

German Technology



FF MED PROASSIST

Mobiles Funktionsmobiliar für OP und Ambulanz

von FF AG

Frühere Serienprodukte der BLANCO Professional

Ein unschlagbares Team

MEGAprogress, MEGAdrive, PROassist, MEGAstore, CLEANassist

Die Marke **FF MED** bietet Systemlösungen für medizinische Funktionsbereiche in Kliniken und Krankenhäusern sowie für Ambulanzen und Arztpraxen.

MEGAprogress ist ein Multitalent. Für alle denkbaren Funktionsbereiche sind passgenaue Möblierungen geplant. Zum Beispiel im Sterilisationsbereich. Der Reinigungstisch mit mehreren Arbeitsplätzen ist mit dem hygienischen Spritzschutz versehen.

Instrumenten- und Implantateschränke, Endoskop- oder Katheterlagerungsschränke – auf sämtliche technischen Anforderungen in Krankenhaus oder Praxis findet MEGAprogress die passende Antwort.

Auszeichnungen: Reddot Design Award 2012

Die „kleinen Brüder“ **MEGAstore** und **MEGAdrive** sind die mobile Ergänzung der MEGAprogress-Schrankreihe. Mit seinem sympathischen Auftreten gewinnt MEGAdrive das Vertrauen der Patienten und erleichtert Ihnen mit seiner professionellen Ausstattung Tag für Tag die notwendigen Handgriffe.

Alles, was eilig beim Patienten gebraucht wird, kann man hier aufladen, anhängen, einclicken.

Der MEGAstore bietet hingegen ausreichend Platz für Verbrauchsmaterialien für einen ganzen Tag. Individuell verwendbare Module können verwendet werden, um alles zu speichern, was im heutigen Betrieb einer Klinik benötigt wird. Staubdicht und sauber hinter platzsparenden Rollläden oder einzeln zu öffnenden Flügeltüren.

Stilvoll und modern in Form und Farbe, intelligent in seiner Vielseitigkeit als wertvoller Assistent - deshalb wurde sowohl MEGAdrive als auch MEGAstore mit dem Red Dot Award ausgezeichnet.

Auszeichnungen:

MEGAdrive Reddot Design Award 2011
MEGAstore Reddot Design Award 2014

Unsere mobilen Funktionsmöbel FF MED **PROassist** bietet in jeder Hinsicht Sicherheit und hohe Qualität. Das Sortiment enthält eine Fülle cleverer, mobiler Assistenten für alle Funktionsbereiche einer Klinik. Bei allen Produkten, unabhängig davon, ob es sich um Möbel, Sitzmöbel oder Geräte handelt, liegt der Schwerpunkt

auf Flexibilität und Hygiene. Alle Möbel sind aus Edelstahl gefertigt und somit korrosionsbeständig, desinfektionsbeständig, hygienisch und pflegeleicht.

Unsere sterilen Versorgungs- und Entsorgungskomponenten haben sich in unzähligen zentralen Sterilisationsabteilungen bewährt.

Die **CLEANassist** Produktlinie meistert reibungslos, wirtschaftlich und hygienisch die Abläufe in Operationssaal und Ambulanz, beim Reinigen, Packen, Transportieren und Lagern.

Als Systemlieferant im Bereich der Medizintechnik bieten wir nicht nur umfassendes Produkt-Know-how, sondern auch Kompetenz in der Organisation logistischer Prozesse im Krankenhaus. Wir gehen individuell auf Ihre Bedürfnisse ein, um eine geeignete Lösung für alle Anforderungen zu erstellen. Unsere Systeme sind modular und flexibel ausgelegt. Sie können einfach angepasst und ergänzt werden. Alles aus einer Hand.

FF MED - Ihr Anbieter von Medizintechniksystemen.



Bitte zögern Sie nicht, unseren Katalog von unserer Website (<http://ffzrt.hu>) herunterzuladen. Der QR-Code führt Sie direkt auf unsere Website.



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

Wir wollen immer besser werden	4
Mobiliar für OP und Ambulanz	5
OP-Drehhocker und Fahrdrehsessel	11
Ver- und Entsorgung	13
Instrumenten- und Gerätetische, Zubehör	24
Transport- und Mehrzweckwagen	29



WIR WOLLEN IMMER BESSER WERDEN!

Unsere neuen Lösungen zu Ihrem Vorteil.

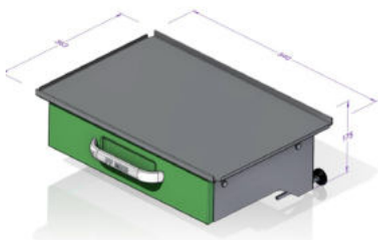
540

SPRECHEN SIE
MIT UNS ÜBER
IHRE SPEZIELLEN
ANFORDERUNGEN

FF Konsole:



Montagealternativen:
Wand- oder Geräteschiene
Varianten: ohne Schubladen,
1 oder 2 Schubladen.



Wärmeschrank:

Unser früheres Produkt mit neuem
Eigenschaften: digital gesteuerte
Heizung, einstellbar von 0,1 Grad,
bis max. 65 Grad, klar sichtbare
Digitalanzeige, isolierte Seiten- und
Rückwände. Hinweis: nicht geeignet
für die Lagerung von Infusionen!

Gasflaschen- Transportwagen:

Dieses Produkt ist ein
gutes Beispiel, wie unsere
Ingenieure die Ideen eines
Kunden aufgreifen und
konstruktiv umsetzen.
Und das Alles in kurzer
Zeit wie es der Kunde
erwarten kann.



Infusion Max:

Universal-Infusionsständer zum
Aufhängen von Infusionspumpen.
(Siehe Seite 9.)



Wagen für medizinisches Beatmungsgerät:

Speziell zum Bewegen und Lagern von
Beatmungsgeräten entwickelt.

Für Sondergrößen wenden Sie sich bitte an Ihren Partner vor Ort

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-Doppellaufrollen, 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, ø 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, ø 75 mm).

Maße: 450 x 450 x 760/1030 mm

Gewicht: 7 kg

Best.-Nr. 542 169



Instrumentenzureichetisch

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

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, ø 75 mm).

Maße Tischplatte: 640 x 440 mm

Maße: 640 x 440 x 830/1300 mm

Gewicht: 22 kg

Best.-Nr. 542 182



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

Niedrige Version:

Maße Tischplatte: 740 x 540 mm
Maße: 740 x 540 x 650/850 mm
Gewicht: 28 kg

Best.-Nr. 543 271 01

Weitere Informationen zur benutzerdefinierten Größe erhalten Sie von Ihrem autorisierten Partner vor Ort.



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

Weitere Informationen zur benutzerdefinierten Größe erhalten Sie von Ihrem autorisierten Partner vor Ort.

MOBILIAR FÜR OP UND AMBULANZ



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

NEU!

Universal-Infusionsständer zum Aufhängen von Infusion- pumpen

Hergestellt aus Edelstahl, elektropoliert; leicht zu bewegen, ergonomisch und stabil. Verstellbare Infusionsflaschenhalterarme mit Haken ermöglichen eine einfache Einstellung der gewünschten Positionen. 4 hochwertige, leichtgängige Rollen, elektrisch leitend, 2 davon mit Feststellern, Durchmesser 125 mm.

Maße: 510 x 1804 x 632 mm

Länge des Infusionspumpenhalters: 768 mm

Gewicht: 16,4 kg

Best.-Nr. 542 174



Infusionsständer

Praktisches Einhand-Modell

Aus Edelstahl, fugenlos verschweißte 5-Fuß-Konstruktion. Höhenverstellbar von 1520–2200 mm, über Einhandhöhenverstellung; mit Aqua-Stopbuchse mit Dicht-ring 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 1520/2200 mm

Gewicht: 10 kg

Best.-Nr. 542 171

MOBILIAR FÜR OP UND AMBULANZ



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 -Fahrdrehstuhl von FF erfüllen alle diese Anforderungen zuverlässig.



OP-Fahrdrehstuhl

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).

Fahrdrehstuhl mit Rundsitz

Maße: 480 x 600 mm

Gewicht: 25 kg

Best.-Nr. 344 351

Fahrdrehstuhl mit Rundsitz und Rückenlehne

Rückenlehne verstellbar um 45 mm

Maße: 480 x 900 mm

Gewicht: 25 kg

Best.-Nr. 344 352

Fahrdrehstuhl mit Sattelsitz

Maße: 480 x 600 mm

Gewicht: 30 kg

Best.-Nr. 344 353

Fahrdrehstuhl mit Sattelsitz und Rückenlehne

Rückenlehne verstellbar um 45 mm

Maße: 480 x 900 mm

Gewicht: 30 kg

Best.-Nr. 344 354

OP-DREHHOCKER UND FAHRDREHSESSEL



Drehhocker

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

Konstruktion aus Edelstahl mit Präzisionsspindel-Höhenverstellung, glasperlengestrahl. 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, glasperlengestrahl

Maße: 460 x 400/620 mm

Gewicht: 9 kg

Best.-Nr. 344 355

Drehhocker mit Sitz und Spindel aus Edelstahl, glasperlengestrahl

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 Vierkantrrohr-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



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

VER- UND ENTSORGUNG



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 Einhängebügeln, 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



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

NEU!



Spritzschutz für Hakenwagen

Unser Hakenwagen ist jetzt auch mit einer geschlossenen Rückwand erhältlich, um die aufgehängten Gegenstände besser vor Verunreinigungen durch Spritzer und Ähnlichem zu schützen.

Anmerkung: Der Spritzschutz ist auch zum Nachrüsten an einen bereits vorhandenen Hakenwagen bestellbar.

Maße: 600 x 460 x 1438 mm
Gewicht: 11,5 kg

Best.-Nr. 542 207

VER- UND ENTSORGUNG



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



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

VER- UND ENTSORGUNG



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



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

VER- UND ENTSORGUNG



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 Tragestange, 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 Vierkantrohr-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 ø 125 mm, davon 2 feststellbar, mit Doppelkugellager, elektrisch leitend, mit Fadenschutz und Wandabweiser.

Max. Belastbarkeit: 100 kg

Höhe der Ladefläche vom Boden: 300 mm

Maße: 675 x 815 x 900 mm

Gewicht: 11 kg

Best.-Nr. 542 252

NEU!



Palettenwagen, erhöhte Version

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

Fahrbare, fugenlose Vierkantrohr-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 ø 125 mm, davon 2 feststellbar, mit Doppelkugellager, elektrisch leitend, mit Fadenschutz und Wandabweiser.

Max. Belastbarkeit: 100 kg

Höhe der Ladefläche vom Boden: 550 mm

Maße: 675 x 875 x 1150 mm

Gewicht: 14 kg

Best.-Nr. 542 252-SO1

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 Vierkantrohr-Rahmenkonstruktion, 20 x 20 mm, aus Edelstahl. Rohrrahmen als Schutzgalerie ausgebildet, oben und unten mit abnehmbaren 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).

Instrumentenwagen sind ebenfalls erhältlich:
- auf Anfrage in 900 mm und 1000 mm Höhe
- mit verschiedenen Schubladengrößen
Weitere Informationen zur benutzerdefinierten Größe erhalten Sie von Ihrem autorisierten Partner vor Ort.

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

INSTRUMENTEN- UND GERÄTETISCHE



Gerätetisch

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

Fahrbare, fugenlose Vierkantrrohr-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 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

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

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: ø 140 x 145 mm

Best.-Nr. 530 046

Zubehör:

Reserve-Entsorgungsboxen

(VE = 120 Stück)

Best.-Nr. 530 047

INSTRUMENTEN- UND GERÄTETISCHE, ZUBEHÖR



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



Schiebegriff

Ergonomischer Edelstahlgriff, erhältlich für alle Wagengrößen.

Maße: abhängig von der Größe des Wagens

Best.-Nr. 287 691

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.



TRANSPORT- UND MEHRZWECKWAGEN



Allzweckwagen

Die Wagen sind universell einsetzbar – und besonders geeignet zum Transport von Gebrauchsgütern bis 20 kg. Mit praktischem Schiebegriff.

Rohrrahmen als Schutzgalerie, mit abnehmbarer 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

Sollten Sie spezielle Wünsche haben (Griffe, Anzahl der Fächer, festes Fach, Größe usw.), wenden Sie sich bitte an Ihren autorisierten Partner vor Ort.

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 MSW 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. 531 077

Transportwagen MSW 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. 531 078

Transportwagen MSW 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. 531 081

Transportwagen MSW 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. 531 082

Transportwagen MSW 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. 531 085

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

Lichtmaß zwischen den Borden: 275 mm

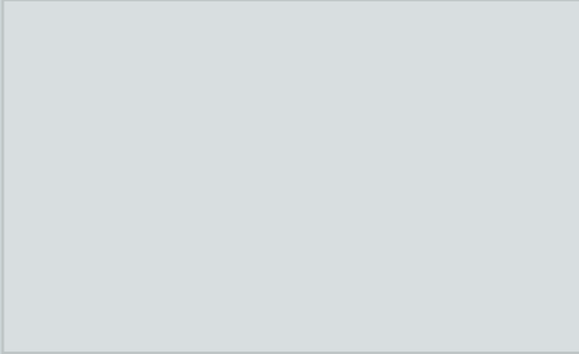
Maße: 1100 x 700 x 1000 mm

Gewicht: 28 kg

Best.-Nr. 531 087



Unser Partner:



Die FF AG
Mitglied der Rev Group



Die FF Fémfeldolgozó AG ist eine mittelständische, eigentümergeführte Familien-AG in Ungarn und seit 2005 Mitglied der Rev Group (www.revgroup.hu).

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 Mezötúr.

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

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

Unsere Tochtergesellschaft

in Deutschland:

MED-Systeme GmbH

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

MED-Systeme GmbH

planung - vertrieb
einrichtungen für
klinik.labor.praxis
möbel & objekte

Alle Andere Länder:

FF AG Ungarn

<http://ffzrt.hu>

Rév FF FÉMFIELDOLGOZÓ
SINCE 1949