig verarbeitet und wo immer möglich aus hygienischem Edelstahl hergestellt.



## INSTRUMENTEN- UND GERÄTETISCHE



### Instrumententisch

**Kleine Rollen, große Wirkung:  
Diese Instrumententische sind immer  
da, wo man sie braucht.**

Fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-  
Rahmenkonstruktion, 20 x 20 mm, aus  
Edelstahl. Rohrrahmen als Schutzgalerie  
ausgebildet, oben und unten mit ab-  
nehmbaren Tischplatten aus Edelstahl.  
Belastbarkeit: 20 kg,

Schubladenmaß: 445 x 95 mm  
Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende,  
korrosionsbeständige Kunststoff-Antistatik-  
Doppelaufrollen (4 Lenkrollen, ø 75 mm,  
davon 2 feststellbar, mit Wandabweiser).

Instrumententische sind auf Wunsch auch  
in den Höhen 900 mm und 1.000 mm lie-  
ferbar. Weitere Informationen hierzu finden  
Sie in der PROassist Preisliste.

#### Instrumententisch

Maße: 675 x 475 x 800 mm

Gewicht: 10 kg

**Best.-Nr. 542 265**

#### Instrumententisch

Maße: 770 x 675 x 800 mm

Gewicht: 13 kg

**Best.-Nr. 542 266**

#### Instrumententisch

Maße: 990 x 675 x 800 mm

Gewicht: 15 kg

**Best.-Nr. 542 267**

#### Instrumententisch mit Schublade

Maße: 675 x 475 x 800 mm

Gewicht: 14 kg

**Best.-Nr. 542 268**

#### Instrumententisch mit Schublade

Maße: 770 x 675 x 800 mm

Gewicht: 18 kg

**Best.-Nr. 542 269**

#### Instrumententisch mit Schublade

Maße: 990 x 675 x 800 mm

Gewicht: 21 kg

**Best.-Nr. 542 270**

#### Instrumententisch mit

#### 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 675 x 475 x 800 mm

Gewicht: 12 kg

**Best.-Nr. 542 271**

#### Instrumententisch mit

#### 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 770 x 675 x 800 mm

Gewicht: 17 kg

**Best.-Nr. 542 272**

#### Instrumententisch mit

#### 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 990 x 675 x 800 mm

Gewicht: 20 kg

**Best.-Nr. 542 273**

#### Instrumententisch mit Schublade

#### und 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 675 x 475 x 800 mm

Gewicht: 19 kg

**Best.-Nr. 542 274**

#### Instrumententisch mit Schublade

#### und 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 770 x 675 x 800 mm

Gewicht: 25 kg

**Best.-Nr. 542 275**

#### Instrumententisch mit Schublade

#### und 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 990 x 675 x 800 mm

Gewicht: 29 kg

**Best.-Nr. 542 276**

#### Instrumententisch mit bündiger

#### Rahmenrandplatte, obere Platte

#### abnehmbar

Maße: 689 x 489 x 800 mm

Gewicht: 10 kg

**Best.-Nr. 542 278**

#### Instrumententisch mit bündiger

#### Rahmenrandplatte, obere Platte

#### abnehmbar

Maße: 784 x 689 x 800 mm

Gewicht: 13 kg

**Best.-Nr. 542 279**

#### Instrumententisch mit bündiger

#### Rahmenrandplatte, obere Platte

#### abnehmbar

Maße: 1004 x 689 x 800 mm

Gewicht: 15 kg

**Best.-Nr. 542 280**



## Gerätetisch

**Der etwas niedrigere Rolltisch für größere Geräte und Aufbauten – so bleibt die optimale Arbeitshöhe erhalten.**

Fahrbare, fugenlose Vierkantrohr-Rahmenkonstruktion, 20 x 20 mm, aus Edelstahl. Rohrrahmen als Schutzgalerie ausgebildet, oben und unten mit herausnehmbaren Tischplatten aus Edelstahl. Belastbarkeit: 20 kg,

Schubladenmaß: 445 x 95 mm  
Abriebfeste, nicht kontaktverfärbende, korrosionsbeständige Kunststoff-Antistatikrollen (4 Lenkrollen, ø 75 mm, davon 2 feststellbar mit Wandabweiser).

### Gerätetisch

Maße: 675 x 475 x 650 mm

Gewicht: 9 kg

**Best.-Nr. 542 281**

### Gerätetisch

Maße: 770 x 675 x 650 mm

Gewicht: 12 kg

**Best.-Nr. 542 282**

### Gerätetisch mit Schublade

Maße: 675 x 475 x 650 mm

Gewicht: 14 kg

**Best.-Nr. 542 283**

### Gerätetisch mit Schublade

Maße: 770 x 675 x 650 mm

Gewicht: 13 kg

**Best.-Nr. 542 284**

### Gerätetisch mit Schublade und 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 675 x 475 x 650 mm

Gewicht: 17 kg

**Best.-Nr. 542 285**

### Gerätetisch mit Schublade und 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 770 x 675 x 650 mm

Gewicht: 20 kg

**Best.-Nr. 542 286**

### Gerätetisch mit 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 675 x 475 x 650 mm

Gewicht: 11 kg

**Best.-Nr. 542 287**

### Gerätetisch mit 3-seitiger Edelstahl-Galerie

Maße: 770 x 675 x 650 mm

Gewicht: 16 kg

**Best.-Nr. 542 288**

## INSTRUMENTEN- UND GERÄTETISCHE, ZUBEHÖR



### Spritzen- und Kanülenspender

Mit 3 Acrylglas-Schütten als Spritzen-spender und 5 Acrylglas-Schütten als Kanülenspender; mit Konsole (First-in/First-out-System).

Maße: 600 x 200 x 410 mm  
(ohne Konsole)

**Best.-Nr. 542 290**



### Instrumentenabwurfschale

Aus Polypropylen, mit Schlitzdeckel, sterilisierbar, mit schwenkbarer Halterung und Befestigungskloben.

Maße: 300 x 230 x 130 mm

**Best.-Nr. 530 040**



### Entsorgungsboxen-Set

Bestehend aus 10 Boxen mit 1 Halter und Befestigungskloben.

Maße:  $\varnothing$  140 x 145 mm

**Best.-Nr. 530 046**

#### Zubehör:

**Reserve-Entsorgungsboxen**

(VE = 120 Stück)

**Best.-Nr. 530 047**



### Köcher

3-fach unterteilt, für Absaugkatheter,  
einhängbar.

Maße: 160 x 92 x 563 mm

**Best.-Nr. 530 049**



### Steckdosenleiste

6-fach unterteilt, mit Kontrollleuchte,  
Anschlusskabel 2,2 m, Einhängeschiene  
aus Edelstahl.

Maße: 390 x 50 x 45 mm

**Best.-Nr. 530 050**

## TRANSPORT- UND MEHRZWECKWAGEN



Auch an Transport- und Mehrzweckgeräten werden höchste Ansprüche an Hygiene und Wirtschaftlichkeit, Lebensdauer und Pflegeleichtigkeit gestellt. Deshalb sind alle Geräte der Marke FF-MED aus Edelstahl. Denn Edelstahl ist selbst gegen aggressivste Desinfektionsmittel resistent – gründliches Reinigen ist also kein Problem.

Die fugenlose Verschweißung verhindert ein Festsetzen von Schmutz- und Keimresten. Alle Geräte sind mit elektrisch leitenden Spezialrollen versehen und somit überall einsatzbereit.

Sie überzeugen auch im Design: Durch den farbneutralen Edelstahl passen die FF-MED Transport- und Mehrzweckgeräten zu jedem Mobiliar.





## Allzweckwagen

**Die Wagen sind universell einsetzbar  
– und besonders geeignet zum Trans-  
port von Gebrauchsgütern bis 20 kg.  
Mit praktischem Schiebegriff.**

Rohrrahmen als Schutzgalerie, mit ab-  
nehmbarer Tischplatte aus Edelstahl. Alle  
Wagen sind mit robusten Wandabweisern  
ausgestattet.

4 Lenkrollen mit Konuskugellager, ø 125 mm,  
davon 2 mit Feststeller, elektrisch leitfähig,  
mit Fadenschutz.

### Mit 2 Ebenen

Maße: 833 x 705 x 800 mm

Gewicht: 14 kg

**Best.-Nr. 542 291**

### Mit 2 Ebenen

Maße: 1053 x 705 x 800 mm

Gewicht: 16 kg

**Best.-Nr. 542 292**

### Mit 3 Ebenen

Maße: 1053 x 705 x 1020 mm

Gewicht: 23 kg

**Best.-Nr. 542 293**

## TRANSPORT- UND MEHRZWECKWAGEN



### Transportwagen

**Der Transportwagen ist das noch robustere Pendant zum Allzweckwagen.**

Rahmen: stabiles, fugenloses Rundrohr, 25 mm Ø, aus Edelstahl.

Fugenlos eingeschweißte Borde mit ringsum laufendem, 10 mm erhöhtem Profilrand, an der Unterseite mit 2 Profilen verstärkt.

Alle Wagen sind mit robusten Wandabweisern ausgestattet.

Rollen: 4 Lenkrollen mit Konuskugellager, ø 125 mm, davon 2 mit Feststeller, elektrisch leitfähig, mit Fadenschutz.

Max. Belastbarkeit: pro Bord 80 kg, gesamt 120 kg.

#### **Transportwagen SW 8 x 5-2 mit 2 Borden, 800 x 500 mm**

Lichtmaß zwischen den Borden: 585 mm

Maße: 900 x 600 x 950 mm

Gewicht: 17 kg

**Best.-Nr. 567 769**

#### **Transportwagen SW 8 x 5-3 mit 3 Borden, 800 x 500 mm**

Lichtmaß zwischen den Borden: 275 mm

Maße: 900 x 600 x 950 mm

Gewicht: 20 kg

**Best.-Nr. 569 770**

#### **Transportwagen SW 9 x 6-2 mit 2 Borden, 900 x 550 mm**

Lichtmaß zwischen den Borden: 585 mm

Maße: 1000 x 650 x 950 mm

Gewicht: 18 kg

**Best.-Nr. 569 773**

#### **Transportwagen SW 9 x 6-3 mit 3 Borden, 900 x 550 mm**

Lichtmaß zwischen den Borden: 275 mm

Maße: 1000 x 650 x 950 mm

Gewicht: 22 kg

**Best.-Nr. 569 774**

#### **Transportwagen SW 10 x 6-2 mit 2 Borden, 1000 x 600 mm**

Lichtmaß zwischen den Borden: 585 mm

Maße: 1100 x 700 x 1000 mm

Gewicht: 23 kg

**Best.-Nr. 573 486**

#### **Transportwagen MSW 10 x 6-3 mit 3 Borden, 1000 x 600 mm**

Lichtmaß zwischen den Borden: 275 mm

Maße: 1100 x 700 x 1000 mm

Gewicht: 28 kg

**Best.-Nr. 573 488**

FF AG –

IHR SPEZIALIST IN DER MEDIZINTECHNIK



Wir wissen genau, worauf es ankommt: auf die Atmosphäre, in der sich Patienten und Personal wohl und sicher fühlen. Daran messen wir jedes unserer Produkte.

Funktionswagen für unterschiedliche Einsatzbereiche vom Wickeln bis zu Intensivpflege, Notfall oder Visite bringen Baby-Windel, Schere, Spritze und Blutdruckmessgerät direkt dorthin, wo sie gebraucht werden – zum Patienten.

Rund um den Operationssaal sorgt fahrbares Mobiliar für sicheres, zügiges Arbeiten und höchstmögliche Hygiene.

Mit Design und frischen Farben schaffen unsere Produkte eine sympathische Umgebung. Denn Wohlfühlen und Vertrauen, Entspannung und eine gute Atmosphäre – das ist der erste Schritt zur Heilung.

Mehr Informationen über die Marke FF-MED, das Unternehmen FF AG und unser Gesamtprogramm finden Sie auch im Internet:

[www.ffzrt.hu](http://www.ffzrt.hu)

## Die FF AG

Die FF Fémfeldolgozó AG ist eine mittelständische, eigentümergeführte Familien-AG in Ungarn. Seit Jahrzehnten sind wir Spezialisten in der Verarbeitung von Edelstahl und elektrolytisch verzinkten Blechen. Entsprechend sind wir mit einem modernen Maschinenpark aufgestellt bis hin zur eigenen Elektropolieranlage und Pulverbeschichtung. Die Schwerpunkte unseres Produktionsprogramms sind Produkte für professionelle Großküchen, komplette Systeme für Ladenbackeinrichtungen, Zubehöre für Sterilisationsanlagen sowie unsere „medical line“ mit Mobiliar für Kliniken, Ambulanzen und Arztpraxen in allerhöchster Qualität. Mit hochqualifizierten technischen Mitarbeitern arbeiten wir permanent an Verbesserungen unserer Produkte und an der Umsetzung von individuellen Kundenwünschen. Unsere Hauptverwaltung befindet sich in Budapest, die Produktionsstätte in Mezőtúr.

Das Produktprogramm umfasst Schrankanlagen, Funktionswagen, Komponenten der Sterilgutversorgung und fahrbares Mobiliar für den Operationssaal.

FF AG wurde in allen Geschäftsbe-reichen nach DIN EN ISO 9001:2015, 14001:2015 zertifiziert und garantiert Ihnen ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Kundenorientierung.

Unser Vertriebspartner in  
Deutschland und West-Europe:  
**MED-Systeme GmbH**

<http://www.med-systeme.de>

Alle Andere Länder:  
**FF AG Ungarn**

<http://ffzrt.hu>

**MED-Systeme** GmbH

planung - vertrieb

einrichtungen für  
klinik.labor.praxis  
möbel & objekte

