



Der Systemkatalog

PPS
PFENNIG PROFI SYSTEM



Willkommen



Dipl.-Kfm. Dietmar Pfennig
Gebäudereinigermeister
Geschäftsführer

Herbert Pfennig
Unternehmensgründer

Seit über 40 Jahren beschäftigen wir uns mit der Entwicklung und Produktion von professionellen Reinigungsgeräten. Unser Firmenname – Pfennig Reinigungstechnik – ist daraus entstanden, dass für uns stets die technische Komponente eines Produktes im Vordergrund steht. Als Gebäudereinigermeister bin ich mir sehr bewusst darüber, was ein gutes Reinigungssystem sein sollte: Ein effizientes Werkzeug zur Produktion des Gutes Sauberkeit. Diese Philosophie verfolgen wir konsequent von der kleinsten Rollenpresse »I-Press« bis hin zum zertifizierten Reinigungssystem für Reinräume in der Pharmaindustrie »EasyMop GMP«.

Dennoch wäre es verfehlt, an diesem Punkt aufzuhören. Unser Ziel ist es stets, Ihnen ein möglichst optimiertes und durchdachtes »Handwerkszeug« zur Verfügung zu stellen; wir möchten Ihnen eine Systemlösung anbieten. Deswegen arbeiten wir mit vielen Partnern aus dem Umfeld unserer

Produkte zusammen – Hersteller von Reinigungschemie, Desinfektionsmitteln, Maschinen – um stets auf dem Laufenden über aktuelle Entwicklungen zu sein und unsere Produkte darauf abstimmen zu können. Wir wollen Ihnen nicht nur Reinigungswagen, Mopp und Zubehör verkaufen – wir möchten Ihnen ein System anbieten. Die Bestandteile dieses Systems finden Sie auf den folgenden Seiten. Unser neuer PPS Systemkatalog ist zugleich der umfangreichste von uns je herausgegebene Katalog und stellt dennoch nur einen Ausschnitt aus den Möglichkeiten unserer Produktion dar.

Wenn Sie etwas benötigen, was Sie hier nicht finden – fordern Sie uns!

Wir freuen uns darauf.

*Herzlichst, Ihr
Dietmar Pfennig*





Inhalt



| | |
|--|-----------|
| Unternehmen | Seite 6 |
| Einsatzbereiche | Seite 8 |
| PPS Systemkreislauf | Seite 10 |
| Reinigungsmethoden | Seite 13 |
| Entsorgung | Seite 22 |
| Farbcodierung | Seite 24 |
| Modellserien und -typen im Überblick | Seite 26 |
| Modulbau-System | Seite 28 |
| Clino® Protect | Seite 30 |
| Clino® STE/ST | Seite 38 |
| Clino® Standard Basic | Seite 50 |
| Clino® Profi | Seite 52 |
| Clino® Office | Seite 56 |
| Clino® ShopSystem | Seite 58 |
| Sondermodelle | Seite 60 |
| Clino® Hotel | Seite 64 |
| Standard-Lösungen | Seite 66 |
| Clino® CR Reinraum-Systeme | Seite 68 |
| PPSC® – die nachhaltige Produktlinie | Seite 76 |
| Wagen-Komponenten | Seite 80 |
| Mopp Couture® | Seite 94 |
| Mopp Profi | Seite 96 |
| Mopp Universal | Seite 102 |
| Mopp Standard | Seite 108 |
| Mopp für I-Press | Seite 112 |
| Mopp mit Kletterücken | Seite 114 |
| Mopp FW von 60 –160 cm | Seite 116 |
| Mopp Reinraum | Seite 120 |
| Padscheiben | Seite 123 |
| Mopphalter und -stiele | Seite 124 |
| Tücher und Problemlöser für Spezialfälle | Seite 126 |
| Stichwortverzeichnis | Seite 130 |

PPS Pfennig – das Unternehmen

Wir dürfen dort arbeiten, wo andere Urlaub machen: Im Oberallgäu, direkt am Rande der Alpen. Bereits seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 1974 sind wir hier in Durach ansässig. Durch diese Lage mitten in Deutschlands südlichem Landkreis und die traditionelle Spezialisierung der Allgäuer Industrie auf Maschinenbau und Kunststofftechnik verfügen wir über erstklassige Mitarbeiter und ein umfangreiches Netzwerk von Spezialisten bei unseren Zulieferbetrieben. Unmittelbar hier am Standort erfolgt die Umsetzung unserer – oder Ihrer –

Ideen an modernsten CAD-Arbeitsplätzen, hier werden die Prototypen gebaut und getestet und die Serienmodelle gebrauchsfertig montiert. Ebenfalls von hier aus erfolgt die Lieferung mit eigenen Fahrzeugen, per Spedition oder über den Fachgroßhandel – ganz nach Ihren Wünschen. Bei allen unseren Produkten handelt es sich um eigene Entwicklungen. Sämtliche Werkzeuge, Formen und Schutzrechte befinden sich in unserem Besitz. Dies garantiert uns unsere Unabhängigkeit und Ihnen unsere Zuverlässigkeit.



Das Firmengebäude der Pfennig Reinigungstechnik in Durach

Unternehmertum begründet stets auch soziale Verantwortung

Die Pfennig Stiftung

Weltweit setzen sich knapp 16.000 Salesianer Don Boscos in über 130 Ländern für die Anliegen von benachteiligten jungen Menschen ein. Die »Pfennig Stiftung« als Mitglied des Don Bosco Stiftungszentrums unterstützt diese Arbeit.





Planung und Beratung:

Anhand des PPS-Systemkreislaufs analysieren unsere Fachberater im Außen- und Innendienst Ihre individuellen Anforderungen.



Konstruktion:

Mit der modernen 3D-Konstruktions-Software »Solid Works« können wir Ihnen verschiedene Lösungsansätze darstellen – gerne können Sie auch eigene Ideen einbringen.



Flexible Fertigung:

Durch die hohe Qualifikation unserer Metall-, Kunststoff- und Textilfachleute können wir Ihre Anforderungen schnell umsetzen – bis hin zur Einzelanfertigung.



Qualität:

Alle unsere Produkte entstehen auf eigenen Werkzeugen; bereits seit 1994 setzen wir das Qualitätsmanagement nach ISO 9001 ff. ein.



10-jährige Ersatzteilgarantie:

Die sprichwörtliche Langlebigkeit unserer Systeme unterstützen wir durch eine 10-jährige Ersatzteilgarantie sowie ein Rundum-Erneuerungsprogramm für bis zu 20 Jahre alte Edelstahl-Systemwagen.



Sie müssen schnell reagieren?



Wir liefern auch große Objektausstattungen auf Wunsch innerhalb kürzester Zeit.

PPS Pfennig auf einen Blick



Pfennig Reinigungstechnik GmbH

Heubachstraße 1
D-87471 Durach



Telefon: +49 (0) 831/56 1220



Telefax: +49 (0) 831/6 1084



E-Mail: info@pps-pfennig.de



Internet: www.pps-pfennig.de



Sie erreichen uns:

Mo. – Do. 7.30 bis 17.00 Uhr
Fr. 7.30 bis 15.30 Uhr



Schulungen:

Wir bieten Ihnen zahlreiche praxisorientierte und kundenindividuelle Schulungen bei uns in Durach an.

Gerne schulen wir aber auch Ihre Mitarbeiter vor Ort.

Immer aktuell informiert:
www.pps-pfennig.de

Einsatzbereiche

PPS Industrie



Ergonomie und Effizienz

Gebäudereinigung ist ein Handwerk. In jedem Handwerk ist man bemüht, die effizienteste Produktionsmethode zu finden und die entsprechenden Gerätschaften einzusetzen. Deswegen möchten wir Ihnen mit der Flachpresse Ringo und dem modularen Reinigungswagen Clino ein System an die Hand geben, das die Anwendung des objektspezifisch jeweils effizientesten Verfahrens ermöglicht und dabei hilft, die Arbeitsabläufe so angenehm und zeitsparend wie möglich zu gestalten.

- + Mehr Effizienz:**
Die Flachpresse Ringo reduziert durch das Verbleiben des Moppbezuges auf dem Gestell die unproduktiven Zeiten (wie z. B. das Abnehmen des Moppbezuges, Auswaschen und Aufspannen) auf ein Minimum
- + Mehr Ergonomie:**
Der gesamte Arbeitsprozess erfolgt ergonomisch korrekt:
 - Kein Bücken mehr
 - Wesentlich geringeres Gewicht der Moppbezüge
 - Höhere Reichweite pro Mopp
- + Einwandfreies Ergebnis:**
Höchste Reinigungsleistung durch:
 - High-Tech-Fasergemische
 - Exakte Dosierbarkeit des Feuchtigkeitsgrades
 - Wechsel zwischen ein- und zweistufiger Methode jederzeit möglich

PPS Hospital



Kompetenz im Gesundheitswesen

Hygienische Sauberkeit und effizient gestaltete, ergonomisch optimierte Arbeitsprozesse – seit über 30 Jahren bewähren sich die Clino-Systemwagen in hygienisch sensiblen Bereichen:

Von der großen Uniklinik bis zur kleinen Pflegeeinrichtung bietet unser EasyMop-Vorpräparationsverfahren höchste hygienische Sicherheit bei maximaler Flexibilität.

- + Neuester Stand der Technik:**
Das EasyMop-Verfahren stellt gebrauchsfertige Moppbezüge und Tücher zur Verfügung
- + Hygienic Design:**
 - Verwendung von Edelstahl als Grundmaterial
 - Vollständige Demontierbarkeit ohne Werkzeug
 - Konsequente Vermeidung von hygienisch bedenklichen Materialien
- + Farbcodiertes Hygienezonenkonzept:**
Durch farbliche Kennzeichnung von Systemboxen und Moppbezügen wird Sicherheit über alle Sprachbarrieren hinweg geschaffen
- + PPS-Moppbezüge für den Einsatz im Krankenhaus:**
Lange Haltbarkeit und Beständigkeit gegen alle professionellen Reinigungs- und Desinfektionsmittel
- + Umfangreiche Begutachtung:**
Das PPS-Hospital-Reinigungssystem wird von unabhängigen Sachverständigen geprüft

PPS Reinraum



Lösungen für hochsensible Bereiche

Seit nunmehr 15 Jahren stellen wir uns der höchsten Anforderung die im Bereich der manuellen Bodenreinigung existiert: Der Entwicklung von Speziallösungen für die pharmazeutische Industrie, sowie für Hersteller von Halbleitern, Optischer Technik und Feinmechanik. Unser Reinigungssystem für Reinräume Clino CR erfüllt dabei folgende Anforderungen:

- + Sicherheit und Validierbarkeit:**
Qualifizierung durch Fraunhofer IPA
- + GMP-Konformität:**
Sicherheit auch in Sterilbereichen
- + Höchste Effizienz bei Reinigung und Desinfektion:**
Durch intelligente Arbeitsabläufe
- + Sichere Vermeidung von Kreuzkontamination:**
Durch berührungsfreie Moppaufnahme und Schaffung von Zonenkonzepten
- + Ergonomie und leichte Erlernbarkeit:**
Sorgen für Resistenz gegen Fehlbedienung

PPSC



Professional Sustainable Cleaning

Die effiziente Nutzung von Ressourcen sicherzustellen, ist eine Herausforderung, die weit über die eigentliche Herstellung eines Produktes hinausgeht. Deshalb haben wir – basierend auf über 35 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung professioneller Reinigungsgeräte – ein eigenständiges Konzept mit zugehöriger Produktlinie auf den Markt gebracht: PPSC – Pfennig Professional Sustainable Cleaning.

- + Nachhaltige Gestaltung der 4 Kernprozesse der manuellen Bodenreinigung**
- + Zertifizierte Reinigungstextilien:**
Die für das PPSC-Konzept entwickelten Moppbezüge und Tücher wurden nach dem extrem anspruchsvollen »Nordischen Umweltzeichen« für geprüfte Nachhaltigkeit zertifiziert
- + Bewährte Basis Clino STE:**
Das vielfach bewährte Clino STE-Modulbausystem mit rostfreier Edelstahl-Rahmenkonstruktion ist ein bewusster Kontrapunkt zur »Wegwerfmentalität«
- + Umfangreiches Zubehörprogramm:**
Zur Anpassung an objektspezifische Gegebenheiten ist auch bei der PPSC-Produktlinie ein umfangreiches Zubehörprogramm verfügbar

PPS®-Systemkreislauf

Nachhaltigkeit nicht nur als Behauptung:
 Mehrere unserer Moppbezüge und
 Mikrofasertücher sind nach dem
 äußerst anspruchsvollen »Nordischen
 Umweltzeichen« zertifiziert ▶ S. 76



Perfekte Ergonomie in allen Arbeits-
 abläufen: Wir entwickeln unsere
 Produkte und Systeme stets so,
 dass der Anwender sein Handwerk
 möglichst kräfteschonend und
 effizient ausüben kann



Nachhaltige
 Reinigung mit der
 PPSC®-Produktlinie

Systemlösung

Aufgabenstellung

Perfekte
 Ergonomie in allen
 Arbeitsabläufen

Ergonomie Nachhaltigkeit

Flach

1-stufig

Abgestimmte Chemie

Abgestimmte Chemie:
 Wir haben selbst keine
 Reinigungsschemie im
 Programm, geben
 Ihnen aber gerne
 unsere langjährigen
 Erfahrungen mit
 verschiedenen Pro-
 dukten und Anwendungs-
 techniken weiter



Mikrofasertücher in
 höchster Qualität für
 einwandfreie
 Ergebnisse bei der
 Oberflächenreinigung



PPS Textil

Mikrofaser-
 tücher

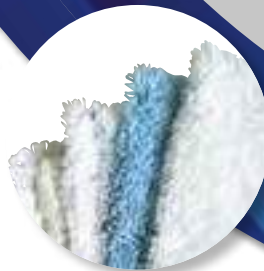
Mopp Profi

Mopp Universal

Mopp Standard

Systemv

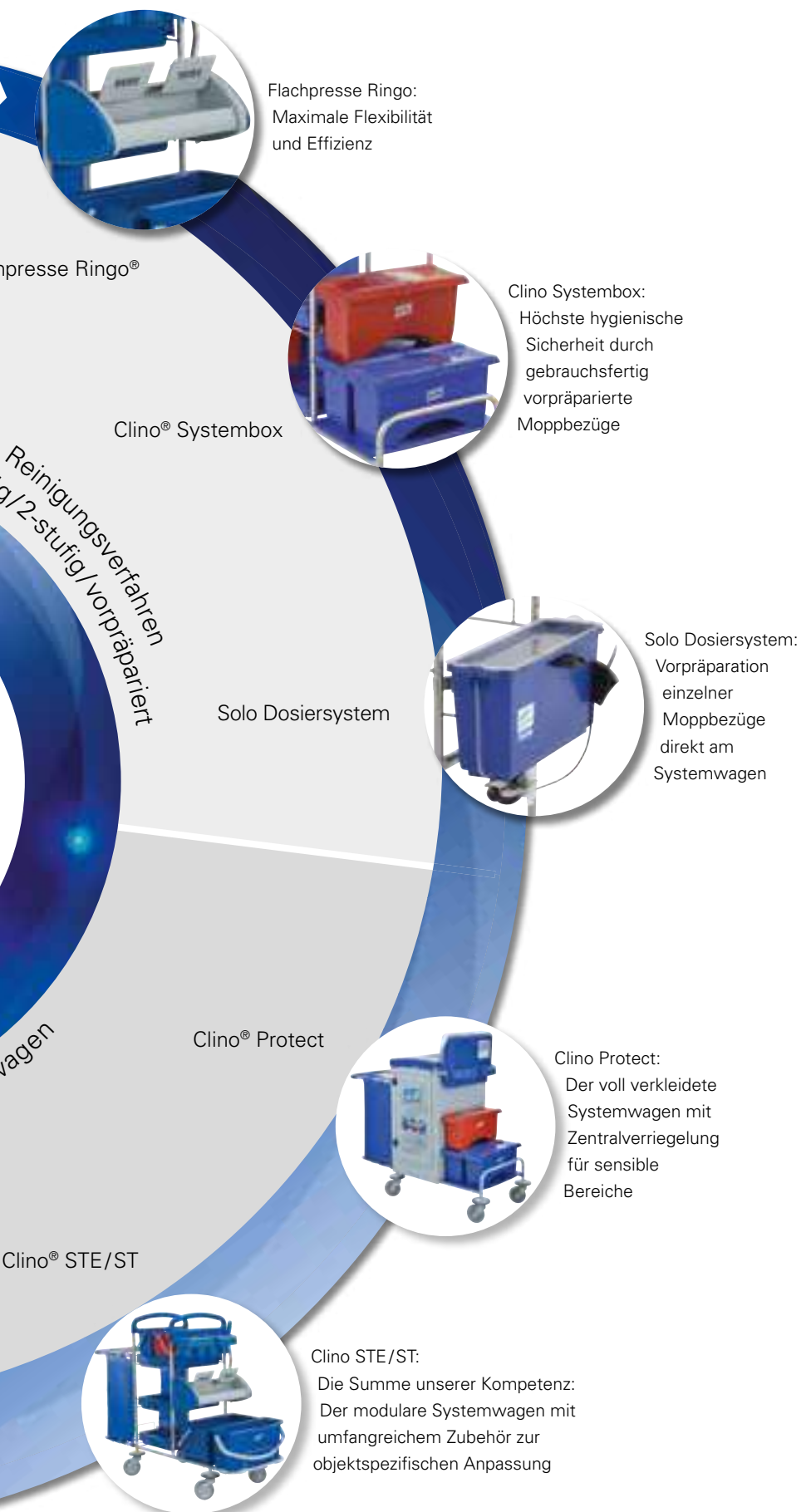
Maßgeschneiderte Moppbezüge
 für alle Einsatzbereiche durch
 unser Individualisierungs-
 Programm Mopp Couture®



Clino® CR

Clino CR: Zertifizierte Speziallösungen für
 Reinräume und Sterilbereiche. Maximale
 Sicherheit in hochsensiblen Umgebungen





Pfennig Profi System – Reinigungs-
technik für professionelle Anwender.

Damit haben wir für Sie eine System-
lösung in Form eines »Baukastens«
entwickelt, mit der Sie praktisch alle
Anforderungen und Varianten der
manuellen Gebäudereinigung perfekt
lösen können.

Aufgebaut als eine exakt auf Ihre An-
forderungen abgestimmte Reinigungs-
System-Lösung – nicht nur eine
einfache Zusammenstellung von Ein-
zelkomponenten wie Reinigungs-
wagen, Mopp und Zubehör.

- + Systemlösung:**
Alle relevanten Komponenten
können berücksichtigt und auf-
einander abgestimmt werden
- + Modulbausystem:**
Objektspezifische Anpassungen
und Individualisierungen sind
jederzeit möglich
- + Kompatibilität:**
Die Bestandteile passen zu-
einander und sind untereinander
austauschbar
- + Gesamtkonzept:**
Wir sind bestens vernetzt
mit unseren Partnern aus der
Chemie- und Maschinenbranche.
Gemeinsam können wir Ihnen ein
abgestimmtes Gesamtkonzept
anbieten. Sprechen Sie uns an,
wir beraten Sie gerne



PPS
PFENNIG PROFI SYSTEM



Die voll modulare
Systemwagen-Familie
Clino® Protect von PPS

Vorteile und Einsatzbereiche

Die Wahl der richtigen Arbeitsmethode für die jeweilige Aufgabenstellung entscheidet maßgeblich über den handwerklichen und kaufmännischen Erfolg:

Was zum Beispiel bei der Reinigung einer Schule zum gewünschten Ergebnis führt, wird im Regelfall in einem

Krankenhaus nicht funktionieren und umgekehrt. Zur Orientierung finden Sie hier eine stichpunktartige Übersicht. Die von uns entwickelten und vertretenen Methoden werden auf den folgenden Seiten detailliert erklärt.



Flachpresse Ringo

Das effiziente Arbeitsgerät. Ein flacher Mopp gehört in eine flache Presse!

- Für Industrie- und Krankenhausreinigung
- Ein- und zweistufig anwendbar
- Unerreichte Effizienz



EasyMop-Methode

Der aktuelle Stand der Technik im Gesundheitswesen:

- Gebrauchsfertig vorpräparierte Moppbezüge
- Schaffung von Zonenkonzepten
- Berührungsfreie Aufnahme der Moppbezüge



Dosiersystem Solo

Vorpräparation der Moppbezüge direkt am Systemwagen:

- Präparation unmittelbar vor dem Einsatz
- Exakte Dosierung – von 150 bis 300 ml einstellbar
- Keine Standzeitprobleme



I-Press

Die transportable Lösung für kleinere Bereiche:

- Durch Exzenter einstellbarer Pressdruck
- Schnellschaltung für Einstellung »trocken« oder »feucht«
- Minimaler Platzbedarf
- Komfortable Fußbedienung



Vertikalpresse

Die traditionelle Methode in der Unterhaltsreinigung:

- Für 40er und 50er Moppbezüge geeignet
- Kostengünstig
- Erhöhter Arbeitsaufwand und geringere Effizienz als Ringo-Methode



Wanne/Sieb-Methode

Die traditionelle zweistufige Methode im Gesundheitswesen:

- Flächen müssen zweimal bearbeitet werden
- Hoher Zeitaufwand



Flachpresse Ringo®

Die im Jahr 1994 entwickelte Flachpresse Ringo ist heute ein Synonym für effiziente Technik in der Gebäudereinigung.

Nicht durch Erhöhung des Druckes auf das Personal, sondern durch konsequente Eliminierung von unnötigen Arbeitsschritten sorgt sie für die heute benötigten Leistungswerte.

Durch unsere langjährige Erfahrung mit dieser Technologie können wir Ihnen heute die Flachpresse Ringo in vielen verschiedenen Varianten, optimiert auf den jeweiligen Einsatzbereich, anbieten.

Ob als hochwirksame Presse für die Industriereinigung, als intelligente Dosiereinrichtung für die Krankenhausreinigung oder als hochspezialisierte Ausführung für den Einsatz in der pharmazeutischen Industrie – mit der Flachpresse Ringo haben Sie die Sicherheit, über das ideale »Handwerkzeug« für Ihre täglichen Aufgaben zu verfügen.



Kurzfilm: Das Wagenrennen – Vergleich zwischen Flach- und Vertikalpresse

Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie folgenden Link in Ihrem Browser:

www.pps-pfennig.de/flachpresse-ringo

Arbeitsschritte bei Verwendung der Vertikalpresse

- Mopp per Hand in Frischwasser tauchen
- Mopp in die Presse legen
- 1 bis 3 x pressen
- Mopp auf den Boden legen
- Halter öffnen, Mopp einführen
- Bodenreinigung
- Halter mit Fuß öffnen
- Mopp vom Boden aufheben
- Mopp per Hand in Schmutzwasserflotte tauchen und ausspülen
- Mopp in die Presse legen
- 1 bis 3 x pressen
- Um den Fahreimer herumgehen
- Mopp per Hand ins Frischwasser tauchen
- Mopp in die Presse legen
- 1 bis 3 x pressen
- Mopp auf den Boden legen
- Halter öffnen und den Mopp einführen




Arbeitsschritte bei Verwendung von Ringo

- Halter mit Mopp in Frischwasser tauchen
- Halter mit Mopp in Ringo legen
- 1 x pressen
- Feucht- oder Nassreinigung
- Halter mit Mopp in die Schmutzwasserflotte eintauchen und ausspülen
- Halter mit Mopp in Ringo einlegen
- 1 x pressen



Einsparung von
10 Arbeitsschritten
pro Reinigungsvorgang
bei besserem Ergebnis!



 Signifikante Zeitersparnis bei Verwendung der Flachpresse gegenüber der Vertikalpresse

Flachpresse Ringo®

Moppwiederverwendungsmethode



Bei der Unterhaltsreinigung von öffentlichen Gebäuden, Industriebetrieben oder Bürogebäuden kommt es auf eine möglichst effiziente Entfernung des aufgenommenen Schmutzes aus dem Moppbezug an, so dass dieser wieder

verwendet werden kann. Durch das vollflächige Auspressen in der Flachpresse Ringo wird dieses Ziel mit maximalem Ergebnis erreicht. Das Verbleiben des Moppbeuges auf dem Mopphalter sichert ein ergonomisch

korrektes Arbeiten ohne Handkontakt mit dem Moppbezug und ohne die Notwendigkeit sich zu bücken. Im Vergleich zu herkömmlichen Pressen resultiert hieraus ein wesentlicher Zeitgewinn.

Die Flachpresse Ringo ist in verschiedenen Ausführungen und Farben erhältlich:



Flachpresse Ringo: mit Übersetzungsmechanik und zwei exakten Dosierpunkten für große (ca. 20 m²) und kleine (ca. 6 m²) Reinigungsflächen



Flachpresse Ringo ST: optimales Preis-/Leistungsverhältnis, sehr robust



Kurzfilm: Die Ringo-Methode in der Industriereinigung, Arbeitsvorbereitung und Anwendung
Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie folgenden Link in Ihrem Browser:
www.pps-pfennig.de/mwv-methode



1 Reinigungslösung im 15 L Eimer entsprechend den Vorgaben der von Ihnen verwendeten Chemie ansetzen; 5 L kaltes Wasser in den 25 L Eimer füllen



2 Mopp samt Mopphalter im 15 L Eimer mit Reinigungslösung benetzen; Mopp am Eimerrand abkippen



3 Mopp mit der Flachpresse Ringo auf die gewünschte Feuchtigkeit dosieren



4 Wischvorgang durchführen



5 Den aufgenommenen Schmutz im 25 L Eimer ausschwenken; anschließend Mopphalter abkippen



6 Schmutzflotte vollständig auspressen; Schritt 2 bis 6 wiederholen

Flachpresse Ringo® Moppwechselmethode



Bei der Reinigung in hygienisch sensiblen Bereichen steht die Vermeidung von Kreuzkontamination im Vordergrund. Deshalb muss der Moppbezug nach jedem Zimmer gewechselt werden. Die Flachpresse Ringo dient nicht dem Aus-

pressen des Bezuges, sondern der Dosierung der für den jeweiligen Bereich benötigten Feuchtigkeit. Zusammen mit dem MopJump-System wird ein berührungsfreies und ergonomisch optimiertes Arbeiten ermöglicht.

Die Flachpresse Ringo ist in verschiedenen Ausführungen und Farben erhältlich:



Flachpresse Ringo: mit Übersetzungsmechanik und zwei exakten Dosierpunkten für große (ca. 20 m²) und kleine (ca. 6 m²) Reinigungsflächen



Flachpresse Ringo ST: optimales Preis-/Leistungsverhältnis, sehr robust



Flachpresse Clino Edelstahl: komplett aus hochwertigem Edelstahl für alle hochsensiblen Reinigungsbereiche wie z. B. OP-Räume, sterilisierbar



Kurzfilm: Die Ringo-Methode in der Krankenhausreinigung, Arbeitsvorbereitung und Anwendung
Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie folgenden Link in Ihrem Browser:
www.pps-pfennig.de/mw-methode



1 Mopp in den 15 L Behälter einlegen



2 Reinigungslösung im 25 L Eimer ansetzen; bitte beachten Sie die Anwendungsvorgaben des entsprechenden Chemieherstellers



3 Mopp mit dem Mopphalter aufnehmen



4 Mopp in die Reinigungslösung tauchen



5 Mopp mit der Flachpresse Ringo auf die gewünschte Feuchtigkeit dosieren



6 Wischvorgang durchführen; **Moppbezug abwerfen;** Schritt 3 – 6 wiederholen.



Vorpräparation EasyMop

Die EasyMop-Systembox wurde von uns im Jahr 1998 als erstes geschlossenes System zur Vorpräparation von Moppbezügen im Rahmen des ProMop®-Projektes entwickelt.

Die gebrauchsfertige Zurverfügungstellung von Moppbezügen war zu diesem Zeitpunkt geradezu revolutionär und hat auch heute nichts von ihrem innovativen Potential verloren.

Durch ihre Form ermöglicht die EasyMop-Systembox das berührungsfreie Aufnehmen des Moppbezuges – Kontakt mit Reinigungs- und Desinfektionsmitteln sowie die Gefahr der Kreuzkontamination werden konsequent vermieden.

Die Vorpräparation der Moppbezüge mit der EasyMop-Systembox kann auf drei Arten erfolgen:

- Manuell durch Übergießen
- Halbautomatisch mittels Dosieranlage
- Vollautomatisch in der Waschmaschine

Egal für welche Variante Sie sich entscheiden – mit EasyMop sind Sie immer auf der sicheren Seite.

Für die Einrichtung eines Hygienezonenkonzeptes ist die EasyMop-Systembox in 6 Farben lieferbar.

Bereiche können selbsterklärend voneinander abgegrenzt werden.



Kurzfilm: Die EasyMop-Methode in der Krankenhausreinigung, Arbeitsvorbereitung und Anwendung
Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie folgenden Link in Ihrem Browser:
www.pps-pfennig.de/easymop



1 Dosieren der entsprechenden Menge an Reinigungsflotte: automatisch oder manuell



2 Systembox mit maximal 12 Mopp bestücken



3 Schließen und Drehen der Box



4 Systemwagen mit Boxen bestücken



5 Berührungsfrei aufnehmen mit dem integrierten MopJump-System



6 Reinigen und Mopp abwerfen; Schritt 5 und 6 wiederholen

Dosier-System Solo

Das innovative Solo-System verlegt die Vorpräparation von Moppbezügen direkt auf den Reinigungswagen: Die exakte Dosierung der Flüssigkeit zwischen 150 ml und 300 ml ermöglicht die genaue Anpassung an die zu reinigende Bodenfläche. Die Präparation der Moppbezüge erfolgt erst unmittelbar vor dem Einsatz, somit sind Standzeiten kein Thema.

- Die Aufnahme der Flüssigkeit durch den Mopp in der Wanne erfolgt fast unmittelbar – kein Zeitverlust
- Exakte Dosierung für jeden Einsatzbereich
- Es wird nur die tatsächlich nötige Anzahl der Mopp präpariert
- Optimale Anpassung an objektspezifische Gegebenheiten
- Auch nebelfeuchte Präparation (Parkett/Laminatböden) ist möglich
- Exakte Dosierung für jeden Mopp stets gleichbleibend. Restfeuchte lässt sich exakt kontrollieren
- Präparation erfolgt direkt vor dem Einsatz
- Kein Problem mit Standzeiten
- Passt mit Adapter auf alle PPS-Systemwagen



1 Einstellen der benötigten Flüssigkeitsmenge (150 – 300 ml)



2 Betätigen des Auslösers



3 Aufnehmen des frischen Mopp



4 Aufnehmen der exakt dosierten Reinigungsflotte



5 Reinigen und Mopp abwerfen; Schritt 2 bis 5 wiederholen

Weitere Reinigungsmethoden



I-Press

Die transportable Lösung für kleinere Bereiche:

- Durch Exzenter einstellbarer Pressdruck
- Schnellschaltung für Einstellung »trocken« oder »feucht«
- Minimaler Platzbedarf
- Komfortable Fußbedienung



Zweistufige Methode (Wanne-Sieb-System)

Ein Moppbezug wird auf dem Sieb lediglich kurz ausgedrückt, danach wird der Boden nass vorgelegt. Mit einem zweiten, trockenen Moppbezug wird die Schmutzflotte aufgenommen:

- Weit verbreitete Methode, die aber einen erheblich höheren Aufwand an Zeit und Material bedingt



Vertikalpresse (Korbpresse)

Anstelle der Flachpresse Ringo wird eine Standard-Vertikalpresse verwendet:

- Moppbezüge müssen mit der Hand angefasst werden
- Große Gefahr der Keimverschleppung
- Wenig effiziente und unergonomische Methode



Offene Box

Anstelle der EasyMop-Systembox werden hier Moppbezüge in offenen Kisten durch einfaches Übergießen vorpräpariert:

- Moppbezüge müssen manuell aufgezogen werden
- Moppbezüge fallen um, sobald die Kisten nicht mehr voll sind
- Offene Kisten sind hygienisch bedenklich
- Nicht so komfortabel wie die EasyMop-Methode

Entsorgung – die abkoppelbare Einheit



Abkoppelbare Entsorgungseinheit

Basierend auf dem seit über 20 Jahren produzierten PPS-Edelstahl-Modulbausystem ist jetzt auch die mit nur einem Handgriff vom Systemwagen abkoppelbare Entsorgungseinheit verfügbar. Damit hat der Anwender die Möglichkeit, Müll zu entsorgen oder benutzte Wischbezüge zur Wäscherei zu bringen, ohne den gesamten Systemwagen bewegen zu müssen. Dies ist nicht nur wesentlich bequemer für den Anwender, sondern spart auch erhebliche Wartezeiten am Aufzug, da die sehr kompakte Entsorgungseinheit fast immer noch mitgenommen werden kann. Nach dem Wiederankoppeln (ebenfalls nur ein Handgriff) ist der gesamte Systemwagen wieder genauso stabil wie ein einteiliges Modell.



- Deutliche Arbeitserleichterung
- Weniger Wartezeiten vor Aufzügen
- Beide Wagenteile können separat benutzt werden

Verfügbar nur für Clino Protect E und Clino STE.



Kurzfilm: Bedienung der abkoppelbaren Einheit
Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code mit
Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie folgenden
Link in Ihrem Browser:
www.pps-pfennig.de/abkoppelbare-einheit

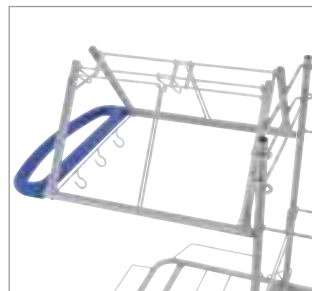
Entsorgungsvarianten



Entsorgung 1 x 120 L
 Maximales Volumen;
 nur eine Fraktion;
 abklappbar zur platz-
 sparenden Aufbewahrung

► S. 32

► S. 91



Entsorgung 4 x 70 L
 Trennung in vier Fraktionen;
 kann auch als 2 x 120 L oder
 1 x 120 L und 2 x 70 L
 konfiguriert werden; nicht
 klappbar



Entsorgung 2 x 70 L
 Trennung in zwei Fraktionen
 wie z. B. Papier/Restmüll
 oder Mopp/Restmüll; ab-
 klappbar zur platzsparenden
 Aufbewahrung; auf Wunsch
 auch asymmetrisch $\frac{2}{3}$ / $\frac{1}{3}$
 lieferbar ► S. 91



Entsorgung 2 x 90 L
 Maximale Größe der
 Einwurföffnung zum
 Entleeren großer Mülleimer;
 abklappbar zur platzsparen-
 den Aufbewahrung



Entsorgung 3 x 70 L
 Trennung in drei Fraktionen
 wie z. B. Papier/Restmüll/
 Mopp; abklappbar zur platz-
 sparenden Aufbewahrung



Abwurfrahmen
 Zum Einsetzen in eine
 70 L-Sackhalterung, um z. B.
 Tücher und Moppbezüge
 getrennt zu sammeln

Farbcodierung – Bodenreinigung



Hygienereinigung – Moppwechsellmethode ▶ S. 17

Nachdem in hygienisch sensiblen Bereichen die Moppwechsellmethode zum Einsatz kommt, werden weder Presse noch Eimer kontaminiert und sind daher **blau**. Im vorderen Eimer befinden sich die frischen Moppbezüge, im hinteren Eimer die Reinigungs- bzw. Desinfektionsflotte. Die Flachpresse dient lediglich der Dosierung der Feuchtigkeit in den Moppbezügen.

Abweichende Bereiche (z. B. **Grün** für OPs) oder firmeninterne Farbcodierungen können natürlich berücksichtigt werden.



Industriereinigung – Moppwiederverwendungsmethode ▶ S. 16

In der klassischen Industriereinigung wird der Moppbezug nach dem Wischvorgang im roten Eimer ausgeschwenkt, in der Flachpresse von der Schmutzflotte befreit und im blauen Eimer mit frischer Reinigungsflotte getränkt. Die Farbe **Rot** steht hier für Komponenten, die mit der Schmutzflotte in Berührung kommen; **Blau** für die frische Reinigungsflotte.

Abweichende Farbcodierungen sind natürlich ebenfalls realisierbar.



Vorpräparation ▶ S. 19

Hier dienen die verschiedenen Farben der Abgrenzung von Hygienezonen: Beispielsweise **Blau** für Stationsbereiche ohne Desinfektion, **Rot** für Sanitärbereiche, **Gelb** für Stationsbereiche mit Desinfektion und **Grün** für Intensivbereiche/OPs. Dies sorgt für optimale Qualität in Reinigung und Hygiene bei maximaler Anwendersicherheit.

Farbcodierung – Oberflächenreinigung



Zur Vermeidung von Kreuzkontamination und Keimverschleppung werden in der professionellen Gebäudereinigung bestimmte Arten von Oberflächen farblich strikt voneinander getrennt:



Blau

»Normale« Oberflächen:
Tische, Stühle, Fenster-
bänke



Rot

Sanitärbereich:
Toiletten, Urinale



Gelb

Sanitärbereich:
Waschbecken, Badewanne,
Dusche, Fliesen



Grün

Besondere Bereiche:
Beispielsweise Oberflächen,
die desinfiziert werden müs-
sen oder Küchenbereiche



Die Farbsymbolik »Oberflächen« gilt für alle Reinigungsmethoden wie Vorpräparation, Eintauch- oder Sprühverfahren.

Die Clino® Modellserien



Clino® Protect Serie

Der Systemwagen mit Zentralverriegelung

Es gibt Bereiche, in denen der Einsatz eines verkleideten Wagens erhebliche Vorteile bringt. Wenn der Systemwagen in öffentlichen Bereichen steht, keine Abstellräume vorhanden sind oder der Inhalt des Wagens vor Zugriff geschützt werden muss. Dennoch steht im Bereich der professionellen Gebäudereinigung stets die Anwendungsorientierung im Vordergrund.

Wir haben uns den Anspruch gestellt, beim Clino Protect/E aus jedem Detail das Maximum herauszuholen.

- **Maximale Variabilität:**
Alle Reinigungsverfahren möglich
- **Maximale Benutzerfreundlichkeit:**
Die Eimer zur Oberflächenreinigung sind voll zugänglich
- **Maximale Sicherheit:**
Die Zentralverriegelung schließt mit einem Handgriff den gesamten Wagen
- **Maximale Flexibilität:**
Jederzeit nachrüstbar
- **Maximale Raumausnutzung:**
Große Inhalte, klappbare Anbauteile
- **Maximale Transparenz:**
Sicher verschlossen und trotzdem im Blick



Clino® STE/ST Serie

Die Baureihe mit konkurrenzlosem Preis-/Leistungsverhältnis

Die jüngste Baureihe unseres Hauses ist die Summe unserer Kompetenz: Aus hochwertigem Edelstahl gefertigt, voll modular, ergonomisch optimiert und mit umfangreichem Zubehörprogramm versehen. Bedingt durch optimierte Fertigungsprozesse und hohe Stückzahlen sind wir sicher, Ihnen hier ein konkurrenzloses Preis-/Leistungsverhältnis bieten zu können.

Die wesentlichen Merkmale der Clino STE/ST Serie sind:

- 22 mm Edelstahl- (STE) bzw. 22 mm Metallrahmen mit hochschlagfester Pulverbeschichtung (ST)
- Doppelt kugelgelagerte 125 mm Lenkrollen
- ErgoGrip (auf Wunsch höhenverstellbar)
- ClinoBar, der innovative Flaschenhalter für fast alle Flaschen (auf Wunsch verschließbar)
- Ausziehbare Schalen
- Wechsel des Reinigungssystems ohne Werkzeug in kurzer Zeit ausführbar



Clino® Profi Serie

Das Edelstahl-Modulbausystem für maximale Flexibilität

Die Clino Profi Serie wird von uns bereits seit über 20 Jahren mit stetigen Detailverbesserungen, aber im Wesentlichen unverändert, hergestellt.

Sie ist voll modular aufgebaut, das heißt, dass auch heute noch Systemwagen der ersten Generation um- und aufgerüstet werden können.

Die wesentlichen Merkmale der Clino Profi Serie sind:

- 22 mm Edelstahl-Rohr
- Schraubfreie Steckverbindungen
- Bewährter Klappmechanismus
- Fast jede Sonderanfertigung möglich
- Doppelt kugelgelagerte 125 mm Lenkrollen mit Verkleidung
- Wechsel des Reinigungssystems ohne Werkzeug in kurzer Zeit ausführbar

Die Modelltypen im Überblick

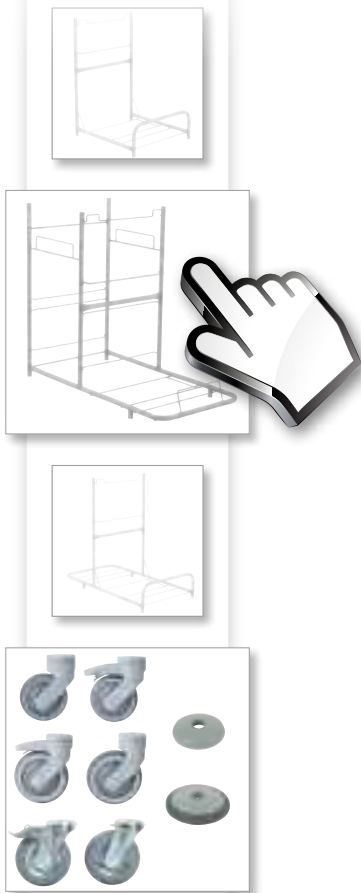


| Modell- Typ (z.B. STE 7) | Wagen- Größe | Wagenbereiche | | | Seitenansicht | Reinigungs- methode ▶ S. 14 – 21 | Ausstattungs- umfang | Clino-Modellserien | | |
|-----------------------------------|-----------------|---------------|------------|----------------|---|--|---|-----------------------|-------------------------|-------|
| | | Entsorgung | Versorgung | Arbeitsbereich | | | | Protect E/ Protect | Standard E/ Standard | Profi |
| | | | | | | | | PE | STE | C |
| | | | | | | | | Grundmodul Edelstahl | | |
| Grundmodul pulverbeschichtet | | | P | ST | | | | | | |
| 1 | klein | | | ■ | | | Basis-Ausstattung | | ■ | |
| 2 | klein | | | ■ | | | Basis-Ausstattung + Accessoires | | ■ | |
| 3 | mittel | | | ■ | | | Sondermodelle »Gelände« für unebene Flächen | | | ■ |
| 4 | mittel | ■ | | ■ | | oder | EasyMop und Sondermodelle OP-Reinigung | | ■ | ■ |
| 5 | mittel | ■ | | ■ | | | Basis-Ausstattung | | ■ | ■ |
| 6 | mittel | ■ | | ■ | | | Basis-Ausstattung + Accessoires | | ■ | ■ |
| 7 | groß | ■ | ■ | ■ | | oder | Gesundheitswesen | ■ | ■ | ■ |
| 8 | groß | ■ | ■ | ■ | | | Industrie-Reinigung | ■ | ■ | ■ |
| 9 | groß | ■ | ■ | ■ | | | Vorpräparation mit EasyMop-Boxensystem | ■ | ■ | ■ |
| 10 | groß | ■ | ■ | ■ | | | Entsorgung und Mülltrennung | ■ | ■ | |
| > 10 | | | | | Sondermodelle in kundenspezifischer Ausstattung | | | | ■ | ■ |

Das PPS®-Modulbau-System – stellen Sie sich Ihre

Grundmodul

Das in 4 Größen erhältliche Grundmodul bildet das Rückgrat des Systems und ist mit der schraubfreien Steckverbindung beliebig erweiterbar. Auch die Rollen sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich.



Reinigungsmethode

Egal ob Vertikalpresse, klassisch zweistufig, mit Ringo-Methode, EasyMop Boxensystem oder Solo-System... Die Clino-Systemwagen sind jederzeit umrüstbar.



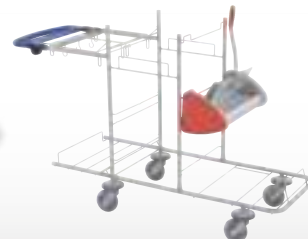
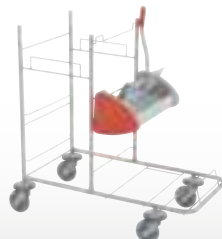
Entsorgung

Mit den verschiedenen Entsorgungssystemen sind Sie für alle Anforderungen beim Recycling von Wertstoffen gerüstet.



Farb

Stellen Sie den W...
Farbvorstellungen...
Sämtliche Kunstst...
5 Farben erhältlich...
nierbar.



Wagen individuell zusammen



Wahl

Wagen nach Ihren
zusammen.
stoffe sind in bis zu
n und frei kombi-



Sonderausstattung

Das PPS-Zubehörsortiment ermög-
licht die Anpassung an nahezu alle
Objektgegebenheiten.



Sicherheit und Individualisierung

Wir bieten Ihnen sämtliche Möglich-
keiten, die Wagen und Moppbezüge
nach Einsatzbereichen zu unter-
scheiden, sowie als Ihr Eigentum zu
kennzeichnen.



Fertig!

➕ Individuelle Lösungen
vom Profi für Profis!

✓ gebrauchsfertig montiert
und sofort einsatzbereit...



Kurzfilm: Modulbausystem
Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code
mit Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie
folgenden Link in Ihrem Browser:
www.pps-pfennig.de/modulbausystem



Ihr individuell gestalteter Clino-
Systemwagen wird gebrauchsfertig
vormontiert angeliefert.
Nach Ihren Wünschen führen wir
auch die Schulung der Mitarbeiter
durch.

Clino[®] Protect E Serie

Clino[®] Protect Serie



Es gibt Bereiche, in denen der Einsatz eines verkleideten Wagens erhebliche Vorteile bringt. Wenn der Systemwagen in öffentlichen Bereichen steht, keine Abstellräume vorhanden sind oder der Inhalt des Wagens vor Zugriff geschützt werden muss. Dennoch steht im Bereich der professionellen Gebäudereinigung stets die Anwendungsorientierung im Vordergrund.

Die Merkmale:

- +** Maximale Benutzerfreundlichkeit: Die Eimer zur Oberflächenreinigung sind voll zugänglich
- +** Maximale Flexibilität: Jederzeit nachrüstbar
- +** Maximale Sicherheit: Die Zentralverriegelung schließt mit einem Handgriff den gesamten Wagen
- +** Maximale Raumausnutzung: Große Inhalte, klappbare Anbauteile
- +** Maximale Variabilität: Alle Reinigungsverfahren möglich
- +** Maximale Ergonomie: Höhenverstellbarer Handgriff (optional)
- +** Maximaler Zusatznutzen: Anbringung von individuell gestalteten Logos und Beschriftungen auf vielen verschiedenen Flächen des Clino Protect
- +** Maximale Transparenz: Sicher verschlossen und trotzdem im Blick

Clino Protect E – mit **Edelstahl**-Rahmen



Der Edelstahl-Rohrrahmen sorgt für maximale Lebensdauer und Belastbarkeit. Das Clino-Modulbausystem ermöglicht jederzeit objektspezifische Anpassungen. Die sprichwörtliche Langlebigkeit unserer Edelstahl-Systemwagen unterstützen wir mit einer 10-jährigen Ersatzteilgarantie und einem Wiederaufbereitungsservice für bis zu 20 Jahre alte Modelle.

Clino Protect – mit **pulverbeschichtetem** Rahmen



Unsere PU-beschichtete Baureihe bietet alle anwendungstechnischen Vorteile der Edelstahl-Modelle. Die Beschichtung der Stahlrohrrahmen ist hoch schlagfest und beständig gegen alle in der professionellen Gebäudereinigung eingesetzten Chemikalien. Dies ermöglicht den Einsatz des Clino-Modulbausystems auch in niedriger budgetierten Objekten.



Abkoppelbare Entsorgungseinheit ► S. 22

Basierend auf dem seit über 20 Jahren produzierten PPS-Edelstahl-Modulbausystem ist jetzt auch die mit nur einem Handgriff vom Systemwagen abkoppelbare Entsorgungseinheit verfügbar. Damit hat der Anwender die Möglichkeit, Müll zu entsorgen oder benutzte Wischbezüge zur Wäscherei zu bringen, ohne den gesamten Systemwagen bewegen zu müssen. Dies ist nicht nur wesentlich bequemer für den Anwender, sondern spart auch erhebliche Wartezeiten am Aufzug, da die sehr kompakte Entsorgungseinheit fast immer noch mitgenommen werden kann. Nach dem Wiederankoppeln (ebenfalls nur ein Handgriff) ist der gesamte Systemwagen genauso stabil wie ein einteiliges Modell.



Tiefe Schalen

Die tiefen Schalen ermöglichen den sicheren Transport großer Materialmengen und nutzen das Raumangebot des ClinoProtect voll aus. Damit Sie immer sehen, was Sie dabei haben, haben wir die Schalen transparent gestaltet.



Absperrbarer Flaschenhalter

Maximale Sicherheit und Transparenz: In vielen Bereichen ist es notwendig, die Reinigungsschemie vor unbefugten Zugriffen zu schützen. Der absperrbare Flaschenhalter ermöglicht dies mit einem Handgriff. Von vorne ist (auf Wunsch) nur Ihr Logo sichtbar, von hinten hat der Bediener stets im Blick, welche Mittel er zur Verfügung hat.

Clino[®] Protect – die Vorteile im Überblick



Maximale Variabilität:
Mit abkoppelbarer Entsorgung (optional)



Maximale Raumausnutzung:
Tiefe Schalen (optional) schaffen noch mehr Stauraum



Maximale Benutzerfreundlichkeit:
Die Eimer zur Oberflächenreinigung sind voll zugänglich



Maximale Ergonomie:
Höhenverstellbarer Handgriff (optional), Bedienhöhe von 67 bis 98 mm einstellbar



Maximaler Komfort:
Mit dem Zahlenschloss (optional) schnell und einfach den gesamten Wagen sichern



Maximaler Komfort:
Zentralverriegelung – mit einem Handgriff den Wagen sichern



Maximale Sicherheit für alle Bereiche am Wagen:
Zentralverriegelung – mit einem Handgriff die Eimer zur Oberflächenreinigung und gleichzeitig die Seitentüre sichern



Maximaler Zusatznutzen:
Individualisierung auf vielen verschiedenen Flächen möglich



Minimaler Lagerplatzbedarf:
Große Inhalte, klappbare Anbauteile

Clino® Protect E Serie

Clino® Protect Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung; Lieferung erfolgt ohne PPS-Design auf der Verkleidung, für Individualisierung kontaktieren Sie uns bitte



Clino® Protect PE7



Der Systemwagen mit Zentralverriegelung für hygienisch sensible Bereiche



- Bodenreinigung: Flachpresse Ringo, Moppwechsellmethode, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt
- Mögliches Reinigungsverfahren: Ein- und zweistufig
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino® Protect PE7
Grundmodul Edelstahl
Art.-Nr.: 3077000

Clino® Protect P7
Grundmodul pulverbeschichtet
Art.-Nr.: 3067000

Ruhemaß: 111 x 61 x 124 cm
Arbeitsmaß: 155 x 61 x 124 cm
Maßangaben (LxBxH) gültig für PE (Edelstahl) und P (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, absperbar. Bei Verwendung des offenen Flaschenhalters ClinoBar verringert sich die Höhe um 18 cm.

Grundausrüstung Clino Protect PE7 Art.-Nr.: 3077000

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip
- Verkleidung abschließbar

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L
- Flaschenhalter ClinoBar absperbar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung
Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar
Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter
Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004665



Tiefe Schale ausziehbar
Ergonomie und Organisation mit einem Griff
Art.-Nr.: 2088150



MopJump
Für die berührungsfreie Aufnahme von Moppbezügen
Art.-Nr.: 2008008



MemoBoard
Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar
Für alle gängigen Flaschengrößen
Art.-Nr.: 2870003 (blau)



Mopphalter Edelstahl
Langlebigkeit durch den Einsatz von Edelstahl
Art.-Nr.: 2009000 (Halter)
Art.-Nr.: 2016050 (Stiel Alu)



Set Seitenverkleidung für Entsorgung
Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)

Clino® Protect E Serie

Clino® Protect Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung; Lieferung erfolgt ohne PPS-Design auf der Verkleidung, für Individualisierung kontaktieren Sie uns bitte



Clino® Protect PE8

Der Systemwagen mit Zentralverriegelung für die professionelle Gebäudereinigung



1/2

- Bodenreinigung: Flachpresse Ringo, Moppwiederverwendungsmethode, der Mopp wird für mehrere Wischvorgänge eingesetzt
- Mögliches Reinigungsverfahren: Ein- und zweistufig
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino® Protect PE8
Grundmodul Edelstahl
Art.-Nr.: 3078000

Clino® Protect P8
Grundmodul pulverbeschichtet
Art.-Nr.: 3068000

Ruhemaß: 111 x 61 x 124 cm
Arbeitsmaß: 155 x 61 x 124 cm
Maßangaben (LxBxH) gültig für PE (Edelstahl) und P (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, absperbar. Bei Verwendung des offenen Flaschenhalters ClinoBar verringert sich die Höhe um 18 cm.

Grundausrüstung Clino Protect PE8 Art.-Nr.: 3078000

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip
- Verkleidung abschließbar

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L
- Flaschenhalter ClinoBar absperbar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung
Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar
Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter
Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004665



Tiefe Schale ausziehbar
Ergonomie und Organisation mit einem Griff
Art.-Nr.: 2088150



Rollen mit Feststeller
Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



MemoBoard
Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar
Für alle gängigen Flaschengrößen
Art.-Nr.: 2870003 (blau)



Mopphalter Edelstahl
Langlebigkeit durch den Einsatz von Edelstahl
Art.-Nr.: 2009000 (Halter)
Art.-Nr.: 2016050 (Stiel Alu)



Set Seitenverkleidung für Entsorgung
Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung;
Lieferung erfolgt ohne PPS-Design auf der Verkleidung, für Individualisierung kontaktieren
Sie uns bitte – Systembox auch in weiteren Farben lieferbar ► S. 19



Clino® Protect PE9L



Der Systemwagen mit Zentralverriegelung – Langversion – für das EasyMop-Verfahren



- Bodenreinigung: EasyMop Systembox mit vorpräparierten Moppbezügen
- Mögliches Reinigungsverfahren: Einstufig, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt und dann abgeworfen
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut



Clino® Protect PE9L – Langversion
Grundmodul Edelstahl
Art.-Nr.: 3079000

Clino® Protect P9L – Langversion
Grundmodul pulverbeschichtet
Art.-Nr.: 3069000

Ruhemaß: 111 x 61 x 124 cm
Arbeitsmaß: 155 x 61 x 124 cm
Maßangaben (LxBxH) gültig für PE (Edelstahl) und P (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, absperbar. Bei Verwendung des offenen Flaschenhalters ClinoBar verringert sich die Höhe um 18 cm.

Grundausrüstung Clino Protect PE9L Art.-Nr.: 3079000

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip
- Verkleidung abschließbar

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 1 halbe Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar absperbar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung

Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar

Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter

Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004665



Tiefe Schale ausziehbar

Ergonomie und Organisation mit einem Griff
Art.-Nr.: 2088150



Rollen mit Feststeller

Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



MemoBoard

Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar

Für alle gängigen Flaschengrößen
Art.-Nr.: 2870003 (blau)



Mopphalter Edelstahl

Langlebigkeit durch den Einsatz von Edelstahl
Art.-Nr.: 2009000 (Halter)
Art.-Nr.: 2016050 (Stiel Alu)



Set Seitenverkleidung für Entsorgung

Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)

Clino® Protect E Serie

Clino® Protect Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung; Lieferung erfolgt ohne PPS-Design auf der Verkleidung, für Individualisierung kontaktieren Sie uns bitte



Clino® Protect PE9K

Der Systemwagen mit Zentralverriegelung – Kurzversion – für das EasyMop-Verfahren



- Bodenreinigung: EasyMop Systembox mit vorpräparierten Moppbezügen
- Mögliches Reinigungsverfahren: Einstufig, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt und dann abgeworfen
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino® Protect PE9K – Kurzversion
Grundmodul Edelstahl
Art.-Nr.: 3079001

Clino® Protect P9K – Kurzversion
Grundmodul pulverbeschichtet
Art.-Nr.: 3069001

Ruhemaß: 98 x 61 x 124 cm
Arbeitsmaß: 142 x 61 x 124 cm
Maßangaben (LxBxH) gültig für PE (Edelstahl) und P (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, absperren. Bei Verwendung des offenen Flaschenhalters ClinoBar verringert sich die Höhe um 18 cm.

Grundausstattung Clino Protect PE9K Art.-Nr.: 3079001

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip
- Verkleidung abschließbar

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar absperren

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung
Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar
Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter
Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004665



Tiefe Schale ausziehbar
Ergonomie und Organisation mit einem Griff
Art.-Nr.: 2088150



Rollen mit Feststeller
Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



MemoBoard
Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar
Für alle gängigen Flaschengrößen
Art.-Nr.: 2870003 (blau)



Mopphalter Edelstahl
Langlebigkeit durch den Einsatz von Edelstahl
Art.-Nr.: 2009000 (Halter)
Art.-Nr.: 2016050 (Stiel Alu)



Set Seitenverkleidung für Entsorgung
Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)



PPS

www.pps.com



Das voll mobile
Reinigungssystem
für den Einsatz im PPS

Clino® STE Serie







Clino® ST Serie



Die Baureihe mit konkurrenzlosem Preis-/Leistungsverhältnis.

Die jüngste Baureihe unseres Hauses ist die Summe unserer Kompetenz: Aus hochwertigem Edelstahl gefertigt, voll modular, ergonomisch optimiert und mit umfangreichem Zubehörprogramm versehen – bedingt durch optimierte Fertigungsprozesse und hohe Stückzahlen sind wir sicher, Ihnen hier ein sehr attraktives Angebot machen zu können.

Die Merkmale:

-  22 mm Edelstahl-Rohrrahmen (STE Serie)
-  Doppelt kugelgelagerte 125 mm Lenkrollen
-  ErgoGrip (auf Wunsch höhenverstellbar)
-  ClinoBar, der innovative Flaschenhalter für fast alle Flaschen (auf Wunsch verschließbar)
-  Ausziehbare Schalen
-  Wechsel des Reinigungssystems ohne Werkzeug in kurzer Zeit ausführbar

Clino STE – mit **Edelstahl**-Rahmen



Der Edelstahl-Rohrrahmen sorgt für maximale Lebensdauer und Belastbarkeit. Das Clino-Modulbausystem ermöglicht jederzeit objektspezifische Anpassungen. Die sprichwörtliche Langlebigkeit unserer Edelstahl-Systemwagen unterstützen wir mit einer 10-jährigen Ersatzteilgarantie und einem Wiederaufbereitungsservice für bis zu 20 Jahre alte Modelle.

Clino ST – mit **pulverbeschichtetem** Rahmen



Unsere PU-beschichtete Baureihe bietet alle anwendungstechnischen Vorteile der Edelstahl-Modelle. Die Beschichtung der Stahlrohrrahmen ist hoch schlagfest und beständig gegen alle in der professionellen Gebäudereinigung eingesetzten Chemikalien. Dies ermöglicht den Einsatz des Clino-Modulbausystems auch in niedriger budgetierten Objekten.

Clino® MultiBox und Clino® PlusBox

Vorpräparation, Organisation und Sicherheit
in einem Produkt vereint



- + Maximale Raumausnutzung:**
Der verfügbare Platz wird vollständig genutzt
- + Einfache Vorpräparation von Moppbezügen und Tüchern:**
Der Siebeinsatz sorgt für gleichmäßige Verteilung der Reinigungslösung. Der Verdrängungsraum nimmt überschüssige Flüssigkeit auf
- + Klappbare Deckel:**
Hygienische Sicherheit, Schutz vor Geruch und Austrocknung
- + Geschlossene Optik:**
Aufgeräumter Eindruck
- + Werkzeugfrei nachrüstbar für alle Clino ST/STE Modelle Typ 7–10**

+ Verfügbare Farben Clino MultiBox:

- Art.-Nr.: 2088620
- Art.-Nr.: 2088640
- Art.-Nr.: 2088660
- Art.-Nr.: 2088610

+ Verfügbare Farben Clino PlusBox:

- Art.-Nr.: 2088611
- Art.-Nr.: 2088622
- Art.-Nr.: 2088633
- Art.-Nr.: 2088644
- Art.-Nr.: 2088666
- Art.-Nr.: 2088677

Sieb für Clino PlusBox, transparent
Art.-Nr.: 2088655

Funktionen der MultiBox und PlusBox:



Vorpräparation
von allen Reinigungstextilien in der PlusBox



Organisation

- Maximaler Stauraum
- Flexible Unterteilung der MultiBox in bis zu 4 Bereiche



Sicherheit

- Jede MultiBox ist mit einem zentralen Schloss ausgerüstet



Maximaler Stauraum auf minimaler Grundfläche. Die neue Clino STEC20-Serie für Büros, Shops und Objekte mit wenig Abstellfläche
Art.-Nr.: 3202000



Die neue Clino STEC30-Serie – maximale Transportkapazität und hygienische Sicherheit für das Gesundheitswesen
Art.-Nr.: 3304000



Clino STEC7 – umgerüstet auf Multi- und PlusBox
Art.-Nr.: 3077670



Clino STEC9 mit Multi- und PlusBox
Art.-Nr.: 3079770

► Weitere interessante Systemwagenvarianten der STEC-Serie finden Sie in unserem Flyer Clino STEC Serie

Clino® STE Serie

Clino® ST Serie



1/2

Clino® STE1

Die effiziente Alternative zum klassischen Doppelfahreimer

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3072000**

Ruhemaß (LxBxH): 65 x 60 x 103 cm

Arbeitsmaß entspricht Ruhemaß

Grundbauteile

- Grundmodul klein
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 100 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

–

Entsorgung

–

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST1 Art.-Nr.: 3022000



1/2

Clino® STE2

Die kompakte Lösung für effiziente Boden- und Oberflächenreinigung

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3072001**

Ruhemaß (LxBxH): 80 x 60 x 103 cm

Arbeitsmaß entspricht Ruhemaß

Grundbauteile

- Grundmodul klein
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 100 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Flaschenhalter ClinoBar
- Eimer 15 L und 25 L
- Einhängkorb mit 2 Eimern 6 L

Versorgung

–

Entsorgung

–

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST2 Art.-Nr.: 3022001



1

Clino® STE4

Der kompakte Systemwagen für die EasyMop-Methode

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3079600**

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 65 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 116 x 65 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 2 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- 1 Schale und 1 halbe Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Einhängkorb mit 3 Eimern 6 L

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST4 Art.-Nr.: 3029600

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE5

Die kompakte Lösung für die Ringo-Methode mit Müllentsorgung

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3075270**

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 116 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 2 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Flaschenhalter ClinoBar
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST5 Art.-Nr.: 3025270



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE6

Die kompakte Lösung für die Ringo-Methode mit Müllentsorgung und Oberflächenreinigung

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3074270**

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 65 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 116 x 65 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 2 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L
- Einhängkorb mit 3 Eimern 6 L

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST6 Art.-Nr.: 3024270



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE6t

Für Teppichobjekte, in denen nur der Sanitärbereich nass gereinigt werden muss

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3074300**

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 65 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 116 x 65 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 2 ErgoGrip
- Halterung Staubsaugerrohr

Arbeitsbereich

- 1 Schale und 1 halbe Schale für Clino Systembox
- 1 Clino Systembox
- Einhängkorb mit 3 Eimern 6 L

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST6T Art.-Nr.: 3024300

Clino® STE Serie

Clino® ST Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE7

Der ergonomisch optimierte Systemwagen für hygienisch sensible Bereiche



- Bodenreinigung: Flachpresse Ringo, Moppwechsellmethode, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt
- Mögliches Reinigungsverfahren: Ein- und zweistufig
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino®STE7

Grundmodul Edelstahl

Art.-Nr.: 3077270

Clino®ST7

Grundmodul pulverbeschichtet

Art.-Nr.: 3027270

Ruhemaß: 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß: 155 x 61 x 115 cm

Maßangabe (LxBxH) gültig für STE (Edelstahl) und ST (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, offen. Bei Verwendung des geschlossenen Flaschenhalters ClinoBar ist der Wagen um 9 cm höher.

Grundausrüstung Clino STE7

Art.-Nr.: 3077270

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung

Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar

Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter

Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004660



MultiBox

Geschlossene Optik, offenes System
▶ S. 39
Art.-Nr.: 2088620



MopJump

Für die berührungsfreie Aufnahme von Moppbezügen
Art.-Nr.: 2008008



MemoBoard

Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar absperrrbar

Sicherer Verschluss für Ihre Reinigungschemie
Art.-Nr.: 2870100 (blau)



Halterung für Systembox, seitlich

Reinigung von Kleinbereichen mit anderer Chemie
Art.-Nr.: 2026650 (Halter)



Set Seitenverkleidung für Entsorgung

Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE7 OP



Der ergonomisch optimierte Systemwagen für OP- und Intensivbereiche



- Bodenreinigung: Flachpresse Clino Edelstahl, sterilisierbar, Moppwechsellmethode, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt
- Mögliches Reinigungsverfahren: Ein- und zweistufig
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino® STE7 OP
Grundmodul Edelstahl
Art.-Nr.: 3077500

Ruhemaß: 107 x 61 x 115 cm
Arbeitsmaß: 155 x 61 x 115 cm
Maßangabe (LxBxH) gültig für STE (Edelstahl) und ST (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, offen. Bei Verwendung des geschlossenen Flaschenhalters ClinoBar ist der Wagen um 9 cm höher.

Grundausstattung Clino STE7 OP Art.-Nr.: 3077500

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Clino Edelstahl
- Eimer 15 L und 25 L
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung
Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar
Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter
Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004660



MultiBox
Geschlossene Optik, offenes System
► S. 39
Art.-Nr.: 2088640



MopJump
Für die berührungsfreie Aufnahme von Moppbezügen
Art.-Nr.: 2008008



MemoBoard
Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806403 (grün)



Flaschenhalter ClinoBar absperribar
Sicherer Verschluss für Ihre Reinigungschemie
Art.-Nr.: 2870400 (grün)



Rollen mit Feststeller
Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



Set Seitenverkleidung für Entsorgung
Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060816 (grau)

Clino® STE Serie

Clino® ST Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1/2

Clino® STE7e

Mit der bewährten Flachpresse Clino Edelstahl (sterilisierbar)

Art.-Nr.: 3077300

Ruhemaß (LxBxH): 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Clino Edelstahl
- Flaschenhalter ClinoBar
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



2

Clino® STE7s

Für die zweistufige Wanne-Sieb-Methode

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3076270**

Ruhemaß (LxBxH): 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Abtropfsieb Edelstahl
- Flaschenhalter ClinoBar
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST7s Art.-Nr.: 3026270



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1/2

Clino® STE8v

Für die traditionelle Korbpresse – jederzeit auf Ringo umrüstbar

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3078470**

Ruhemaß (LxBxH): 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Vertikalpresse
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST8v Art.-Nr.: 3028370



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE8



Der ergonomisch optimierte Systemwagen für die professionelle Gebäudereinigung



- Bodenreinigung: Flachpresse Ringo, Moppwiederverwendungsmethode, der Mopp wird für mehrere Wischvorgänge eingesetzt



- Mögliches Reinigungsverfahren: Ein- und zweistufig



- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino® STE8

Grundmodul Edelstahl

Art.-Nr.: 3078270

Clino® ST8

Grundmodul pulverbeschichtet

Art.-Nr.: 3028270

Ruhemaß: 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß: 155 x 61 x 115 cm

Maßangabe (LxBxH) gültig für STE (Edelstahl) und ST (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, offen. Bei Verwendung des geschlossenen Flaschenhalters ClinoBar ist der Wagen um 9 cm höher.

Grundausrüstung Clino STE8

Art.-Nr.: 3078270

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung

Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



MultiBox

Geschlossene Optik, offenes System
▶ S. 39
Art.-Nr.: 2088620



Flaschenhalter ClinoBar absperribar

Sicherer Verschluss für Ihre Reinigungschemie
Art.-Nr.: 2870100 (blau)



ErgoGrip höhenverstellbar

Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Rollen mit Feststeller

Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



Halterung für Systembox, seitlich

Reinigung von Kleinbereichen mit anderer Chemie
Art.-Nr.: 2026650 (Halter)



Halterung für Mopphalter

Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004660



MemoBoard

Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Set Seitenverkleidung für Entsorgung

Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)

Clino® STE Serie

Clino® ST Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE9L

Der ergonomisch optimierte Systemwagen – Langversion – für das EasyMop-Verfahren



- Bodenreinigung: EasyMop Systembox mit vorpräparierten Moppbezügen
- Mögliches Reinigungsverfahren: Einstufig, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt
- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar
- Lieferung fertig aufgebaut

Clino®STE9L – Langversion
Grundmodul Edelstahl
Art.-Nr.: 3079270

Clino®ST9L – Langversion
Grundmodul pulverbeschichtet
Art.-Nr.: 3029270

Ruhemaß: 107 x 61 x 115 cm
Arbeitsmaß: 155 x 61 x 115 cm
Maßangabe (LxBxH) gültig für STE (Edelstahl) und ST (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, offen. Bei Verwendung des geschlossenen Flaschenhalters ClinoBar ist der Wagen um 9 cm höher.

Grundausrüstung Clino STE9L

Art.-Nr.: 3079270

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 1 halbe Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung
Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar
Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter
Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004660



MultiBox
Geschlossene Optik, offenes System
▶ S. 39
Art.-Nr.: 2088620



Rollen mit Feststeller
Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



MemoBoard
Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar absperribar
Sicherer Verschluss für Ihre Reinigungschemie
Art.-Nr.: 2870100 (blau)



Halterung für Arbeitsanweisungen
Infos jederzeit zugänglich, als Werbefläche nutzbar
Art.-Nr.: 2060008



Set Seitenverkleidung für Entsorgung
Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE9K



Der ergonomisch optimierte Systemwagen – Kurzversion – für das EasyMop-Verfahren



- Bodenreinigung: EasyMop Systembox mit vorpräparierten Moppbezügen



- Mögliches Reinigungsverfahren: Einstufig, der Mopp wird für einen Wischvorgang eingesetzt



- Entsorgungseinheit im Ruhezustand abklappbar

1

- Lieferung fertig aufgebaut

Clino® STE9K – Kurzversion

Grundmodul Edelstahl

Art.-Nr.: 3079271

Clino® ST9K – Kurzversion

Grundmodul pulverbeschichtet

Art.-Nr.: 3029271

Ruhemaß: 94 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß: 142 x 61 x 115 cm

Maßangabe (LxBxH) gültig für STE (Edelstahl) und ST (pulverbeschichtet) mit Flaschenhalter ClinoBar, offen. Bei Verwendung des geschlossenen Flaschenhalters ClinoBar ist der Wagen um 9 cm höher.

Grundausrüstung Clino STE9K

Art.-Nr.: 3079271

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abkoppelbare Entsorgung

Erhebliche Zeitersparnis bei Entsorgungsgängen
Art.-Nr.: 3080250



ErgoGrip höhenverstellbar

Ergonomisch korrekte Haltung des Anwenders
Art.-Nr.: 3020602



Halterung für Mopphalter

Optimale Ablage für den Mopphalter
Art.-Nr.: 2004660



MultiBox

Geschlossene Optik, offenes System
▶ S. 39
Art.-Nr.: 2088620



Rollen mit Feststeller

Sicherer Stand des Reinigungswagens, auch auf abfallendem Gelände
Art.-Nr.: 2013117



MemoBoard

Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos (A5)
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Flaschenhalter ClinoBar absperribar

Sicherer Verschluss für Ihre Reinigungschemie
Art.-Nr.: 2870100 (blau)



Halterung für Arbeitsanweisungen

Infos jederzeit zugänglich, als Werbefläche nutzbar
Art.-Nr.: 2060008



Set Seitenverkleidung für Entsorgung

Kein »Ausbauchen« der gefüllten Müllsäcke
Art.-Nr.: 3060812 (blau)

Clino® STE Serie

Clino® ST Serie



Clino® STE Solo

Für die Mopp-Vorpräparation direkt am Systemwagen mit dem innovativen Solo-System

Art.-Nr.: 3077590

Ruhemaß (LxBxH): 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Dosiereinheit Solo
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Das beliebteste Zubehör für den Clino STE Solo

- Mopphalter Edelstahl (s. S. 124)
- Warnschild (s. S. 87)
- Deckel für Eimer 6 L (s. S. 87)
- MopJump (s. S. 84)
- Rollen mit Feststeller (s. S. 90)
- MemoBoards (s. S. 92)
- Abwurfrahmen (s. S. 92)
- Wäschenetz (s. S. 92)
- Polypropylensack 120 L (s. S. 93)
- Seitenverkleidung für Entsorgung (s. S. 93)
- Griff höhenverstellbar (s. S. 92)



Clino® STE10

Für 4-fach Mülltrennung und Oberflächenreinigung

Grundmodul Edelstahl: **Art.-Nr.: 3071270**

Ruhemaß (LxBxH): 100 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 156 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 4 ErgoGrip

Arbeitsbereich

–

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 4 Schalen Extend

Entsorgung

- Doppelte Einheit 2 x 70 L

Grundmodul pulverbeschichtet:

Clino® ST10 Art.-Nr.: 3021270

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Das beliebteste Zubehör für den Clino STE10

- Eimer 10 L (s. S. 86)
- Rollen mit Feststeller (s. S. 90)
- MemoBoards (s. S. 92)
- Abwurfrahmen (s. S. 92)
- Wäschenetz (s. S. 92)
- Polypropylensack 120 L (s. S. 93)
- Seitenverkleidung für Entsorgung (s. S. 93)
- Griff höhenverstellbar (s. S. 92)



Clino® ST Basic Serie

Die Clino ST Basic Serie

Die Clino ST Basic Serie mit PU-beschichtetem Rohrrahmen ist auf das Wesentliche reduziert: Ihre Aufgabe effizient zu erledigen. Auf Zubehör wie die ErgoGrips und den Flaschenhalter wurde bewusst verzichtet, jedoch sind diese, getreu der Clino-Modulbauweise, jederzeit werkzeugfrei nachrüstbar.

Keine Kompromisse haben wir bei der Technik gemacht: Die Flachpresse Ringo, die EasyMop-Systemboxen und die Vertikalpresse funktionieren so, wie Sie es von einem PPS-Produkt erwarten dürfen: Einwandfrei, effizient und dauerhaft.



1/2

Clino® STB5

Die kompakte Lösung für die Ringo-Methode mit Mülltrennung

Art.-Nr.: 3035270

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 61 x 102 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 116 x 61 x 102 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Pulverbeschichtet
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



2

Clino® STB7s

Für die zweistufige Wanne-Sieb-Methode

Art.-Nr.: 3036270

Ruhemaß (LxBxH): 107 x 61 x 102 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 102 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Pulverbeschichtet
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Abtropfsieb Edelstahl
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1/2

Clino® STB8

Für die Ringo-Methode mit Oberflächenreinigung und Müllentsorgung

Art.-Nr.: 3038270

Ruhemaß (LxBxH): 94 x 61 x 102 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 102 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Pulverbeschichtet
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo ST
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1/2

Clino® STB8v

Für die traditionelle Korbpresse – jederzeit auf Ringo umrüstbar

Art.-Nr.: 3038470

Ruhemaß (LxBxH): 94 x 61 x 102 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 102 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Pulverbeschichtet
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- Vertikalpresse
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1

Clino® STB9

Für das Arbeiten mit vorpräparierten Moppbezügen

Art.-Nr.: 3039270

Ruhemaß (LxBxH): 94 x 61 x 102 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 142 x 61 x 102 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Pulverbeschichtet
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 2 Clino Systemboxen

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L







Clino® Profi Serie



Das Edelstahl-Modulbausystem für maximale Flexibilität.

Die Clino® Profi Serie wird von uns bereits seit über 20 Jahren mit stetigen Detailverbesserungen, aber im Wesentlichen unverändert, hergestellt. Sie ist voll modular aufgebaut, das heißt, dass auch heute noch Systemwagen der ersten Generation um- und aufgerüstet werden können.

Die Merkmale:

-  22 mm Edelstahl-Rohr
-  Schraubfreie Steckverbindungen
-  Bewährter Klappmechanismus
-  Fast jede Sonderanfertigung möglich
-  Doppelt kugelgelagerte 125 mm Lenkrollen mit Verkleidung
-  Wechsel des Reinigungssystems ohne Werkzeug in kurzer Zeit ausführbar

Das Edelstahl-Modulbausystem für maximale Flexibilität



Schraubfreie Steckverbindungen



Doppelt kugelgelagerte 125 mm Lenkrollen mit Verkleidung



22 mm Edelstahl-Rohr



1/2

Clino® Profi C3

Zur Mitnahme über Treppen und unebene Bereiche

Art.-Nr.: 2093000

Ruhemaß (LxBxH): 91 x 63 x 107 cm

Arbeitsmaß entspricht Ruhemaß

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen
125 mm und 250 mm Räder hinten

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 1 Schale

Entsorgung

–



OP

1/2

Clino® Profi C4

Sehr kompakter Systemwagen zum Beispiel zum Einsatz in OP-Bereichen

Art.-Nr.: 2094000

Ruhemaß (LxBxH): 91 x 57 x 109 cm

Arbeitsmaß entspricht Ruhemaß

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte
Lenkrollen mit 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 1 Schale

Entsorgung

- Eimer 15 L



1/2

Clino® Profi C5

Sehr kompaktes Ruhemaß durch klappbare Entsorgungseinheit

Art.-Nr.: 2095270

Ruhemaß (LxBxH): 78 x 57 x 110 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 100 x 57 x 110 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte
Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L
- Einhängkorb mit 3 Eimern 6 L

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi C6

Sehr kompaktes Ruhemaß durch klappbare Entsorgungseinheit mit zusätzlichem Flaschenhalter

Art.-Nr.: 2096270

Ruhemaß (LxBxH): 78 x 57 x 123 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 100 x 57 x 123 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L
- Einhängkorb mit 3 Eimern 6 L
- Flaschenhalter für 4 Flaschen

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi C7

Der bewährte Edelstahl-Systemwagen für die Ringo-Methode im Krankenhaus

Art.-Nr.: 2097270

Ruhemaß (LxBxH): 90 x 57 x 133 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 131 x 57 x 107 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi C7 OP

Der bewährte Edelstahl-Systemwagen für die Ringo-Methode im Krankenhaus mit der sterilisierbaren Flachpresse Clino aus Edelstahl

Art.-Nr.: 2097800

Ruhemaß (LxBxH): 90 x 57 x 133 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 131 x 57 x 107 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Clino Edelstahl
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi C7s

Für die zweistufige Wanne-Sieb-Methode mit zwei Eimern 25 L;
geringes Ruhemaß durch klappbare Anbauteile

Art.-Nr.: 2097470

Ruhemaß (LxBxH): 90 x 57 x 133 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 143 x 57 x 107 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Abtropfsieb Edelstahl
- 2 Eimer 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi C8

Der bewährte Edelstahl-Systemwagen für die Ringo-Methode in der Industriereinigung; geringes Ruhemaß durch klappbare Anbauteile

Art.-Nr.: 2098270

Ruhemaß (LxBxH): 90 x 57 x 133 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 131 x 57 x 107 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi C9

Der bewährte Edelstahl-Systemwagen für das EasyMop-Verfahren

Art.-Nr.: 2099970

Ruhemaß (LxBxH): 90 x 57 x 133 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 119 x 57 x 107 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systemboxen
- 3 Clino Systemboxen

Versorgung

- 2 Eimer 10 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

Clino® Office Serie



Ein Systemwagen für die Büroreinigung hat anderen Anforderungen zu genügen als ein normaler Reinigungswagen:

Er muss genügend Stauraum bieten, den Müll unauffällig entsorgen, einen Staubsauger unterbringen – und das auf möglichst kleinem Raum und ohne die »Büro-Optik« zu stören. Dafür haben wir unseren Clino Office entwickelt:

Kein sichtbares Wasser auf dem Wagen, jede Menge Platz und dazu eine repräsentative Optik – und damit die auch erhalten bleibt, besteht der Rohrrahmen aus Edelstahl.

Die Merkmale:

- ⊕ Repräsentative Verkleidung
- ⊕ Frei wählbare Griffhöhe
- ⊕ 22 mm Edelstahl-Rohrrahmen
- ⊕ Großes Platzangebot bei optimaler Zugänglichkeit

Der »Maßanzug« für das Büro



Repräsentative Verkleidung,
frei wählbare Griffhöhe



22 mm Edelstahl-
Rohrrahmen



Großes Platzangebot bei
optimaler Zugänglichkeit



Clino® Office N50

Transportwagen für Material und/oder vorpräparierte Reinigungs-
utensilien; für Service und Oberflächenreinigung

Art.-Nr.: 3400050

Ruhemaß (LxBxH): 68 x 46 x 122 cm

Arbeitsmaß entspricht Ruhemaß

Grundbauteile

- Grundmodul klein und Seitenverkleidung
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Lenkrollen 100 mm

Arbeitsbereich

–

Versorgung

- 2 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

–



1

Clino® Office N51

Für Service, Oberflächenreinigung und Bodenreinigung
mit der EasyMop-Methode

Art.-Nr.: 3400510

Ruhemaß (LxBxH): 87 x 50 x 122 cm

Arbeitsmaß entspricht Ruhemaß

Grundbauteile

- Grundmodul mittel und Seitenverkleidung
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Lenkrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- 1 Clino Systembox

Versorgung

- 2 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

–



1

Clino® Office N76

Für Service, Oberflächenreinigung und Bodenreinigung
mit der EasyMop-Methode, mit Müllentsorgung

Art.-Nr.: 3400760

Ruhemaß (LxBxH): 95 x 60 x 122 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 103 x 60 x 122 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß und Seitenverkleidung
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Lenkrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- 1 Clino Systembox

Versorgung

- 2 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 1 x 120 L









Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Gut organisiert auch in kleinsten Objekten

Das Shopsystem organisiert den Arbeitsplatz des Gebäudereinigers in typischen Filial-Shops oder ähnlichen Kleinobjekten. Der werkzeug- und montagefrei aufzustellende Wandständer bietet Unterbringungs- und Aufhängepunkte für alle benötigten Reinigungsutensilien und kann durch seinen minimalen Platzbedarf von 53 x 42 cm in jedem Back Office untergebracht werden. Die innovative Rollenpresse I-Press kann an ihrem Tragegriff während der Reinigung leicht – auch über mehrere Stockwerke – mitgeführt werden. So ist immer alles da, wo Sie es benötigen.

Die Merkmale:

-  Praktisch unbegrenzte Haltbarkeit durch Rahmenkonstruktion aus hochwertigem Edelstahl
-  Minimaler Platzbedarf
-  Bietet Platz für alle benötigten Utensilien
-  Professioneller Auftritt auch in kleinsten Objekten
-  Keine Wandmontage da selbststehend
-  Hohe Stabilität durch Rohrrahmenkonstruktion
-  Lieferung fertig aufgebaut
-  Rollenpress-System auch über verschiedene Stockwerke leicht transportierbar



1/2

Clino® I-Press

Vorwahl des Pressdruckes über drei Exzenterstellungen, Schnell-schaltung zwischen »Auspressen« und »Feuchtwischen«

Art.-Nr.: 1505060

Abmessungen (LxBxH): 43 x 33 x 33 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mit Eimer 10 L
- Rollenpresssystem I-Press
- Fußbedienung



1/2

Clino® I-Press Set

Mit Mopp, Mopphalter und Stiel

Art.-Nr.: 1505090

Abmessungen (LxBxH): 43 x 33 x 33 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mit Eimer 10 L
- Rollenpresssystem I-Press
- Fußbedienung
- Mopphalter Edelstahl für I-Press mit Aluminium-Stiel 1,4 m

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1/2

Clino® ShopSystem mit I-Press

Zur Unterbringung des Reinigungssequipments im Backoffice; Standsicher ohne Wandmontage

Art.-Nr.: 3071000

Abmessungen (LxBxH): 53 x 42 x 110 cm

Grundbauteile

- Standmodul klein
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- 1 ErgoGrip
- Mopphalter Edelstahl für I-Press mit Aluminium-Stiel 1,4 m

Arbeitsbereich

- I-Press
- Flaschenhalter ClinoBar
- 1 Schale Extend
- Eimer 6 L mit Schwenkbügel

Versorgung

–

Entsorgung

–

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Sondermodelle



Wir haben Freude an dem, was wir tun. Und die technischen Möglichkeiten, um unsere – oder lieber noch Ihre – Ideen umzusetzen.

Daraus sind – in Verbindung mit unserem Clino-Modulbausystem – viele hochinteressante Sonderanfertigungen entstanden, von denen wir Ihnen hier nur einige Wenige exemplarisch zeigen können: Beschreiben Sie uns, wie Sie sich Ihren Systemwagen vorstellen – wir werden alles daran setzen, Ihren Wunsch zu realisieren. Falls es wirklich nicht geht, sagen wir Ihnen das auch – haben aber vielleicht einen anderen Vorschlag, mit dem Sie Ihr Ziel erreichen können.

Ihre Vorteile:

- ⊕ Jahrzehntelange Erfahrung mit Sonderanfertigungen
- ⊕ Flexibles Edelstahl-Modulbausystem
- ⊕ Eigene Konstruktionsabteilung
- ⊕ Eigene Fertigung mit Prototypenbau
- ⊕ Schnelle Umsetzung

Sonderlösungen für individuelle Anforderungen



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Bike

Der Systemwagen für den mobilen und flexiblen Reinigungseinsatz



- Bodenreinigung: EasyMop Systembox mit vorpräparierten Moppbezügen
- Zur schnellen Überwindung von weiten Strecken, z. B. auf Messen, Flughäfen oder großen Industrieobjekten
- Lieferung fertig aufgebaut
- Grundrahmen auch in Silber lieferbar

Clino® Bike
Art.-Nr.: 3071400

Abmessungen Fahrrad (LxBxH):
180 x 75 x 150 cm
Abmessungen Anhänger (LxBxH):
120 x 60 x 90 cm

Lieferzeit ca. 6 Wochen

Grundausstattung Clino Bike Art.-Nr.: 3071400

Grundbauteile

- Transportrad mit 3 Rädern
- PU-Beschichtung
- mit 3-Gang Nabenschaltung
- Verkleidung abschließbar

Arbeitsbereich

- Systembox blau
- Einhängkorb
- Eimer 15 L für Müll oder Moppabwurf
- 1 Schale Extend
- 2 tiefe Schalen, ausziehbar
- 4 Eimer 6 L
- Flaschenhalter ClinoBar abschließbar
- Ablage für Mopphalter

Anhänger Clino Bike Art.-Nr.: 3071410

- Anhänger für Transportrad mit 2 Rädern
- mit Anhängerkupplung und Rückstrahlern
- 2 Entsorgungen 1 x 120 L

Sonderausstattung / Zubehör



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Anhänger Clino Bike

Die Entsorgungslösung für Ihre mobile Reinigung.

- Anhänger für Transportrad mit 2 Rädern
- mit Anhängerkupplung und Rückstrahlern
- 2 Entsorgungen 1 x 120 L
Art.-Nr. 3071410



Abwurfrahmen mit Wäschenetz

Zur Schaffung zusätzlicher Entsorgungseinheiten
Art.-Nr.: 2026300



MemoBoard

Abdeckung der Entsorgung, Platz für Infos
Art.-Nr.: 2806401 (rot)
Art.-Nr.: 2806402 (blau)



Warnschild

mit Haken
Art.-Nr.: 2180020



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE13-1

Variables Zentralmodul mit Erweiterungsmöglichkeiten an beiden Seiten

Variante 1: Kompaktwagen mit Solo vorne und mittiger Ver- und Entsorgung

Art.-Nr.: 3071310

Ruhemaß (LxBxH): 92 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 108 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Sondermodul quer
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Solo
- 1 Schale quer
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 3 Eimer 6 L
- 4 Schalen quer
- Moppspendebox klein

Entsorgung (mittig)

- Einheit 2 x 70 L



STE13-2 mit abgekoppelter Entsorgungseinheit;
Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE13-2

Variables Zentralmodul mit Erweiterungsmöglichkeiten an beiden Seiten

Variante 2: Kompaktwagen mit Solo mittig und abkoppelbarer Einheit

Art.-Nr.: 3071320

Maß ohne Entsorgung (LxBxH): 88 x 61 x 115 cm

Maß mit Entsorgung (LxBxH): 138 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Sondermodul quer
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich (mittig)

- Solo
- 2 Schalen quer
- 3 Eimer 6 L

Versorgung

- Flaschenhalter ClinoBar
- Moppspendebox klein

Entsorgung (mittig)

- Abkoppelbare Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Universal E6 quer

Geringstmögliches Ruhemaß in zusammengeklapptem Zustand

Art.-Nr.: 2021401

Ruhemaß (LxBxH): 72 x 62 x 109 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 125 x 62 x 109 cm

Grundbauteile

- Grundmodul quer
- Edelstahl
- Rohrstärke 19 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- Einhängkorb mit 3 Eimern 6 L

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Profi CF8 (mit fußbedienter Presse)

Für die kräfteschonende Bedienung der Presse über eine fußbediente Mechanik

Art.-Nr.: 2093270

Ruhemaß (LxBxH): 106 x 57 x 133 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 135 x 57 x 107 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo mit Fußbedienung
- Eimer 15 L und 25 L

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Clino STE12 mit Kleinwagen im Hauptwagen; Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® STE12

Der Satellitenwagen trennt die Moppl Logistik vollständig vom Systemwagen

Art.-Nr.: 3071200

Ruhemaß (LxBxH): 100 x 66 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 183 x 66 x 115 cm

- Bodenreinigung: EasyMop Systembox mit vorpräparierten Moppbezügen
- Mit abkoppelbarem Wagen für verschmutzte Textilien

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm

Versorgung

- 4 Eimer 6 L
- 3 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L
- 1 abkoppelbarer Kleinwagen z. B. zur getrennten Entsorgung von verschmutzten Textilien
- 2 x 2 Clino Systemboxen (zur Lagerung)

Arbeitsbereich

- 2 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar

Clino® STE12 abkoppelbarer Entsorgungswagen

Art.-Nr.: 3071220



Clino STE12 – Entsorgungswagen im Abkoppelprozess



Clino STE12 – Entsorgungswagen abgekoppelt



Clino® Hotelwagen



Repräsentative Optik und bewährte Rohrrahmenkonstruktion – damit es nicht nur edel aussieht



Auf Anfrage mit flexiblem Rollo lieferbar.



Sie können Ihren Clino Hotelwagen mit einer Vielzahl an Komponenten ausstatten.



Die seitlichen Entsorgungseinheiten sind voll abklappbar.

Im Hotelbereich ist eine qualitativ hochwertige Anmutung mit verantwortlich für die Zufriedenheit des Gastes. Wir haben daher bewusst von einer »billigen« Lösung Abstand genommen und möchten Ihnen unsere Hotel-Linie vorstellen:

Ihre Vorteile:

- + Massive Rohrrahmen-Konstruktion
- + Repräsentative Optik
- + Wahlweise offen, mit Rolläden oder Flügeltüren erhältlich
- + Sehr hochwertiges Dekor in Anthrazit, Erle oder Wenge
- + Die Clino Hotelwagen werden für Sie einzeln genau nach Ihren Dekor- und Ausstattungswünschen gefertigt (daher sind die Lieferzeiten etwas länger als bei unseren anderen Systemwagen)



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Clino® Hotel ZP7

Art.-Nr.: siehe Dekor Erle

Ruhemaß (LxBxH): 77 x 56 x 130 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 144 x 56 x 130 cm

Grundbauteile

- Kunststoff-pulverbeschichtete Rohrrahmenkonstruktion, Titanfarben
- Zwei feste und zwei variabel einlegbare Etagen mit Holzdekor
- Entsorgung links 110 L, Entsorgung rechts 120 L
- 4 Lenkrollen 200 mm

Lieferzeit ca. 6 Wochen

 Dekor Anthrazit
Art.-Nr.: 2098703

 Dekor Erle
Art.-Nr.: 2098701

 Dekor Wenge
Art.-Nr.: 2098702



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Clino® Hotel ZP9

Art.-Nr.: 2098733

Ruhemaß (LxBxH): 93 x 56 x 130 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 160 x 56 x 130 cm

Grundbauteile

- Kunststoff-pulverbeschichtete Rohrrahmenkonstruktion, Titanfarben
- Zwei feste und zwei variabel einlegbare Etagen mit Holzdekor
- Mit aufklappbaren Türen
- Entsorgung links 110 L, Entsorgung rechts 120 L
- 4 Lenkrollen 200 mm, auf Wunsch mit 5. Rolle lieferbar

Lieferzeit ca. 8 Wochen


 Dekor Erle



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung

Clino® Hotel ZP11

Art.-Nr.: siehe Dekor Wenge

Ruhemaß (LxBxH): 112 x 56 x 130 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 180 x 56 x 130 cm

Grundbauteile

- Kunststoff-pulverbeschichtete Rohrrahmenkonstruktion, Titanfarben
- Zwei feste und zwei variabel einlegbare Etagen mit Holzdekor
- Entsorgung links 110 L, Entsorgung rechts 120 L
- 4 Lenkrollen 200 mm, auf Wunsch mit 5. Rolle lieferbar

Lieferzeit ca. 6 Wochen

 Dekor Anthrazit
Art.-Nr.: 2098743

 Dekor Erle
Art.-Nr.: 2098741

 Dekor Wenge
Art.-Nr.: 2098742

Standard-Lösungen



1/2

Einfachfahrwagen Chrom

Minimaler Platzbedarf für Kleinbereiche

Art.-Nr.: 2511016

mit aufgesetzter Presse (LxBxH): 47 x 41 x 84 cm

ohne aufgesetzte Presse (LxBxH): 47 x 41 x 46 cm

Grundbauteile

- Grundmodul Chrom
- Vertikalpresse
- 1 Eimer 16 L
- Lenkrollen 80 mm

Auf Wunsch mit Einhängekorb

Chrom 33 x 15 x 15,5 cm lieferbar

Art.-Nr. 2520026



1/2

Doppelfahrwagen Chrom

Die Standardlösung in höchster Qualität

Art.-Nr.: 2522016

Ruhemaß (LxBxH): 75 x 40 x 77 cm

Grundbauteile

- Grundmodul Chrom mit schwenkbarem Griff
- Lenkrollen 80 mm

Arbeitsbereich

- 2 Eimer 16 L
- Vertikalpresse

Auf Wunsch mit Einhängekorb

Chrom 33 x 15 x 15,5 cm lieferbar

Art.-Nr. 2520028

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



1



Sprühsystem DRIZZ FK-46

Für Objekte mit kleinem Hartbodenanteil

Art.-Nr.: 2016015

Ruhemaß (LxBxH): 17 x 40 x 153 cm

- Mopphalter 40 cm und Stiel mit integriertem Sprühsystem
- Sprühflasche 600 ml Maximalinhalt



Clino[®] CR

Reinraum Systeme von PPS



PPS Reinraum: Lösungen für hoch-sensible Bereiche

Seit nunmehr 15 Jahren stellen wir uns der höchsten Anforderung die im Bereich der manuellen Bodenreinigung existiert: Der Entwicklung von Speziallösungen für die pharmazeutische Industrie, sowie für Hersteller von Halbleitern, Optischer Technik und Feinmechanik.

Unser Reinigungssystem für Reinräume Clino CR erfüllt folgende Anforderungen:

Ihre Vorteile:

- + Sicherheit und Validierbarkeit:**
Qualifizierung durch Fraunhofer IPA
- + GMP-Konformität:**
Sicherheit auch in Sterilbereichen
- + Höchste Effizienz bei Reinigung und Desinfektion:**
Durch intelligente Arbeitsabläufe
- + Sichere Vermeidung von Kreuzkontamination:**
Durch berührungsfreie Moppaufnahme und Schaffung von Zonenkonzepten
- + Ergonomie und leichte Erlernbarkeit:**
Sorgen für Resistenz gegen Fehlbedienung



PPS® Reinraum – Prozesssicherheit und Effizienz in pharmazeutischen und technischen Reinräumen

Die Reinigung und Desinfektion verlangt in allen Reinräumen Effektivität, Prozesssicherheit, Wirtschaftlichkeit und Anwenderfreundlichkeit. Betrachtet man die unterschiedlichen Reinheitsklassen (ISO und/oder GMP) so unterscheiden sich die Reinräume in den Anforderungen:

In der technischen Industrie können Partikel aller Art zu Störungen, Produktionsausfällen oder Qualitätsverlusten führen. Daher steht in diesen Industriebereichen wie Halbleiterindustrie, Mikroelektronik, Optik, Feinmechanik, Nanotechnologie, Luft- und Raumfahrttechnik die Vermeidung partikulärer Verunreinigungen im Vordergrund. Auch das Reinigungsequipment darf keine Quelle von Partikeln darstellen. Bei höheren Reinheitsanforderungen können die System-

wagen komplett aus Edelstahl eingesetzt werden, während in Bereichen mit niedrigeren Reinheitsvorgaben definierte Kunststoffe möglich sind.

In den Industriebereichen der Medizintechnik, nicht steriler Medizinprodukte, Nahrungsmittel und kosmetische Industrie wird eine definierte Sicherheit hinsichtlich Partikeln und mikrobiologischen Verunreinigungen gefordert, dennoch aber keine Sterilität vorausgesetzt. Zur Sicherstellung der hygienischen Reinheit dürfen über die in der Produktion eingesetzten Gerätschaften keine Kontaminationen eingetragen oder verbreitet werden und müssen in der täglichen Anwendung eine hohe Prozesssicherheit bieten.

Durch die pharmazeutischen GMP-Richtlinien gibt es für die Herstellung

von Arzneimitteln klare Vorgaben an die Gerätschaften, um Gesundheitsrisiken und Verderbnis zu unterbinden. Die Gerätschaften müssen GMP-konform unter Verwendung spezieller Materialien verarbeitet sein und eine sichere und reproduzierbare Benetzung gewährleisten. Moppbezüge müssen aus partikelarmen Mikrofasern bestehen.

Die Herstellung steriler Arzneimittel und steriler Medizinprodukte ist aufgrund der Sensibilität dieser Produkte wesentlich stärker reguliert. So besteht neben den allgemeinen GMP-Vorgaben die Forderung nach Autoklavierbarkeit der Gerätschaften sowie an die Validierbarkeit der Prozesse. Alle Angaben müssen durch Gutachten und Zertifikate belegbar sein.

PPS CleanRoom-Systeme im Überblick

| Industriebereich | Fläche | Ausführung Edelstahl | | | | Ausführung Edelstahl/Kunststoff | | |
|---|--|----------------------|-------------------|------------------|------------------|---------------------------------|----------------|--------------|
| | | Clino CR 1 EM-GMP | Clino CR 1 FP-GMP | Clino CR3 FP-GMP | Clino CR9 EM-GMP | Clino CR1 EM-CR | Clino CR6xs FP | Clino CR6 FP |
| Technische Reinräume z.B. Halbleiterindustrie, Mikroelektronik, Optik, Feinmechanik | bis 200 m ² variabel variabel | | | | | ■ | | |
| Medizintechnik, nicht sterile Medizinprodukte, Bereiche ohne Klassifizierung, kosmetische Industrie, Nahrungsergänzungsmittel | bis 200 m ² variabel variabel variabel | | ■ | | | ■ | ■ | |
| Medizinprodukte mit höheren Anforderungen, nicht sterile Arzneimittel, GMP-Bereiche | bis 200 m ² variabel variabel bis 400 m ² | ■ | ■ | ■ | | | | ■ |
| Sterile Arzneimittel und sterile Medizinprodukte | bis 200 m ² variabel variabel bis 400 m ² | ■ | ■ | ■ | ■ | | | |

Clino® CR Serie

EasyMop GMP –
Prozesssicherheit und
Effizienz in pharmazeutischen
Reinräumen



Neue Wege gehen ...

Wir haben weiter gedacht, weiter entwickelt und sind zu ganz neuen Lösungen gekommen.

Die Anforderungen für pharmazeutische Reinräume sind:

- Sicherheit und Validierbarkeit
- GMP-Konformität
- Höchste Effizienz bei Reinigung und Desinfektion
- Sichere Vermeidung von Kreuzkontamination
- Ergonomie und leichte Erlernbarkeit

EasyMop GMP bietet Ihnen für alle diese Anforderungen eine optimale Lösung.



Systembox EasyMop GMP, Art.-Nr.: 3500200

MopJump-System, Art.-Nr.: 3500210

Die völlig neu entwickelte Systembox EasyMop GMP ermöglicht die Einhaltung aller einschlägigen Vorschriften zur Reinigung und Desinfektion von Reinräumen und bietet enorme anwendungstechnische Vorteile:

- Sämtliche Baugruppen sind aus für den Einsatz in pharmazeutischen Reinräumen zertifizierten Materialien gefertigt.

- Sämtliche Maße sind exakt auf den Einsatzzweck abgestimmt.
- Das MopJump-System mit Verdrängungsraum ermöglicht eine gleichmäßige Vorpräparation der Moppbezüge und erleichtert deren berührungsfreie Aufnahme.
- Die Dreifachdichtung garantiert ein sicheres Verschließen der Systembox.
- Systembox mit 10 Moppbezüge befüllbar.



Das MopJump System mit Verdrängungsraum.



Ringo GMP – Flexibilität und Ergonomie



Die bewährte Lösung seit über
15 Jahren ...

- Flexible Anpassung an unterschiedliche Raumgrößen
- Wechsel zwischen ein- und zwei-stufigem Wischverfahren möglich
- Ergonomisch optimiertes Arbeiten mit der Flachpresse Ringo GMP
- Vollständig aus Edelstahl gefertigt
- Gesamtes System autoklavierbar
- Berührungsfreie Moppaufnahme und -abwurf durch das MopJump-System



Mopp King GMP

Art.-Nr.: 3500051



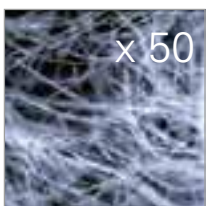
Speziell entwickelt für die
Vorpräparationsmethode

Anwendungsbereich:

- Für Reinigung und Desinfektion von GMP-Bereichen
- Bis zu 50 Aufbereitungszyklen

Eigenschaften:

- Fertigung aus reinraumgeeignetem Spezialgarn
- Höchste Reinigungsleistung durch Mikrofaser
- Sichere Desinfektion durch gleichmäßige Netzung
- Wasch- und wiederverwendbar
- Autoklavierbar



Standard Mopp



Mopp King GMP

Clino® CR Serie

EasyMop CR –
Prozesssicherheit und
Effizienz in technischen
Reinräumen

Neue Wege gehen ...

Wir haben weiter gedacht, weiter entwickelt und sind zu ganz neuen Lösungen gekommen.

Die Anforderungen für technische Reinräume sind:

- Sicherheit und Validierbarkeit
- ISO-Konformität
- Höchste Effizienz bei der Reinigung
- Sichere Vermeidung von Kontamination
- Ergonomie und leichte Erlernbarkeit

EasyMop CR bietet Ihnen für alle diese Anforderungen eine optimale Lösung.



Systembox EasyMop CR

Art.-Nr.: 2910000, blau

Die Systembox EasyMop CR ermöglicht die Einhaltung aller einschlägigen Vorschriften zur Reinigung und Dekontamination von Reinräumen und bietet enorme anwendungstechnische Vorteile:

- Sämtliche Baugruppen sind für den Einsatz in Reinräumen geeignet.
- Sämtliche Maße sind exakt auf den Einsatzzweck abgestimmt.

- Das MopJump-System ermöglicht eine gleichmäßige Vorpräparation der Moppbezüge sowie deren berührungsfreie Aufnahme.
- Die Auslegung des Schließmechanismus sorgt für eine leichte Handhabung.
- Die sechs erhältlichen Farben ermöglichen die sichere Einrichtung eines Zonenkonzepts.



Systembox mit 12 Moppbezügen befüllbar.



Flachpresse Clino Edelstahl – Flexibilität und Ergonomie

Die bewährte Lösung seit über 15 Jahren ...

- Flexible Anpassung an unterschiedliche Raumgrößen
- Wechsel zwischen ein- und zwei-stufigem Wischverfahren möglich
- Ergonomisch optimiertes Arbeiten mit der Flachpresse Clino
- Reproduzierbare Ergebnisse durch definierte Druckpunkte
- In niedrigen Reinheitsklassen auch Moppwiederverwendungsmethode möglich
- Berührungsfreie Moppaufnahme und -abwurf durch das MopJump-System

Mopp MicroSicuro CR

Art.-Nr.: 2700266

Speziell entwickelt für die Vorpräparationsmethode

Anwendungsbereich:

- Für Reinigung und Dekontamination von Reinräumen bis ISO-Klasse 5
- Bis zu 50 Aufbereitungszyklen

Eigenschaften:

- Fertigung aus Polyester-Mikrofaser-Spezialgarn
- Höchste Reinigungsleistung
- Sichere Aufnahme von Partikeln durch Hoch-Tief-Struktur
- Wasch- und wiederverwendbar



Clino® CR Serie



GMP

1/2

Clino® CR1 FP-GMP

Modular erweiterbar, kann unter der Werkbank verstaut werden

Art.-Nr.: 3511000

Abmessungen (LxBxH): 61 x 54 x 71 cm
Höhe mit Pressenhebel oben: 103 cm

Grundbauteile

- Grundmodul klein
- Pharmazeutischer Edelstahl 1.4404
- Autoklavierbare Spezialrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo GMP
- Edelstahlbehälter 25 L
- Edelstahlbehälter 9 L

Entsorgung

- Edelstahlbehälter 9 L
- Einheit 1 x 35 L
- Reinraumgeeigneter Entsorgungssack 35 L als Zubehör lieferbar



GMP

1/2

Clino® CR3 FP-GMP

Die flexible Allround-Lösung

Art.-Nr.: 3530010

Abmessungen (LxBxH): 85 x 52 x 106 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Autoklavierbare Spezialrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Ringo GMP
- 2 Edelstahlbehälter 25 L
- Edelstahlbehälter 9 L für sterile Moppbezüge

Entsorgung

- Edelstahlbehälter 9 L für kontaminierte Moppbezüge
- Reinraumgeeigneter Entsorgungssack zur Einlage in den unteren Edelstahlbehälter 9 L als Zubehör lieferbar



GMP

1

Clino® CR4 EM-GMP

Die High-End-Lösung für vorpräparierte Moppbezüge

Art.-Nr.: 3540500

Abmessungen (LxBxH): 61 x 63 x 102 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Reinraumgeeigneter Edelstahl, High-End-Finish
- Rohrstärke 22 mm
- Autoklavierbare Spezialrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- 2 Systemboxen EasyMop GMP
- 2 Edelstahlbehälter 4 L

Entsorgung

- Einheit 1 x 35 L
- Edelstahlbehälter 9 L



► Weitere Modelltypen zur Clino CR Serie finden Sie im Reinraumkatalog und auf www.pps-pfennig.de



CR

1

Clino® CR1 EM-CR

Das EasyMop CR-System zum Verstauen unter der Werkbank

Art.-Nr.: 3510200

Abmessungen (LxBxH): 61 x 54 x 71 cm

Grundbauteile

- Grundmodul klein
- Pharmazeutischer Edelstahl 1.4404
- Rohrstärke 22 mm
- Lenkrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 2 Clino Systemboxen

Entsorgung

- Edelstahlbehälter 9 L
- Einheit 1 x 35 L
- Reinraumgeeigneter Entsorgungssack 35 L als Zubehör lieferbar



1

0,2
m²

Clino® CR mini EM-CR1

Vorpräparationssystem für 12 Moppbezüge für nicht-sterile Bereiche, minimaler Platzbedarf


Art.-Nr.: 3510150

Abmessungen (LxBxH): 43 x 52 x 45 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mini
- Reinraumgeeigneter Edelstahl, High-End-Finish
- Elektrisch leitfähige Spezialrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- 1 Systembox EasyMop
- 1 Schale für Systemboxen EasyMop
- Systembox ist in folgenden Farben erhältlich: 

Entsorgung

- 1 Systembox EasyMop
- Reinraumgeeigneter Entsorgungssack 9 L als Zubehör lieferbar

Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



CR

1/2

Clino® CR6xs FP

Doppelfahreimer-System mit minimalem Platzbedarf

Art.-Nr.: 3550300

Abmessungen (LxBxH): 51 x 55 x 101 cm

Grundbauteile

- Grundmodul klein
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Lenkrollen 100 mm

Arbeitsbereich

- Flachpresse Clino Edelstahl
- 2 Eimer 15 L mit Edelstahl-Griff

► Weitere Modelltypen zur Clino CR Serie finden Sie im Reinraumkatalog und auf www.pps-pfennig.de

PPSC® Serie – die nachhaltige Produktlinie von PPS



Wenn von Nachhaltigkeit die Rede ist, so sollte zunächst der Begriff als solcher definiert werden. Allzu leicht wird nur der Umweltaspekt wahrgenommen; tatsächlich handelt es sich jedoch um ein wesentlich komplexeres Thema. Nachhaltigkeit beinhaltet nämlich auch ausdrücklich eine wirtschaftliche und eine soziale Komponente.

Der auf den ersten Blick vorhandene Widerspruch zwischen Umweltschutz und Kostenaspekt löst sich bei genauerer Betrachtung schnell auf. Dazu ist es nötig, sich von einer

statischen Produktbetrachtung zu lösen und sich einer dynamischen Prozessbetrachtung zuzuwenden. Konkret heißt dies, dass es zwar natürlich wichtig ist, ein Produkt ressourcenschonend herzustellen, das größere Gewicht sollte jedoch auf einer Lebenszyklusanalyse liegen. Am Beispiel eines Moppbezuges wird schnell klar, dass der Ressourceneinsatz zur Produktion eines Textils in einem sehr geringen Verhältnis zum Ressourcenverbrauch während vieler hundert Anwendungszyklen steht.

Die effiziente Nutzung von Ressourcen sicherzustellen, ist eine Herausforderung, die weit über die eigentliche Herstellung eines Produktes hinausgeht. Deshalb haben wir – basierend auf über 35 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung professioneller Reinigungsgeräte – ein eigenständiges Konzept mit zugehöriger Produktlinie auf den Markt gebracht: PPSC.

Ihre Vorteile:

- + Nachhaltige Gestaltung der 4 Kernprozesse der manuellen Bodenreinigung**
- + Zertifizierte Reinigungstextilien:**
Die für das PPSC-Konzept entwickelten Moppbezüge und Tücher wurden nach dem extrem anspruchsvollen »Nordischen Umweltzeichen« für geprüfte Nachhaltigkeit, Version 2.0, zertifiziert
- + Bewährte Basis Clino STE:**
Das vielfach bewährte Clino STE-Modulbausystem mit rostfreier Edelstahl-Rahmenkonstruktion ist ein bewusster Kontrapunkt zur »Wegwerfmentalität«
- + Umfangreiches Zubehörprogramm:**
Zur Anpassung an objekt-spezifische Gegebenheiten ist auch bei der PPSC-Produktlinie ein umfangreiches Zubehörprogramm verfügbar

Diesen Ressourcenverbrauch also gilt es zu optimieren und an dieser Stelle löst sich auch der eingangs erwähnte Widerspruch auf: Ein richtig verstandener ökologischer Prozess ist immer auch ein ökonomischer Prozess, da beide letztendlich auf einen geringst möglichen Ressourceneinsatz abzielen.

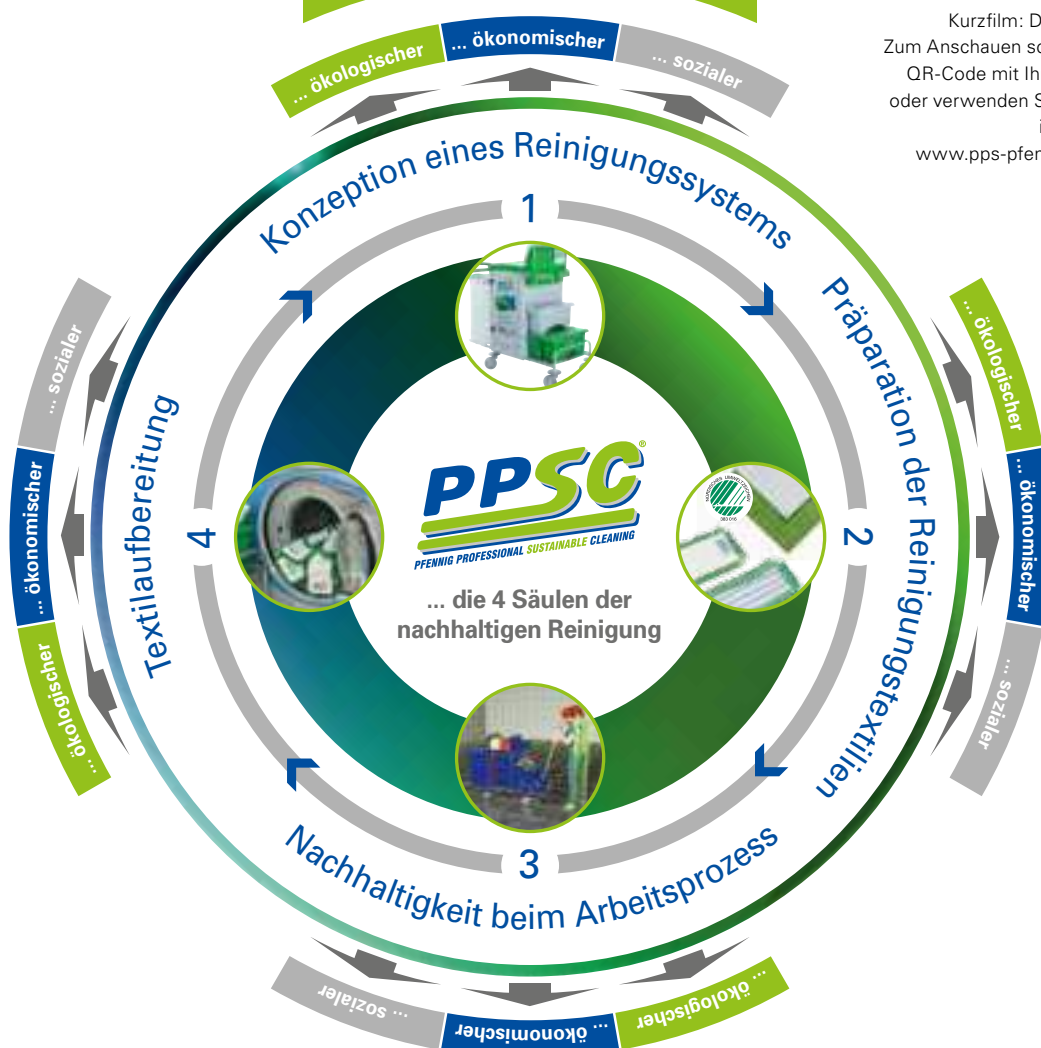
Auch die soziale Komponente lässt sich somit integrieren: Ein effizient gestalteter Prozess hat immer auch die Schonung der Kräfte der Mitarbeiter sowie die Vermeidung unnötiger Arbeitsschritte zum Ziel.

All dies lässt sich jedoch nur im Zusammenspiel der einzelnen Prozesse und Produkte erreichen.

Die Komponenten der PPSC-Produktlinie wurden so entwickelt und aufeinander abgestimmt, dass sie während ihres gesamten Anwendungszeitraumes die bestmögliche Nutzung der eingesetzten Ressourcen sicherstellen.



Kurzfilm: Das PPSC-Konzept
 Zum Anschauen scannen Sie diesen QR-Code mit Ihrem Smart-Phone oder verwenden Sie folgenden Link in Ihrem Browser:
www.pps-pfennig.de/ppscvideo



PPSC® – die Produkte



PPSC Micro TEC:
Der Moppbezug PPSC Micro-TEC hat durch die Erfüllung der hohen Anforderungen des »Nordischen Umweltzeichens«, Version 2.0 unter Beweis gestellt, dass er zu den effizientesten und ökologischsten Produkten seiner Art zählt.



PPSC Micro Ultra:
Das Mikrofaser Tuch PPSC Micro Ultra verfügt ebenfalls über die Zertifizierung mit dem Nordischen Umweltzeichen, Version 2.0 und demonstriert damit seine ökologische und ökonomische Qualität.



Clino Systembox:
Das ideale Werkzeug zur Vorpräparation von Moppbezügen schont die Umwelt, die Kräfte Ihrer Mitarbeiter und Ihr Budget.



Edelstahl-Modulbausystem:
Umweltschonung durch Produktqualität:
Rahmen und Anbauteile der PPSC-Systemwagen sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt und (fast) unbegrenzt haltbar. Sie können durch Austausch von Komponenten jederzeit an neue Aufgaben angepasst werden.



Das Nordische Umweltzeichen dürfen nur zertifizierte Produkte tragen,

- deren gesamter Herstellungs- und Anwendungsprozess die Umwelt so wenig wie möglich belastet
- die zu den Besten ihrer Kategorie gehören
- die die Gesundheit des Anwenders schützen
- sich durch hohe Qualität auszeichnen



Keimreduktion von Bakterien, Hefe- und Schimmelpilzen durch PPSC-Textilien nur mit Einsatz von Wasser um > 99%. (Testmethode DGMH 2001, Standardmethode 14)



1 PPSC Micro TEC

Art.-Nr.: 2700531



- Der PPSC Micro TEC wurde nach den strengen Anforderungen des Nordischen Umweltzeichens geprüft
- Eine Keimreduzierung um über 99% wird bereits beim Einsatz nur mit Wasser erreicht (Testmethode DGMH 2001, Standardmethode 14)
- Hervorragende Reinigungsleistung



Material Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Borstenstreifen
Ausstattung mit Hinterfütterung, mit Deckblatt, Außenposament aus TEC-Polyester, Gurttasche extrem reißfest



Gewicht 130 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



Clino Micro Ultra

Art.-Nr.: 2660021-24



- Das PPSC Micro Ultra wurde nach den strengen Anforderungen des Nordischen Umweltzeichens geprüft, Keimreduzierung analog zu PPSC Micro TEC
- für alle nicht strukturierten Oberflächen
- Glas- und Spiegelflächen; Oberflächen elektronischer Geräte; Bildschirme
- Trocken- und Feuchtreinigung



Material: Polyester/Nylon (80:20)
Gewicht: 28 g/Tuch
Größe: 31 x 38 cm
Farben: Rot, Blau, Gelb, Grün

Clino PPSC® Serie



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® Protect PPSC

Der Systemwagen mit Zentralverriegelung

Art.-Nr.: 4109000

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 61 x 124 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 142 x 61 x 124 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 1 ErgoGrip höhenverstellbar
- Verkleidung abschließbar

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar absperribar

Versorgung

- 2 tiefe Schalen, ausziehbar
- 4 Eimer 6 L
- 2 Schalen Extend

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® PPSC9

Der ergonomisch optimierte Systemwagen

Art.-Nr.: 4109270

Ruhemaß (LxBxH): 107 x 61 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 155 x 61 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul groß
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 3 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 1 halbe Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen
- Flaschenhalter ClinoBar

Versorgung

- 3 Schalen Extend
- 4 Eimer 6 L

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L



Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung



Clino® PPSC4

Der kompakte Systemwagen für die EasyMop-Methode

Art.-Nr.: 4109610

Ruhemaß (LxBxH): 98 x 65 x 115 cm

Arbeitsmaß (LxBxH): 116 x 65 x 115 cm

Grundbauteile

- Grundmodul mittel
- Edelstahl
- Rohrstärke 22 mm
- Doppelkugelgelagerte Lenkrollen 125 mm
- 2 ErgoGrip

Arbeitsbereich

- 1 Schale für Clino Systembox
- 1 halbe Schale für Clino Systembox
- 3 Clino Systemboxen

Versorgung

–

Entsorgung

- Einheit 2 x 70 L

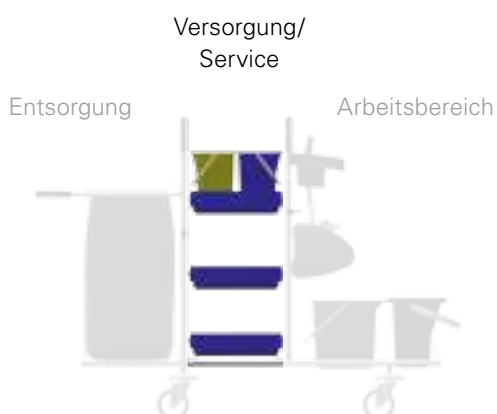
PPS® Wagen-Komponenten





Arbeitsbereich

Das Clino-Modulbausystem ermöglicht es Ihnen, im Arbeitsbereich des Systemwagens die verschiedensten Reinigungsmethoden unterzubringen. Hier finden Sie die Übersicht der verfügbaren Einzelteile.



Versorgung/Service

Vieles kann und muss im mittleren Bereich des Systemwagens untergebracht werden. Hier finden Sie viele Optionen zur objektspezifischen Anpassung Ihres Systemwagens. Und falls das nicht genügen sollte, fragen Sie uns – wir haben mehr Ideen, als wir hier abbilden können.










Entsorgung

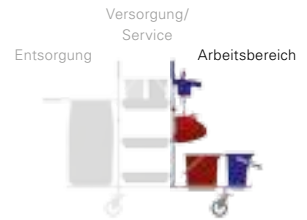
Von der Einfach- bis zur Vierfach-Entsorgung. Ob abkoppelbar oder starr, klappbar oder flexibel unterteilt – vieles ist möglich. Die Gestaltung der Entsorgungseinheit ist wesentlich für die Gestaltung eines Arbeitsplatzes und die Einteilung der Reviere: Sagen Sie uns, was Sie benötigen – wir machen das.

PPS® Wagen-Komponenten


















Arbeitsbereich

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|--|-----------------------------|-------|------------------------|
|  | Flachpresse Ringo mit Übersetzungsmechanik für alle Clino Systemwagen | | | |
| | Für unerreichte Press-Effizienz – mit geraden oder gebogenen Handgriffen | | | |
| | 2000001 | Flachpresse Ringo | ■ | |
| | 2000002 | Flachpresse Ringo | ■ | |
| | 2000003 | Flachpresse Ringo | ■ | |
| | 2000004 | Flachpresse Ringo | ■ | |
|  | Flachpresse Ringo ST für alle Clino Systemwagen | | | |
| | Die robuste Alternative ohne Übersetzungsmechanik | | | |
| | 2000201 | Flachpresse Ringo ST | ■ | |
| | 2000202 | Flachpresse Ringo ST | ■ | |
| | 2000203 | Flachpresse Ringo ST | ■ | |
| | 2000204 | Flachpresse Ringo ST | ■ | |
|  | Flachpresse Ringo light für alle Clino Systemwagen | | | |
| | Ohne Übersetzungsmechanik mit mittigem Handgriff; nicht in Kombination mit Flaschenhalter | | | |
| | 2000005 | Flachpresse Ringo light | ■ | |
| | 2000006 | Flachpresse Ringo light | ■ | |
| | 2000007 | Flachpresse Ringo light | ■ | |
| | 2000008 | Flachpresse Ringo light | ■ | |
|  | Flachpresse Ringo Edelstahl für alle Clino Systemwagen aus Edelstahl außer Clino Office | | | |
| | Wie Ringo light, aus pflegeleichtem und robustem Edelstahl; Griff in Rot, Blau, Gelb oder Grün wählbar; nicht in Kombination mit Flaschenhalter | | | |
| | 2000010 | Flachpresse Ringo Edelstahl | | |
|  | Flachpresse Clino Edelstahl für alle Clino Systemwagen aus Edelstahl außer Clino Office | | | |
| | Der Klassiker: Die 140°-Öffnung ermöglicht die Aufnahme der Moppbezüge direkt aus der Presse sowie die Verwendung als Abtropfsieb, während die Übersetzungsmechanik eine unerreichte Pressleistung garantiert | | | |
| | 1900002 | Flachpresse Clino Edelstahl | | |
|  | Abtropfsieb für alle Clino Systemwagen mit 25 L Eimer | | | |
| | Zum Auflegen auf den Eimer 25 L für die 2-stufige Wanne-Sieb-Methode | | | |
| | 2017100 | Abtropfsieb | | |
|  | Vertikalpresse für alle STE/ST-Wagen – andere Modelle auf Anfrage | | | |
| | Die Standard-Lösung in höchster Verarbeitungsqualität; nicht in Kombination mit Flaschenhalter | | | |
| | 5600050 | Vertikalpresse | | |

Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E










Arbeitsbereich

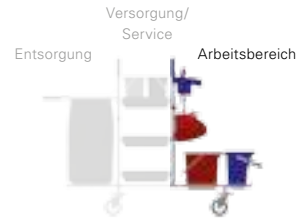
| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen | |
|---|---|---------------------------------|---|---|----------------------------|
|  | Adapter für Vertikalpresse Zum direkten Einhängen am Modul 3020500 Adapter für Vertikalpresse, pulverbeschichtet 2027010 Adapter für Vertikalpresse, Edelstahl | | | ST/STE/C | |
| | Solo Das mobile Vorpräparationssystem ▶ S. 20 2024000 Solo | | | | für alle Clino Systemwagen |
| | Adapterkit Solo 2024001 Adapterkit Solo 2024002 Adapterkit Solo | | | | C ST/STE |
|  | I-Press Die innovative Rollenpresse ▶ S. 21, 58 1505060 I-Press 2-stufig | | | | |
|  | Clino Systembox Die Lösung zur Vorpräparation und berührungsfreien Aufnahme von Moppbezügen. Ideal zur farblichen Codierung von Hygienezonenkonzepten und/oder zur Differenzierung unterschiedlicher Reinigungsflotten wie z. B. Wischpflege, Sanitärreiniger, Desinfektion | | | P/PE/ST/STE/C | |
| | 2910010 | Clino Systembox |  | | |
| | 2910000 | Clino Systembox |  | | |
| | 2910030 | Clino Systembox |  | | |
| | 2910040 | Clino Systembox |  | | |
| | 2910060 | Clino Systembox |  | | |
| | 2910070 | Clino Systembox |  | | |
|  | Schale für Clino Systembox Trägt 2 Clino-Systemboxen in Arbeits- oder Präparationsposition | | | für alle Clino Systemwagen | |
| | 2920001 | Schale für Clino Systembox |  | | |
| | 2920006 | Schale für Clino Systembox |  | | |
| | 2920007 | Schale für Clino Systembox |  | | |
|  | Schale für Clino Systembox halb Trägt eine Clino-Systembox in Arbeits- oder Präparationsposition | | | für alle Clino Systemwagen, Langversionen | |
| | 2920010 | Schale für Clino Systembox halb |  | | |
| | 2920011 | Schale für Clino Systembox halb |  | | |
| | 2920017 | Schale für Clino Systembox halb |  | | |

Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E

PPS® Wagen-Komponenten

Arbeitsbereich

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|--|-------------------------------|-------------|---|
|  | Eimer 15 L Ergo | | | P/PE/ST/STE |
| | Mit ergonomischem Tragegriff und Skalierung 1 – 12 L | | | |
| | 2815001 | Eimer 15 L Ergo | ■ | |
| | 2815012 | Eimer 15 L Ergo | ■ | |
| | 2815004 | Eimer 15 L Ergo | ■ | |
| | 2815006 | Eimer 15 L Ergo | ■ | |
|  | Deckel für Eimer 15 L Ergo | | | |
| | 2815020 | Deckel für Eimer 15 L Ergo | ■ | |
|  | Eimer 15 L | | | C/E |
| | Mit Skalierung 1 – 10 L | | | |
| | 2015001 | Eimer 15 L | ■ | |
| | 2015002 | Eimer 15 L | ■ | |
| | 2015003 | Eimer 15 L | ■ | |
| | 2015004 | Eimer 15 L | ■ | |
|  | Deckel für Eimer 15 L | | | |
| | 2000150 | Deckel für Eimer 15 L | transparent | |
|  | Eimer 15 L anthrazit | | | C/E |
| | Farbcodierung über die Handgriffe, mit Skalierung 1 – 15 L | | | |
| | 2015061 | Eimer 15 L anthrazit | ■ | |
| | 2015062 | Eimer 15 L anthrazit | ■ | |
|  | MopJump-System für Eimer 15 L | | | für alle Eimer 15 L |
| | Ermöglicht die berührungsfreie Aufnahme von Moppbezügen | | | |
| | 2008008 | MopJump-System für Eimer 15 L | | |
|  | Eimer 25 L | | | für alle Clino Systemwagen außer Clino Office |
| | Mit Skalierung 1 – 20 L | | | |
| | 2025001 | Eimer 25 L | ■ | |
| | 2025002 | Eimer 25 L | ■ | |
| | 2025003 | Eimer 25 L | ■ | |
| | 2025004 | Eimer 25 L | ■ | |
| | 2025005 | Eimer 25 L | ■ | |
| | 2025007 | Eimer 25 L | ■ | |
| Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E | | | | |










Arbeitsbereich

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|-------------|---|-------|--|
|  | | Eimer 25 L anthrazit Farbcodierung über die Handgriffe, mit Skalierung 1–25 L | | für alle Clino Systemwagen außer Clino Office |
| | 2025061 | Eimer 25 L anthrazit | ■ | |
| | 2025062 | Eimer 25 L anthrazit | ■ | |
|  | | Stoßschutz Zum Verhindern von Beschädigungen an Wänden und Türen | ■ | für alle Wagen mit 22 mm Rohrdurchmesser |
| | 3020630 | Stoßschutz | | |
|  | | Flaschenhalter ClinoBar Für alle gängigen Flaschengrößen inkl. Stielhalterung | | P/PE/ST/STE |
| | 2870003 | Flaschenhalter ClinoBar | ■ | |
| | 2870008 | Flaschenhalter ClinoBar | ■ | |
| | 2870006 | Flaschenhalter ClinoBar | ■ | |
|  | | Flaschenhalter ClinoBar absperrbar Sichert den Inhalt vor unbefugtem Zugriff | | P/PE/ST/STE |
| | 2870100 | Flaschenhalter ClinoBar absperrbar | ■ | |
| | 2870400 | Flaschenhalter ClinoBar absperrbar | ■ | |
| | 2870200 | Flaschenhalter ClinoBar absperrbar | ■ | |
| | 2870800 | Flaschenhalter Universal absperrbar | ■ | |
| | | Flaschenhalter Profi absperrbar | | E/C |
|  | | Flaschenhalter für 4 Flaschen Drahtkorb aus Edelstahl | | C |
| | 2001209 | Flaschenhalter für 4 Flaschen mit Stielhalterung | | |
| | 1901209 | Flaschenhalter für 4 Flaschen ohne Stielhalterung | | |
|  | | Einhängekorb Drahtkorb aus Edelstahl | | ST/STE |
| | 2020192 | Einhängekorb für 2 Eimer 6 L oder 1 Eimer 15 L | | |
|  | | Einhängekorb Drahtkorb aus Edelstahl | | C |
| | 2019000 | Einhängekorb für 3 Eimer 6 L oder PlusBox | | ST/STE |
| | 2019005 | Einhängekorb für 3 Eimer 6 L oder PlusBox | | |

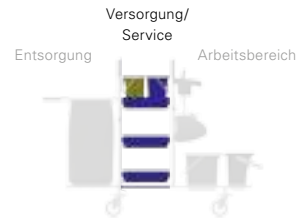
Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E

PPS® Wagen-Komponenten

Versorgung

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|---|-------------------------|-------------|---|
|  | Schale | | | C/E |
| | Feste Schale für Clino Profi bzw. Ersatzteilbedarf Clino Universal | | | |
| | 2008002 | Schale | ■ | |
| | 2008006 | Schale | ■ | |
|  | Schale Extend | | | P/PE/ST/STE |
| | Herausziehbare Schale für Clino ST/STE | | | |
| | 2808012 | Schale Extend | ■ | |
| | 2808003 | Schale Extend | ■ | |
| | 2808006 | Schale Extend | ■ | |
|  | Schale schmal | | | STE13 |
| | Ausziehbar für Clino STE13 | | | |
| | 2008020 | Schale schmal | ■ | |
|  | Clino MultiBox ▶ S. 39 | | | für alle großen Wagen der Clino ST/STE-Serie (Typ 7–10) |
| | Für geschlossene Optik und offene Funktion am Wagen | | | |
| | 2088620 | Clino MultiBox | ■ | ▶ S. 27, 42–48 |
| | 2088640 | Clino MultiBox | ■ | |
| | 2088660 | Clino MultiBox | ■ | |
| | 2088610 | Clino MultiBox | ■ | |
|  | Schale, transparent ▶ S. 31 | | | P/PE |
| | Für maximalen Stauraum und Transparenz in geschlossenen Systemwagen | | | |
| | 2088150 | Kunststoffbehälter 25 L | transparent | P/PE/ST/STE |
| | 2088590 | Führungsschienen-Set | | |
|  | Eimer 10 L | | | für alle Clino Systemwagen |
| | Für alle Clino Systemwagen, mit Skalierung 1–10 L | | | |
| | 2001001 | Eimer 10 L | ■ | |
| | 2001002 | Eimer 10 L | ■ | |
| | 2001010 | Deckel für Eimer 10 L | transparent | |
|  | Clino PlusBox | | | für alle großen Wagen der Clino ST/STE-Serie (Typ 7-10) ▶ S. 27 |
| | Zur Vorpräparation von Tüchern und / oder Moppbezügen | | | |
| | 2088611 | Clino PlusBox | ■ | ▶ S. 42–48 |
| | 2088622 | Clino PlusBox | ■ | |
| | 2088633 | Clino PlusBox | ■ | |
| | 2088644 | Clino PlusBox | ■ | |
| | 2088666 | Clino PlusBox | ■ | |
| | 2088677 | Clino PlusBox | ■ | |

Die Clino-Modellsereien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E

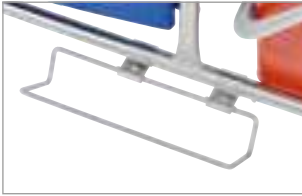






Versorgung

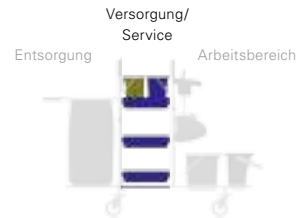
| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|--|---|-------------------------------------|-------------|--|
| | Eimer 6 L | | | |
| | Standard für alle Clino-Systemwagen, in 5 Farben erhältlich, mit Skalierung 1–5 L | | | |
| | 2000601 | Eimer 6 L | ■ | |
| | 2000602 | Eimer 6 L | ■ | |
| | 2000603 | Eimer 6 L | ■ | |
| | 2000604 | Eimer 6 L | ■ | |
| | Eimer 6 L anthrazit | | | |
| | Farbcodierung über die Handgriffe, mit Skalierung 1–6 L | | | |
| | 2000661 | Eimer 6 L | ■ | |
| | 2000662 | Eimer 6 L | ■ | |
| | 2000663 | Eimer 6 L | ■ | |
| | Deckel für Eimer 6 L | | | |
| | 2000610 | Deckel für Eimer 6 L | transparent | |
| | Spender | | | für alle Clino Systemwagen mit großen Grundmodul Typ 7, 8, 9 ▶ S. 27 |
| | Kann links oder rechts am Systemwagen eingehängt werden | | | |
| | 2018700 | Moppspendebox klein | | |
| | 2018800 | Moppspendebox groß | | |
| | 2018900 | WC-Rollenspender | | |
| | Box absperribar | | | C/E |
| | 2019500 | Box absperribar | | |
| | Halterung für Systembox seitlich | | | |
| | Ermöglicht die Mitnahme vorpräparierter Bezüge für den Sanitärbereich; speziell für Systemwagen mit Flachpresse | | | |
| | 2026600 | Halterung für Systembox seitlich | | C |
| | 2026640 | Halterung für Systembox seitlich | | E |
| | 2026650 | Halterung für Systembox seitlich | | ST/STE |
| | Warnschild | | | |
| | Mit Haken zum Einhängen am Systemwagen | | | |
| | 2180020 | Warnschild mit Tragegriff und Haken | | |
| | 2026200 | Halterung zur Montage an der Schale | | |
| | 2026210 | Halterung für Sackhalterahmen 19 mm | | |
| | 2026211 | Halterung für Sackhalterahmen 22 mm | | |

PPS® Wagen-Komponenten

Versorgung

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|-------------|---|-----------|---|
|  | | Entsorgung, seitlich Für seitlichen Moppabwurf 2006016 Sackhalterahmen, seitlich 2005007 Sackunterstützung, seitlich | | C7/C7s/C8/CF8/ST7/ST8 ST9/STE7/STE8/STE9 |
|  | | Messkanne PPS transparent Zum genauen Dosieren der Reinigungslösung 2920030 Messkanne PPS transparent 2 L, beidseitig skaliert | | |
|  | | Halter für Mopphalter seitlich Zur Ablage des Mopphalters am offenen Systemwagen 2004660 Halter für Mopphalter seitlich 2004650 Halter für Mopphalter seitlich | | ST/STE/C E |
|  | | Tragegriff für Clino Systembox Zum bequemen Mitnehmen der Systembox z.B. über Treppen 2026100 Tragegriff für Clino Systembox | Edelstahl | |
|  | | Halterung für Arbeitsanweisung Zum einfachen Aufhängen von Arbeitsanweisungen bis A4-Format 2060008 Halterung für Arbeitsanweisung | | ST/STE/C |
|  | | Memoablage Zum Unterbringen von Revierplänen, Sicherheitsdatenblättern usw. bis zum A4-Format 2060006 Memoablage | | ST/STE |
|  | | Gerätehalterung Dauerhaft elastische und sicher arretierende Halterung für Stiele zwischen 20 und 30 mm Durchmesser 2017016 Gerätehalterung 19 mm 2017017 Gerätehalterung 22 mm 2017018 Gerätehalterung zum Anschrauben 2017003 Halterung für Staubsaugerrohr zwischen 25 und 35 mm | | P/PE/ST/STE/C |

Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E



Verkleidung



| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|---|-------|------------------------|
| Verkleidung für Clino Protect | | | |
| Satz bestehend aus 5 Teilen + Deckel, serienmäßige Lieferung ohne PPS-Aufkleber | | | |
| 3065010 | Verkleidung für Clino Protect | | P7/P8/PE7/PE8 |
| 3065020 | Verkleidung für Clino Protect | | P9/PE9 |
| 3065030 | Verkleidung für Clino Protect | | P10/PE10 |
| 3060936 | PPS Schlüsselband mit zwei Schlüsseln | | |
| Zahlenschloss | | | |
| Wird anstatt des normalen Schlosses montiert | | | |
| 3060945 | Zahlenschloss für alle Clino Protect Wagen und Flaschenhalter absperren | | P/PE |
| Flaschenhalter ClinoBar absperren | | | |
| Sichert den Inhalt vor unbefugtem Zugriff | | | |
| 2870100 | Flaschenhalter ClinoBar absperren | ■ | P/PE/ST/STE |
| 2870400 | Flaschenhalter ClinoBar absperren | ■ | |
| 2870200 | Flaschenhalter ClinoBar absperren | ■ | |
| 2870800 | Flaschenhalter absperren für Clino Profi- und Universal-Serie | ■ | E/C |
| Halter für Mopphalter seitlich für Clino Protect | | | |
| Zur Ablage des Mopphalters am geschlossenen Systemwagen | | | |
| 2004665 | Halter für Mopphalter seitlich | | P/PE |

Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E

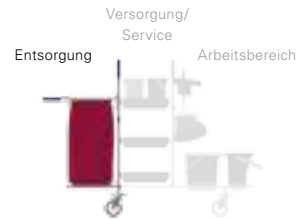
PPS® Wagen-Komponenten

Lenkrollen

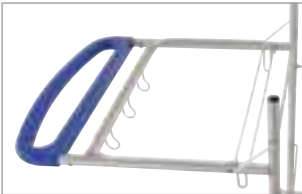
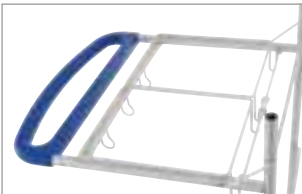

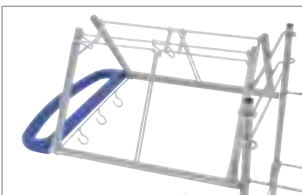

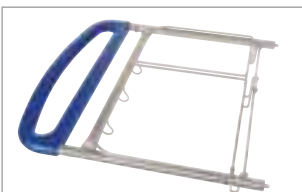


| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|--|-------------|--|-------|------------------------|
| | | Clino Kunststofflenkrolle 100 mm | | P/PE/ST/STE/C |
| | | Bester Laufkomfort und maximale Ergonomie der PPS-Reinigungswagen durch Kugellager in Lauf- und Drehrichtung | | |
| | 2013110 | Clino Kunststofflenkrolle 100 mm | | |
| | 2013112 | Clino Kunststofflenkrolle 100 mm, mit Feststeller | | |
| | | Clino Kunststofflenkrolle 125 mm | | P/PE/ST/STE/C |
| | | Bester Laufkomfort und maximale Ergonomie der PPS-Reinigungswagen durch Kugellager in Lauf- und Drehrichtung | | |
| | 2013115 | Clino Kunststofflenkrolle 125 mm | | |
| | 2013117 | Clino Kunststofflenkrolle/F 125 mm, mit Feststeller | | |
| | | Clino Kunststofflenkrolle 125 mm soft | | P/PE/ST/STE/C |
| | | Für sehr unebene Bereiche; z. B. Kopfsteinpflaster | | |
| | 2013134 | Clino Kunststofflenkrolle 125 mm soft | | |
| | 2013133 | Clino Kunststofflenkrolle/F 125 mm soft, mit Feststeller | | |
| | | Abweisring | | P/PE/ST/STE |
| | | Zur Schonung der Wände im Objekt durch elastische Ummantelung | | |
| | 2014030 | für 22 mm Rohr mit weicher Stoßkante | ■ | |
| | 2014010 | 9 cm ø für 22 mm Rohr | ■ | |
| | 2014015 | 9 cm ø für 22 mm Rohr | ■ | |
| | | Clino Lenkrolle | | E |
| | 2013100 | Clino Lenkrolle 100 mm | | |
| | 2013105 | Clino Lenkrolle 100 mm, mit Feststeller | | |
| | 2013125 | Clino Lenkrolle 125 mm | | |
| | 2013124 | Clino Lenkrolle 125 mm, mit Feststeller | | |

Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E









Entsorgung

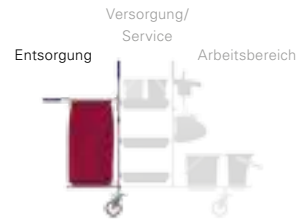
| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|-------------|---|-------|------------------------|
|  | | Entsorgung 1 x 120 L Details ► S. 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sackhalterahmen • Einsatz 1 x 120 L • Sackunterstützung | | P/PE/ST/STE/C |
|  | | Entsorgung 2 x 70 L Details ► S. 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sackhalterahmen • Einsatz 2 x 70 L • Sackunterstützung | | P/PE/ST/STE/C |
|  | | Entsorgung 3 x 70 L Details ► S. 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sackhalterahmen • Einsatz 2 x 70 L und 1 x 70 L quer • Sackunterstützung lang | | P/PE/ST/STE/C |
|  | | Entsorgung 4 x 70 L Details ► S. 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sackhalterahmen • Einsatz 4 x 70 L • Sackunterstützung lang | | ST/STE |
|  | | Entsorgung 2 x 90 L Details ► S. 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sackhalterahmen 2 x 90 L • Sackunterstützung | | ST/STE |
|  | | Entsorgung $\frac{2}{3}$ / $\frac{1}{3}$ Details ► S. 23 <ul style="list-style-type: none"> • Sackhalterahmen • Einsatz $\frac{2}{3}$ / $\frac{1}{3}$ • Sackunterstützung | | ST/STE |

PPS® Wagen-Komponenten





Entsorgung

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|---|---|-------|------------------------|
|  | Entsorgung abkoppelbar | | | PE |
| | Für geschlossene Systemwagen | | | |
| | 3080250 | Entsorgung abkoppelbar 2 x 70 L | | |
| | 3080290 | Entsorgung abkoppelbar 3 x 70 L | | |
| | 3080270 | Adapter Entsorgung abkoppelbar Clino Protect | | |
|  | Entsorgung abkoppelbar | | | STE |
| | Für offene Systemwagen | | | |
| | 3080250 | Entsorgung abkoppelbar 2 x 70 L | | |
| | 3080290 | Entsorgung abkoppelbar 3 x 70 L | | |
|  | ErgoGrip höhenverstellbar | | | P/PE/ST/STE |
| | Zum Einstellen der Griffhöhe per Kopfdruck zwischen 67 mm und 98 mm | | | |
| | 3020602 | Gelenk für Höhenverstellung für ErgoGrip blau, rot, grün und grau | | |
|  | MemoBoard | | | |
| | Deckel für 70 L-Entsorgung mit Aufnahme für Arbeitsanweisungen u. ä. im Format A5 folienlaminiert | | | |
| | 2806401 | MemoBoard Clino | ■ | P/PE/ST/STE |
| | 2806402 | MemoBoard Clino | ■ | P/PE/ST/STE |
| | 2806403 | MemoBoard Clino | ■ | P/PE/ST/STE |
| | 2806406 | MemoBoard Clino | ■ | P/PE/ST/STE |
| | 2806411 | MemoBoard Profi | ■ | C |
| | 2806412 | MemoBoard Profi | ■ | C |
| | 2806413 | MemoBoard Profi | ■ | C |
| | 2806416 | MemoBoard Profi | ■ | C |
| | 2806421 | MemoBoard Universal | ■ | E |
| | 2806422 | MemoBoard Universal | ■ | E |
|  | Abwurfrahmen | | | |
| | Zum Einsetzen in die 70 L-Entsorgung, passend zum Wäschenetz | | | |
| | 2026300 | Abwurfrahmen für Tücher | | |
| | 2026310 | Abwurfrahmen für Tücher für STE13, klein | | |
| | 2026320 | Abwurfrahmen für Tücher für STE13, groß | | |
|  | Wäschenetz | | | |
| | Zum Sammeln von Tüchern, passend zum Abwurfrahmen; auf Wunsch mit Label und in zahlreichen Farben lieferbar | | | |
| | 2460000 | Wäschenetz 40 x 60 cm | ■ | |
| | 2460010 | Wäschenetz 40 x 60 cm mit Label | ■ | |
| | 2451000 | Wäschenetz 60 x 90 cm | □ | |

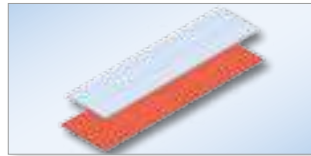
Die Clino-Modellserien: Protect E / Protect = PE / P · Standard E / Standard = STE / ST · Profi = C · Universal = E



Entsorgung

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe | passend zu Systemwagen |
|---|--|---|---------------|------------------------|
|  | Seitenverkleidung für Entsorgung | | | P/PE/ST/STE |
| | Verhindert das seitliche Ausbeulen der Müllsäcke | | | |
| | 3060811 | Seitenverkleidung für Entsorgung | ■ | |
| | 3060812 | Seitenverkleidung für Entsorgung | ■ | |
| | 3060813 | Seitenverkleidung für Entsorgung | ■ | |
| | 3060814 | Seitenverkleidung für Entsorgung | ■ | |
|  | Polypropylensack 70 L | | | |
| | Erfüllung von Hygienevorschriften, optische Aufwertung des Reinigungswagens, waschbar | | | |
| | 2018500 | Polypropylensack 70 L | ■ | |
|  | Polypropylensack 120 L | | | |
| | Erfüllung von Hygienevorschriften, ergonomisch, leicht bedienbar, optische Aufwertung des Reinigungswagens, waschbar | | | |
| | 2018200 | Polypropylensack 120 L, Reißverschluss hinten | ■ | |
| | 2018100 | Polypropylensack 120 L, Reißverschluss hinten | ■ | |
|  | Müllsack-Befestigungsset | | | |
| | Zum Sichern der Müllsäcke, mit unverlierbarer Befestigung | | | |
| | 1901000 | Kunststoffband | silber | |
| | 1901061 | Halteklammer Clino breit | transparent ■ | |
| 1901062 | Halteklammer Clino breit | transparent ■ | | |

Mopp Couture® – das Mopp-Individualisierungsprogramm



Das Arbeitsmaterial bestimmt maßgeblich die Funktionalität des Moppbezuges. Die Wahl von Grundmaterial, Herstellungsart und Verarbeitungstechnik ist entscheidend, wenn das Endprodukt optimale Ergebnisse auf bestimmten Oberflächen bei einer definierten Anwendungstechnik liefern soll.

Die Farbgebung des Arbeitsmaterials ist ein deutliches Signal für die Zugehörigkeit eines Moppbezuges zu einer bestimmten Hygienezone. Die Trennung bestimmter Bereiche voneinander wird damit selbsterklärend.

Das Deckblatt stellt eine zusätzliche Verstärkung des Moppbezuges dar und verlängert seine Lebensdauer. Zur Erhöhung der Quadratmeterleistung kann zwischen Deckblatt und Arbeitsmaterial ein Wasserspeicher eingnäht werden.

Das Einfassband verstärkt die Kanten des Moppbezuges und eröffnet eine weitere Möglichkeit der farblichen Kennzeichnung.

Arbeitsmaterial Funktion:

- Schlingenmaterial
- Webmaterial mit Softborste
- Webmaterial** (highlighted with a hand cursor)

Arbeitsmaterial Farbgebung:

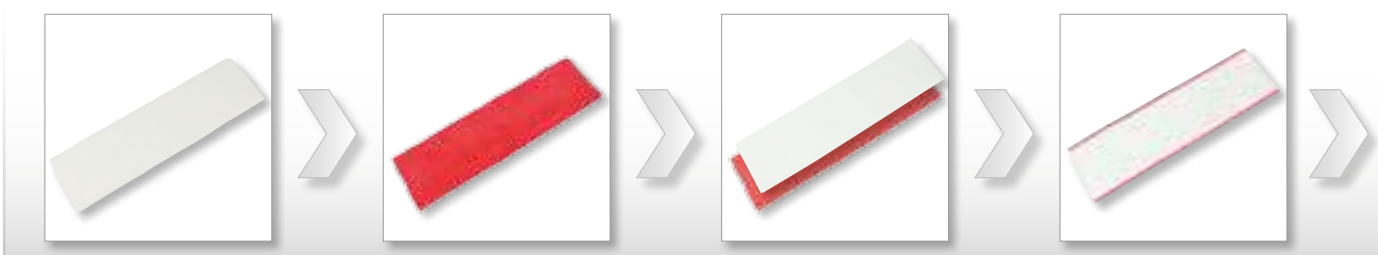
- Farbbeispiele Schlinge
- Farbbeispiele Webmaterial mit Softborste
- Farbbeispiele Webmaterial

Deckblatt/Wasserspeicher:

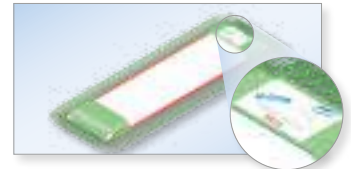
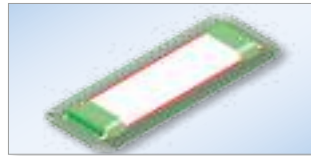
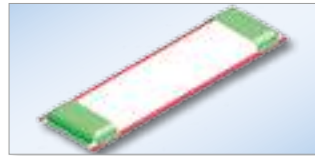
- Deckblatt 1
- Deckblatt 2
- Wasserspeicher

Einfassband Funktion/Farbgebung:

- Standardfarben
- Sonderfarben
- Sonderfarben pastell



Programm von PPS® für maßgeschneiderte Lösungen*



Gerne passen wir unsere Moppbezüge den von Ihnen präferierten Haltertypen an: Ob klassisch mit Taschen in 40 oder 50 cm, mit Laschen zum Einhängen, mit Klettücken oder für hersteller-spezifische Haltersysteme – alles ist möglich.

Eine weitere Möglichkeit zur Individualisierung: Auch Taschen, Laschen oder der Klettücken können in vielen Farben gewählt werden – auf Wunsch sogar für jede Seite einzeln.

Außenschlingen oder -fransen aus verschiedensten Materialien von Baumwolle bis zu High-Tech-Mikrofaser sind hilfreich zum Mitnehmen lose aufliegender Verschmutzungen und erweitern das Funktionsspektrum des Moppbeuges.

Damit Ihr Mopp auch bei Ihnen bleibt: Wir bieten Ihnen vielfältige Möglichkeiten der Kennzeichnung wie gedruckte oder gewebte Logos, Barcodes oder RFID-Chips. Für gedruckte Logos ist keine Mindestmenge erforderlich.



Tasche



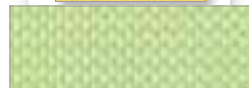
Lasche



Klett



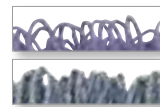
Tasche einfarbig



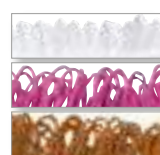
Farbbeispiele
Tasche mehrfarbig



Klett



Farbbeispiele
TEC-Schlinge



Farbbeispiele
Microfaserschlinge



Farbbeispiele
Franse



Beispiel Barcode



Beispiel Label



Beispiel Chip








* Verfügbarkeit, Preise, Lieferzeiten und Mindestmengen sind abhängig vom gewählten Mopptyp und der jeweiligen Farbkombination. Für die Mopp Standard Serie (s. Seite 108) ist Mopp Couture nicht oder nur eingeschränkt verfügbar. Wir beraten Sie hierzu gerne individuell.

Mopp Profi Serie



Der Einsatz innovativer Materialkombinationen sowie die höchstmögliche Verarbeitungsqualität garantieren ein konkurrenzloses Ergebnis bei höchster Haltbarkeit.

Ihre Vorteile:

-  **Höchste Flächenleistung**
-  **Die Referenz im ein- und zweistufigen Verfahren**
-  **Beste Verarbeitungs-Qualität**
-  **High-Tech-Fasermischungen**
-  **Maximale Lebensdauer**

Die Referenzklasse.

Hier werden nur beste Materialqualitäten und modernste Fasermischungen verwendet.

Premium-Qualität

Reinigungsleistung



Wassertragfähigkeit








Haltbarkeit



Geeignet für Reinigungsmethode:

- Ringo  ► S. 15-17
- EasyMop  ► S. 19
- Solo  ► S. 20
- Vertikalpresse  ► S. 21

Passende PPS-Mopphalter:

- Clino Edelstahl  ► S. 124
- Alu  ► S. 124
- Draht  ► S. 124
- Invers  ► S. 124
- Kunststoff  ► S. 124



1/2

40°
bis max.
95°



King

Art.-Nr.: 2140020

- Höchste Flächenleistung
- Die Referenz im ein- und zweistufigen Verfahren
- Beste Tuftqualität, gebrauchsfertig vorgewaschen

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, PVC-Tasche, Doppelverriegelung der Taschenvernähung

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



MicroKing

Art.-Nr.: 2140080

- Eigenschaften wie Mopp King
- Maximales Schmutzaufnahmevermögen
- Maximale Reinigungsleistung durch zusätzliche Mikrofaserreihen
- Gebrauchsfertig vorgewaschen

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50), Mikrofaser-Reihen
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, PVC-Tasche, Doppelverriegelung der Taschenvernähung

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



KingHospital

Art.-Nr.: 2140030

- Eigenschaften wie Mopp King
- Speziell zur Verwendung mit aldehydfreien Desinfektionsmitteln
- Gebrauchsfertig vorgewaschen

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, PVC-Tasche, Doppelverriegelung der Taschenvernähung

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



MicroHospital

Art.-Nr.: 2145200

- Eigenschaften wie Mopp King
- Speziell zur Verwendung mit aldehydfreien Desinfektionsmitteln
- Maximale Reinigungsleistung durch zusätzliche Mikrofaserreihen
- Gebrauchsfertig vorgewaschen

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50), Mikrofaser-Reihen
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, PVC-Tasche, Doppelverriegelung der Taschenvernähung

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm

Mopp Profi Serie



1/2

40°
bis max.
95°



SilberKing

Art.-Nr.: 2160000

- Für alle hygienisch sensiblen Bereiche
- Objekte ohne Trockner
- Bereiche, in denen Mopp längere Zeit gelagert werden müssen, bei Vorpräparation von Moppbezügen ohne Desinfektionsmittel, vorgewaschen

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung Deckblatt und Silberionen, PVC-Tasche, Doppelverriegelung der Taschenvernähung

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



T

MicroMopp

Art.-Nr.: 2700202

- Alle glatten Hartböden
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Trockenreinigung, versiegelte Parkettböden, Laminat

Material Super Mikrofaser 100% PES
Ausstattung mit Hinterfütterung, mit Deckblatt, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 120 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700300 – wie MicroMopp, 50 cm, ohne Hinterfütterung, mit Deckblatt



1

40°
bis max.
95°



T

MicroMopp Plus

Art.-Nr.: 2700530

- Für alle glatten Hartböden
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Trockenreinigung, versiegelte Parkettböden, Laminat

Material Super Mikrofaser 100% PES
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe qm-Leistungen, Außenschlinge aus TEC-Polyester, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700510 – wie Art.-Nr. 2700530 mit Außenfranse



1

40°
bis max.
95°



T

MicroMopp Plus Magic

Art.-Nr.: 2700590

- Für alle glatten Hartböden
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Trockenreinigung

Material Super Mikrofaser 100% PES
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe qm-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Außenschlinge aus Mikrofaser, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



1

40°
bis max.
95°



1

40°
bis max.
95°



1

40°
bis max.
95°



PPSC® Micro TEC



Art.-Nr.: 2700531

- Der PPSC MicroTEC wurde nach den strengen Anforderungen des Nordischen Umweltzeichens geprüft; ► S. 78
- Keimreduktion von Bakterien, Hefe- und Schimmelpilzen um über 99% wird bereits beim Einsatz nur mit Wasser erreicht (Testmethode DGMH 2001, Standardmethode 14)
- Hervorragende Reinigungsleistung

Material Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Softborste
Ausstattung mit Hinterfütterung, mit Deckblatt, Außenposament aus TEC-Polyester, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm

MicroSicuro



Art.-Nr.: 2700246

- Hervorragende Reinigungsleistung
- Keimreduzierende Wirkung wie PPSC MicroTec
- Für alle glatten und strukturierten Hartböden, für Sicherheitsfliesen

Material Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Softborste
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe qm-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700255 – wie Art.-Nr. 2700246, 50 cm, mit Deckblatt

MicroSicuro

Art.-Nr.: 2700257

- Einheitliche Farbgebung z.B. zur Umsetzung von Zonenkonzepten
- Hervorragende Reinigungsleistung
- Für alle glatten und strukturierten Hartböden, für Sicherheitsfliesen

Material Super Mikrofaser 100% PES mit Softborste
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm

MicroSicuro Plus



Art.-Nr.: 2700535

- Für alle glatten und strukturierten Hartböden, für Sicherheitsfliesen
- Keimreduzierende Wirkung wie PPSC MicroTec
- Hervorragende Reinigungsleistung

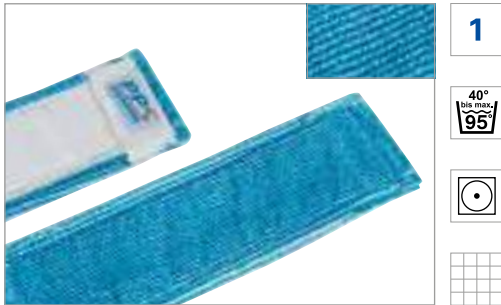
Material Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Softborste
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt, Außenposament aus TEC-Polyester, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm

Mopp Profi Serie



1

40°
bis max.
95°



Sicuro 3

Art.-Nr.: 2700402

- Lösung von Verkrustungen bei gleichzeitiger Schmutzaufnahmefähigkeit
- Spezialmopp für Sicherheitsfliesen und rutschhemmende Beläge
- Besonders geeignet für Nasszellen und Sanitärbereiche

Material Polyester / Polypropylen
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700450 – wie Sicuro 3, 50 cm



1

40°
bis max.
95°



Sicuro 4

Art.-Nr.: 2700440

- Lösung von Verkrustungen bei gleichzeitiger Schmutzaufnahmefähigkeit
- Spezialmopp für mikroporöse und rutschhemmende Beläge
- Besonders geeignet für Nasszellen und Sanitärbereiche

Material PES-Mikrofaser / Polyester
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 130 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



Sicuro

Art.-Nr.: 2700641

- Lösung und Aufnahme von starken Verkrustungen
- Für Sicherheitsfliesen mit starker Strukturierung
- Für Nasszellenbereiche

Material Polyester / Polypropylen
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 120 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



1



40°
bis max.
95°



T

Secco Plus

Art.-Nr.: 2700810

- Spezialmopp für Trockenreinigung und Sprayreinigung
- Maximale Staubbindung

Material 100% PES-Mikrofaser
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Außenposament aus TEC-Polyester, Gurttasche extrem reißfest

Gewicht 110 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



Mopp Universal Serie



Erstklassige Rohmaterialien aus deutscher Produktion und voller Zugriff auf unser Individualisierungsprogramm Mopp-Couture® ermöglichen die perfekte Anpassung an Ihre Anforderungen.

Ihre Vorteile:

- +** Sehr gute Flächenleistung
- +** Für nahezu alle Anwendungsbereiche
- +** Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis

Die Produktlinie mit dem optimierten Preis-/ Leistungs-Verhältnis.

Universal-Qualität

| | |
|----------------------------|--|
| Reinigungsleistung | |
| Wassertragfähigkeit | |
| Haltbarkeit | |

Geeignet für Reinigungsmethode:

- Ringo ▶ S. 15-17
- EasyMop ▶ S. 19
- Solo ▶ S. 20
- Vertikalpresse ▶ S. 21

Passende PPS-Mopphalter:

- Clino Edelstahl ▶ S. 124
- Alu ▶ S. 124
- Draht ▶ S. 124
- Invers ▶ S. 124
- Kunststoff ▶ S. 124



Lord 3 weiß

Art.-Nr.: 2780040

- Sehr gute Flächenleistung
- Hervorragendes Gleitvermögen
- Sehr gutes Preis-/Leistungs-Verhältnis

Material Polyester-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament, Gurttasche extrem reißfest
Gewicht 160 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2780047 – wie Art.-Nr. 2780040, 50 cm



Lord 3 grau

Art.-Nr.: 2780505

- Eigenschaften wie Mopp Lord 3 weiß
- Zur farblichen Codierung von Bereichen

Material Polyester-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament, Gurttasche blau/weiß kariert, extrem reißfest
Gewicht 160 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



Lord 3 rot

Art.-Nr.: 2780022

- Eigenschaften wie Mopp Lord 3 weiß
- Zur farblichen Codierung von Bereichen

Material Polyester-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament, Gurttasche rot, extrem reißfest
Gewicht 170 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



Lord 3 OP

Art.-Nr.: 2780043

- Eigenschaften wie Mopp Lord 3 weiß
- Zur farblichen Codierung von Bereichen, speziell OP und Intensivstation

Material Polyester-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament, Gurttasche extrem reißfest
Gewicht 170 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm

Mopp Universal Serie



1/2

40°
bis max.
95°



Lord 3 Hospital

Art.-Nr.: 2780030

- Eigenschaften wie Mopp Lord 3 weiß
- Speziell zur Verwendung mit aldehydfreien Desinfektionsmitteln

| | |
|------------------------|--|
| Material | Polyester-/Viskose Garn (50:50) |
| Ausstattung | mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament, Gurttasche extrem reißfest |
| Gewicht | 170 g |
| Herstellungsart | Tuftingverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |



1/2

40°
bis max.
95°



MicroLord 3

Art.-Nr.: 2780080

- Eigenschaften wie Mopp Lord 3 weiß
- Nochmals erhöhte Reinigungsleistung durch Mikrofaserreihen

| | |
|------------------------|--|
| Material | Polyester-/Viskose Garn (50:50) |
| Ausstattung | mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament, Gurttasche extrem reißfest |
| Gewicht | 170 g |
| Herstellungsart | Tuftingverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |



1

40°
bis max.
95°



T

MicroMopp Universal

Art.-Nr.: 2710100

- Für alle glatten Hartböden
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Trockenreinigung, versiegelte Parkettböden, Laminat

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Material | Super Mikrofaser 100% PES |
| Ausstattung | Gurttasche extrem reißfest |
| Gewicht | 100 g |
| Herstellungsart | Webverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |



1

40°
bis max.
95°



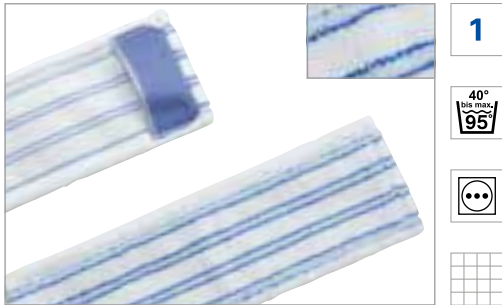
T

MicroMopp Universal Plus

Art.-Nr.: 2710200

- Für alle glatten Hartböden
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Trockenreinigung, versiegelte Parkettböden, Laminat

| | |
|------------------------|---|
| Material | Super Mikrofaser 100% PES |
| Ausstattung | mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament aus Polyester, rohweiß, Gurttasche extrem reißfest |
| Gewicht | 110 g |
| Herstellungsart | Webverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |



MicroSicuro TEMP

Art.-Nr.: 2700275

- Für Trocknungstemperaturen bis 120°C
- Für alle glatten und strukturierten Hartböden
- Für Sicherheitsfliesen und rutschhemmende Beläge

| | |
|------------------------|--|
| Material | Super Mikrofaser 100% PES mit Softborste |
| Ausstattung | Gurrtasche blau/weiß, extrem reißfest |
| Gewicht | 70 g |
| Herstellungsart | Webverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |



MicroSicuro Universal

Art.-Nr.: 2700290

- Für alle glatten und strukturierten Hartböden
- Für Sicherheitsfliesen und rutschhemmende Beläge

| | |
|------------------------|---|
| Material | Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Softborste |
| Ausstattung | Gurrtasche extrem reißfest |
| Gewicht | 80 g |
| Herstellungsart | Webverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |

Art.-Nr.: 2700250 – wie Art.-Nr. 2700290, 50 cm



Lotus

Art.-Nr.: 2700253

- Für Kleinobjekte ohne Waschmöglichkeit
- Von Hand auswaschbar
- Extrem hohe Schmutzabgabe beim Auswaschen

| | |
|------------------------|--------------|
| Material | 100% Viskose |
| Ausstattung | Gurrtasche |
| Gewicht | 60 g |
| Herstellungsart | Webverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |



MicroMopp V90

Art.-Nr.: 2672500

- Für glatte Oberflächen
- Hervorragende Flächenleistung bis 40 m²
- Hohes Schmutzaufnahmevermögen

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Material | PES-Mikrofaser/Polyester |
| Ausstattung | mit Deckblatt, mit PVC-Tasche |
| Gewicht | 80 g |
| Herstellungsart | Webverfahren |
| Abmessungen | 40 cm |

Mopp Universal Serie



1/2

40°
bis max.
95°



Lord 3 TEC

Art.-Nr.: 2780300

- Sehr gute Flächenleistung
- Für nahezu alle Anwendungsbereiche
- Mit Außenposament aus TEC-Polyester

Material Polyester-/Viskose-Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament TEC

Gewicht 160 g
Herstellungsart Tufting
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



MicroLord 3 TEC

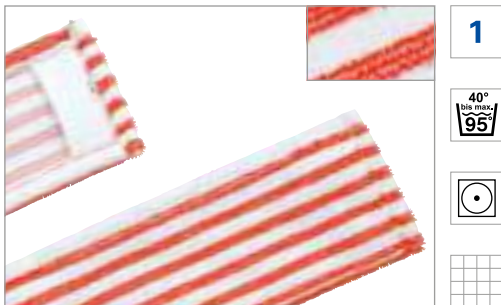
Art.-Nr.: 2780100

- Nochmals erhöhte Reinigungsleistung durch Mikrofaserreihen
- Mit Außenposament aus TEC-Polyester

Material Polyester-/Viskose-Garn (50:50)
mit Mikrofaserreihen

Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenposament TEC

Gewicht 160 g
Herstellungsart Tufting
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



Sicuro Universal

Art.-Nr.: 2700304

- Für glatte und strukturierte Hartböden
- Für Nasszellen und Sanitärbereiche
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Wischverfahren

Material PES Mikrofaser mit Borste

Ausstattung mit Textiltasche

Gewicht 80 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700305 – wie Art.-Nr. 2700304, 50 cm



Mopp Standard Serie






Unsere Mopp für den allgemeinen Einsatz – Qualität zu günstigen Preisen.

Standard-Qualität

- Reinigungsleistung 
- Wassertragfähigkeit 
- Haltbarkeit 

Große Stückzahlen und standardisierte Herstellungsmethoden ermöglichen eine sehr attraktive Preisgestaltung. Weit davon entfernt, ein »Billigprodukt« zu sein, möchten wir Ihnen hier Standardlösungen für den täglichen Bedarf in der professionellen Gebäudereinigung anbieten.






Ihre Vorteile:

-  Jahrzehntelange Erfahrung in der Produktion von Moppbezüge für die professionelle Gebäudereinigung
-  Günstige Preise durch hohe Stückzahlen
-  Schneller Service und anwendungstechnische Beratung durch Fachleute auch bei Standardprodukten

Geeignet für Reinigungsmethode:

- Ringo  ► S. 15-17
- EasyMop  ► S. 19
- Solo  ► S. 20
- Vertikalpresse  ► S. 21

Passende PPS-Mopphalter:

- Clino Edelstahl  ► S. 124
- Alu  ► S. 124
- Draht  ► S. 124
- Invers  ► S. 124
- Kunststoff  ► S. 124



1/2

40°
bis max.
95°



Lord NT Micro

Art.-Nr.: 2670750

- Geeignet für die maschinelle Vorpräparation
- Hohe Reinigungsleistung durch Mikrofaser-Außenposament
- Besonders leichtgängig

Material Polyester-/Viskose-Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt, mit Außenposament aus Mikrofaser, Textil-Tasche
Gewicht 160 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



Lord NT Hospital

Art.-Nr.: 2670740

- Speziell zur Verwendung mit aldehydfreien Desinfektionsmitteln
- Geeignet für die maschinelle Vorpräparation
- Besonders leichtgängig

Material Polyester-/Viskose-Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt, mit Außenposament, Textil-Tasche
Gewicht 180 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 40 cm



2

40°
bis max.
95°



Classic Mopp

- Art.-Nr. 2750070** Mopp Classic 40 cm, mit Außenschlinge, 180 g
- Art.-Nr. 2750071** Mopp Classic 40 cm, mit Außenfranse, 180 g
- Art.-Nr. 2750060** Mopp Classic 50 cm, mit Außenschlinge, 210 g
- Art.-Nr. 2750061** Mopp Classic 50 cm, mit Außenfranse, 220 g

- Der klassische Baumwoll-Mopp
- Optimales Preis-/Leistungsverhältnis

Material Baumwolle/Polyester (35:65)
Ausstattung Textiltasche
Herstellungsart Kreuzstichverfahren



1

40°
bis max.
95°



MicroMopp Standard

Art.-Nr.: 2670910

- Der kostengünstige Mikrofaser mopp
- Mit Außenschlinge Mikrofaser

Material Mikrofaser/Polyester
Ausstattung mit Deckblatt und Hinterfütterung, mit Textiltasche
Gewicht 80 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Mopp Standard Serie



1

40°
bis max.
95°



MicroMopp Basic

Art.-Nr.: 2700280

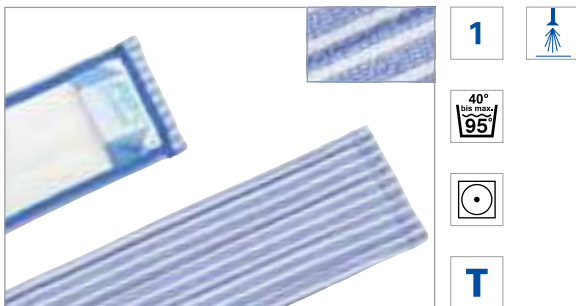
- Super Preis-/Leistungsverhältnis
- Hohes Schmutzaufnahme und -abgabevermögen
- Geringes Gewicht, lange Lebensdauer

Material 100% Polyester
Ausstattung mit Deckblatt, mit Textiltasche
Gewicht 80 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700281 MicroMopp Basic rot, 40 cm

Art.-Nr.: 2700282 MicroMopp Basic rot, 50 cm

Art.-Nr.: 2700287 MicroMopp Basic grün, 40 cm



1



40°
bis max.
95°



T

Lamino

Art.-Nr.: 2680020

- Für versiegelte Parkettflächen und Laminat
- Trockenreinigung
- Sprühreinigung

Material Mikrofaser/Polyester (60:40)
Ausstattung mit Deckblatt, Textiltasche blau, mit Hinterfütterung
Gewicht 70 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



MicroSicuro Standard

Art.-Nr.: 2670900

- Der kostengünstige Mikrofaseremopp
- Für glatte und strukturierte Hartbodenbeläge
- Für Nasszellen und Sanitärbereiche

Material PES Mikrofaser/Polyester
Ausstattung Textiltasche
Gewicht 60 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



Mopp I-Press Serie



Die Moppbezüge für I-Press verfügen über spezielle Laschen zum Einhängen ins Moppgestell. Sie sind von ihrer Konstruktion und Materialwahl so ausgelegt, dass der aufgefangene Schmutz beim Auspressen optimal entfernt wird. Somit können die Bezüge lange im Einsatz bleiben.

Ihre Vorteile:

- + Optimale Auswaschbarkeit
- + Lange Nutzungsdauer
- + Mit Silberionen zur Vermeidung der Verkeimung erhältlich

Spezialmoppbezüge zum Einsatz mit der innovativen Rollenpresse I-Press

Premium-Qualität

Reinigungsleistung



Wassertragfähigkeit



Haltbarkeit



Geeignet für Reinigungsmethode:

- I-Press  ▶ S. 58, 59

Passende PPS-Mopphalter:

- Mopphalter
Edelstahl für
I-Press  ▶ S. 125



1

40°
bis max.
95°



MicroSicuro für I-Press

Art.-Nr.: 2700620

- Hervorragende Reinigungsleistung
- Für alle glatten und strukturierten Hartböden
- Für Sicherheitsfliesen und rutschemmende Beläge

Material Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Borstenstreifen
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit PVC-Lasche

Gewicht 120 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



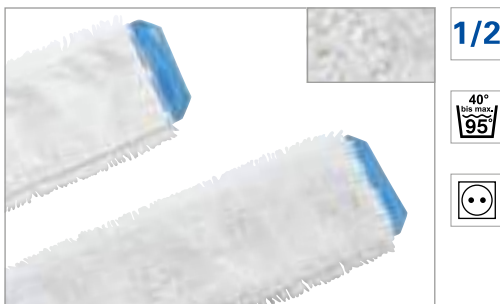
SilberKingHospital für I-Press

Art.-Nr.: 2160020

- Höchste Flächenleistung
- Keine Geruchsbelästigung in nassem Zustand durch Silberionen
- Maximale Reinigungsleistung

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, PVC-Lasche

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm



1/2

40°
bis max.
95°



King für I-Press

Art.-Nr.: 2140420

- Für alle glatten Hartböden
- Die Referenz im ein- und zweistufigen Verfahren
- Sehr hoher Reinigungserfolg

Material Synthetik-/Viskose Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, PVC-Lasche

Gewicht 150 g
Herstellungsart Tuftingverfahren
Abmessungen 40 cm

Mopp Serie Klett






PPS Moppbezüge mit Klettücken

Moppbezüge mit Klettücken kommen besonders beim staubbindenden Feuchtwischen und der Trockenreinigung zum Einsatz, sind aber auch für die einstufige Nassreinigung und besonders für das Vorpräparationsverfahren geeignet. Prinzipiell können alle PPS-Moppbezüge mit Klettücken statt Taschen ausgerüstet werden; im Folgenden sehen Sie die gängigen Modelle.


Ihre Vorteile:

- ⊕ Hochwertiger Klettücken für lange Lebensdauer
- ⊕ Anpassung auf alle Haltergrößen möglich (Standard = 40 cm)
- ⊕ Geringes Gewicht

Geeignet für Reinigungsmethode:

- Ringo  ▶ S. 15-17
- EasyMop  ▶ S. 19
- Solo  ▶ S. 20

Passende PPS-Mopphalter:

- Klettmopphalter  ▶ S. 125



1/2

40°
bis max.
95°



MicroLord 3 Klett

Art.-Nr.: 2700790

- Erhöhte Reinigungsleistung durch Mikrofaserreihen
- Höchste Flächenleistung
- Hervorragendes Gleitvermögen

Material Polyester-/Viskose Garn (50:50) mit Mikrofaserreihen

Ausstattung mit Kletrücken

Gewicht 130 g

Herstellungsart Tufting

Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



T

MicroMopp Plus Klett

Art.-Nr.: 2700528

- Alle glatten Hartböden
- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Höchste Schmutzhaltekraft

Material Super Mikrofaser 100% PES

Ausstattung Außenposament aus TEC-Polyester, mit Kletrücken

Gewicht 80 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700529 – wie Art.-Nr. 2700528, 40 cm, Trapezform



1

40°
bis max.
95°



T

MicroMopp Plus Magic Klett

Art.-Nr.: 2700595

- Nass- und Feuchtreinigung im einstufigen Verfahren
- Trockenreinigung
- Für alle glatten Hartböden

Material Super Mikrofaser 100% PES

Ausstattung Außenposament aus Mikrofaser, mit Kletrücken

Gewicht 90 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



MicroSicuro Plus Klett

Art.-Nr.: 2700527

- Für alle glatten und strukturierten Hartböden
- Keimreduzierende Wirkung wie PPSC MicroTec
- Hervorragende Reinigungsleistung

Material Super Mikrofaser 100% PES mit PA-Borstenstreifen

Ausstattung Außenposament aus TEC-Polyester, mit Klettmaterial

Gewicht 70 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 40 cm

Art.-Nr.: 2700526 – wie Art.-Nr. 2700527, 40 cm, Trapezform



Weitere Klett-Mopp auf Anfrage

Mopp Serie FW



Bezüge für das staubbundene
Feuchtwischen auf großen nicht
überstellten Flächen

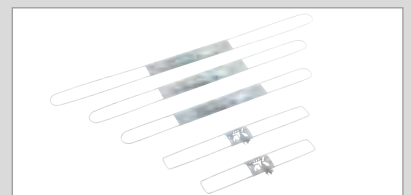
Hierunter sind Moppbezüge für das staubbundene Wischen zu verstehen. Ob klassisch aus Baumwolle oder aus High-Tech-Mikrofasern (auch für die Trockenreinigung geeignet!) bieten wir Ihnen Moppbezüge für alle gängigen Haltersysteme zwischen 60 und 160 cm.

Ihre Vorteile:

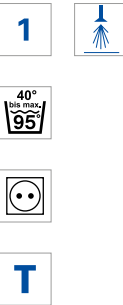
- + Alle gängigen Arbeitsbreiten verfügbar
- + Modelle aus Mikrofaser ideal für die Trocken- und Sprühreinigung geeignet

Passende PPS-Mopphalter:

- Halter Metall/FW-Mopp



► S. 125



Classic Mopp 60 cm / 80 cm

Art.-Nr.: Classic 60 cm mit Band: 2260200

Art.-Nr.: Classic 80 cm mit Band: 2260081

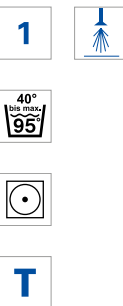
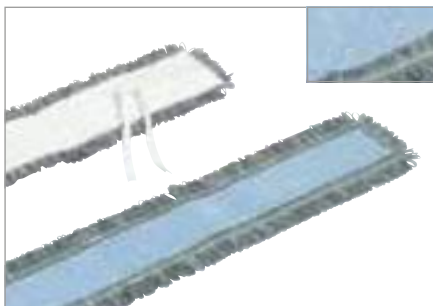
- Der klassische Mopp
- Zur Feucht- und Trockenreinigung von großen Reinigungsflächen wie z. B. Turnhallen

Material Baumwolle/Polyester (60:40)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenfranse, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht Classic 60 cm: 230 g; Classic 80 cm: 320 g

Herstellungsart aufgenähte Posamente

Abmessungen 60 cm bzw. 80 cm



Secco Plus 110 cm

Art.-Nr.: 2700820

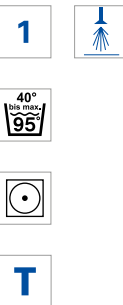
- Spezialmopp für Trockenreinigung
- Maximale Staubbinding

Material 100% PES-MikrofaserSchlinge
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Außenposament aus TEC-Polyester, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 240 g

Herstellungsart Webverfahren

Abmessungen 110 cm



MicroLord 3 TEC 110 cm

Art.-Nr.: 2700840

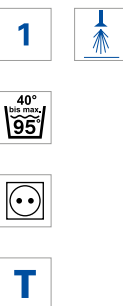
- Nochmals erhöhte Reinigungsleistung durch Mikrofaserreihen
- Mit Außenposament aus TEC-Polyester

Material Polyester-/Viskose-Garn (50:50)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Außenposament aus TEC-Polyester, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 370 g

Herstellungsart Tuftingverfahren

Abmessungen 110 cm



Classic Mopp 110 cm

Art.-Nr.: 2260110

- Der klassische Mopp
- Zur Feucht- und Trockenreinigung von großen Reinigungsflächen wie z. B. Turnhallen

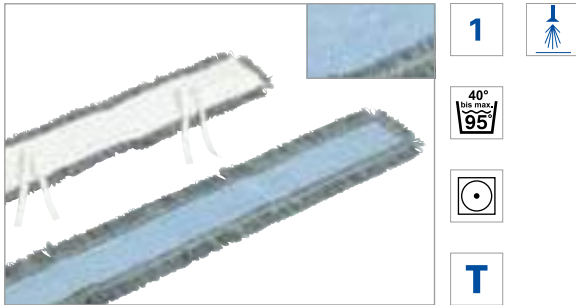
Material Baumwolle/Polyester (60:40)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenfranse, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 490 g

Herstellungsart aufgenähte Posamente

Abmessungen 110 cm

FW Mopp Serie



Secco Plus 130 cm

Art.-Nr.: 2700825

- Spezialmopp für Trockenreinigung
- Maximale Staubbinding

Material 100% PES-Mikrofaserschlinge
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Außenposament aus TEC-Polyester, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 290 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 130 cm



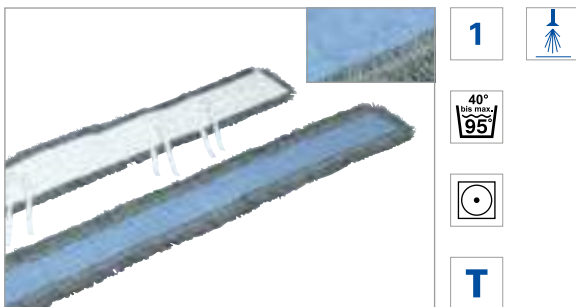
Classic Mopp 130 cm

Art.-Nr.: 2260130

- Der klassische Mopp
- Zur Feucht- und Trockenreinigung von großen Reinigungsflächen wie z. B. Turnhallen

Material Baumwolle/Polyester (60:40)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenfranse, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 500 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 130 cm



Secco Plus 160 cm

Art.-Nr.: 2700830

- Spezialmopp für Trockenreinigung
- Maximale Staubbinding

Material 100% PES-Mikrofaserschlinge
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, Außenposament aus TEC-Polyester, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 350 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 160 cm



Classic Mopp 160 cm

Art.-Nr.: 2260160

- Der klassische Mopp
- Zur Feucht- und Trockenreinigung von großen Reinigungsflächen wie z. B. Turnhallen

Material Baumwolle/Polyester (60:40)
Ausstattung mit Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Außenfranse, mit Band zur Befestigung am FW-Mopphalter

Gewicht 620 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 160 cm



Mopp Serie Reinraum



Mopp CR GMP

Eigens für den Einsatz in GMP-Bereichen der pharmazeutischen Industrie entwickelt. Durch definiertes Wasserabgabeverhalten sorgen diese Moppbezüge für sichere und reproduzierbare Flächenbenetzung. Reinraumgeeignete Materialien und spezielle Verarbeitung sorgen für geringstmögliche Partikelabgabe. Sämtliche Bezüge der Baureihe sind autoklavierbar und somit für den Einsatz in Sterilbereichen geeignet.

Mopp CR





Hergestellt aus reinraumgeeigneten Materialien sorgen diese Moppbezüge für eine maximale Aufnahme von Partikeln bei geringstmöglicher Eigenpartikelabgabe. Die hochwertige Verarbeitung garantiert viele Aufbereitungszyklen und sorgt für hohe Quadratmeterleistungen.

Definierte Materialien, spezielle Verarbeitung und umfangreiche Überprüfungen qualifizieren die Moppbezüge dieser Baureihe für den Einsatz im anspruchsvollsten Bereich der professionellen Gebäudereinigung: Der Reinigung und Desinfektion von Reinnräumen.

Ihre Vorteile:

- + Fertigung aus reinraumgeeigneten Materialien
- + Hochwertige Verarbeitung
- + Abstimmung auf die jeweiligen ISO-Klassen
- + Baureihe GMP autoklavierbar für den Einsatz in Sterilbereichen

Geeignet für Reinigungsmethode:

- EasyMop GMP  ► S. 70
- Ringo GMP  ► S. 71
- EasyMop CR  ► S. 72
- Clino Edelstahl  ► S. 73



1

40°
bis max.
95°



GMP

King GMP

Art.-Nr.: 3500051

- Für Reinigung und Desinfektion von GMP-Bereichen
- Autoklavierbar bis zu 50 Aufbereitungszyklen, desinfektionsmittelbeständig
- Für Vorpräparation mit der EasyMop GMP-Methode

Material 100% Polyester-Mikrofaser
Ausstattung mit speziell für die Vorpräparation geeignetem Deckblatt, hohlgestricktes Schlingenmaterial mit versiegelten Kanten

Gewicht 160 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



GMP

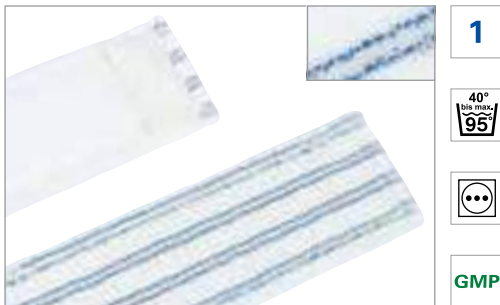
King CR

Art.-Nr.: 3500040

- Für Reinigung und Desinfektion von GMP-Bereichen
- Autoklavierbar bis zu 50 Aufbereitungszyklen
- Für Flachpresse Ringo GMP

Material 100% Polyester-Mikrofaser
Ausstattung Deckblatt mit Teflon-Beschichtung, hohlgestricktes Schlingenmaterial mit versiegelten Kanten

Gewicht 140 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 40 cm



1

40°
bis max.
95°



GMP

MicroSicuro CR/A 40 cm

Art.-Nr.: 2700268

- Autoklavierbar
- Für Vorpräparation geeignet

Material 100% PES-Mikrofaser mit spezial Softborste
Ausstattung mit Hinterfütterung für hohe m²-Leistungen, mit wasserdurchlässigem Deckblatt zum Schutz des Arbeitsmaterials, mit Polyester-Textiltasche

Gewicht 110 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



1

GMP

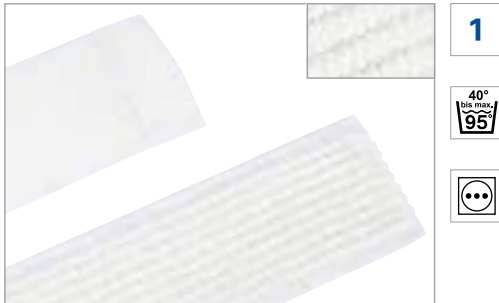
King CR Tuchmopp

Art.-Nr.: 3500055

- Einmalmopp, autoklavierbar
- Einzeln verpackt, vorgewaschen
- Für Kleinstbereiche wie z. B. Apotheken, auch zur Reinigung von Bereichen in denen Zytostatika zum Einsatz kommen geeignet

Material 100% Polyester
Ausstattung mit Polyestertasche mit Hinterfütterung
Gewicht 50 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm

Mopp Serie Reinraum



King CR-MG

Art.-Nr.: 3500052

- Autoklavierbar
- Vorgewaschen
- Einzeln verpackt

Material PES-Mikrofaser Schlingenmaterial
Ausstattung mit Deckblatt, mit Textiltasche
Gewicht 60 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 40 cm



Lord CR

Art.-Nr.: 3500048

- Autoklavierbar
- Höchste Reinigungsleistung durch Mikrofilamente
- Abgestimmt auf Flachpresse Ringo GMP

Material PES-Mikrofaser Schlingenmaterial
Ausstattung mit Deckblatt, mit Außenschlinge, mit Textiltasche
Gewicht 125 g
Herstellungsart aufgenähte Posamente
Abmessungen 40 cm



MicroSicuro CR

Art.-Nr.: 2700266

- Für technische Reinräume
- Nicht autoklavierbar
- Auch für Vorpräparation geeignet

Material 100% PES Mikrofaser mit Borstenmaterial
Ausstattung mit Hinterfütterung, mit wasserdurchlässigem Deckblatt, mit Gurttasche
Gewicht 120 g
Herstellungsart Webverfahren
Abmessungen 40 cm



King CR Tuchmopp S

Art.-Nr.: 3500066

Art.-Nr.: 3500068, gammabestrahlt

- Exzellente Reinigungsleistung durch 100% Polyester-Mikrofaser
- Spezialstruktur für optimale Partikelaufnahme
- Sehr hochwertige, reinraumgeeignete Verarbeitung
- Hohe Flächenleistung durch Hinterfütterung
- Ideal auch für Wand- und Deckenreinigung, sterilisierbar

Material 100% Polyester Mikrofaser mit Spezialstruktur
Ausstattung mit Polyestertasche, mit Hinterfütterung
Gewicht 50 g
Abmessungen 40 cm



► Weitere Moppbezüge unter www.pps-pfennig.de

Padscheiben



Prinzipiell können wir aus jedem unserer Mopp-Materialien Padscheiben herstellen. Die gebräuchlichsten Varianten finden Sie hier, Sonderanfertigungen besprechen wir gerne mit Ihnen.

Die Merkmale:

- + Alle Größen machbar
- + Große Materialauswahl
- + Mit oder ohne Mittelloch

MicroPad

| | |
|--------------------------|-------|
| Art.-Nr.: 2760028 | 28 cm |
| Art.-Nr.: 2760041 | 41 cm |
| Art.-Nr.: 2760043 | 43 cm |

- Textilreinigung im Sprühverfahren
- Kurze Trocknungszeit

Material: Mikrofaser 100% PES

MicroSicuroPad

| | |
|--------------------------|-------|
| Art.-Nr.: 2760029 | 28 cm |
| Art.-Nr.: 2760042 | 41 cm |
| Art.-Nr.: 2760044 | 43 cm |

- Reinigung von Linoleum-Böden, PVC, Fliesenböden und strukturierten Flächen

Material: Mikrofaser 100% PES mit PA-Borste

SicuroPad

| | |
|--------------------------|-------|
| Art.-Nr.: 2760030 | 28 cm |
| Art.-Nr.: 2760040 | 41 cm |
| Art.-Nr.: 2760045 | 43 cm |

- Reinigung von Feinsteinzeug und Sicherheitsfliesen

Material: Polyester/Polypropylen

Sicuro 4 Pad

| | |
|--------------------------|-------|
| Art.-Nr.: 2760324 | 28 cm |
| Art.-Nr.: 2760327 | 41 cm |
| Art.-Nr.: 2760329 | 43 cm |

- Reinigung von Feinsteinzeug und Sicherheitsfliesen

Material: PES Mikrofaser/Polyester

Premium-Qualität

Reinigungsleistung



Wassertragfähigkeit








Haltbarkeit





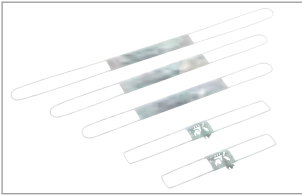
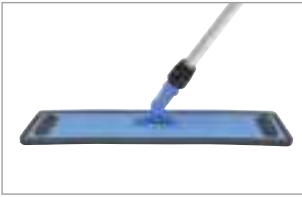



Mopphalter und -stiele

Mopphalter/Stiele

Artikel-Nr. Bezeichnung

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  | <p>Mopphalter Clino Edelstahl Robust und langlebig durch Edelstahl</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sterilisierbar • Berührungsfreier Moppabwurf • Mit Feststellschraube lieferbar <p>2009000 Mopphalter Clino Edelstahl 40 cm Gewicht: 690 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |
|  |  | <p>Mopphalter Alu Gewichtersparnis durch Aluminium</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mechanik aus Edelstahl, Platte aus Aluminium • Berührungsfreier Moppabwurf • Mit Feststellschraube lieferbar <p>2009100 Mopphalter Alu 40 cm Gewicht: 490 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |
|  |  | <p>Mopphalter Edelstahl Draht Sehr leichtes Gewicht, für Wand- und Deckenreinigung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sterilisierbar • Berührungsfreier Moppabwurf • Mit Feststellschraube lieferbar <p>2009500 Mopphalter Edelstahl Draht 40 cm Gewicht: 390 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |
|  |  | <p>Mopphalter Edelstahl invers Speziell für Einmalmopp und sehr dünne Bezüge geeignet</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sterilisierbar • Berührungsfreier Moppabwurf • Edelstahl-Platte an der Unterseite • Mit Feststellschraube lieferbar <p>2009450 Mopphalter Edelstahl invers 40 cm Gewicht: 700 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |
|  |  | <p>Mopphalter Kunststoff Mit Fußbedienung</p> <p>2560040 Mopphalter Kunststoff 40 cm Gewicht: 390 g</p> <p>2560050 Mopphalter Kunststoff 50 cm Gewicht: 740 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |
|  |  | <p>Mopphalter Magnet (nur für Ringo ST) Mit Fußbedienung</p> <p>2500050 Mopphalter Magnet 40 cm Gewicht: 520 g</p> <p>2500055 Mopphalter Magnet 50 cm Gewicht: 780 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |
|  |  | <p>Mopphalter Kunststoff Mit Fußbedienung</p> <p>2420040 Mopphalter Kunststoff 40 cm 2360060 Mopphalter Kunststoff metallfrei 40 cm für Radiologie geeignet</p> <p>Gewicht: 360 g</p> | <p>Passend für alle Mopp der Serien</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mopp Profi – Mopp Universal – Mopp Standard |

Mopphalter/Stiele

| | Artikel-Nr. Bezeichnung | Farbe |
|---|---|---|
|  | Mopphalter Edelstahl I-Press Für die innovative Rollenpresse I-Press 1902301 Mopphalter I-Press Gewicht: 870 g | Passend für die Mopp der Serie I-Press |
|  | Mopphalter Klett Mit auswechselbaren Klettstreifen 2500040 Mopphalter Klett 40 cm Gewicht: 340 g 2500060 Mopphalter Klett 60 cm Gewicht: 490 g | Passend für die Mopp der Serie Klett |
|  | Halter Metall/FW-Mopp Feucht- und Trockenreinigung für große Flächen. 2560060 Halter Metall/FW-Mopp 60 cm 2560080 Halter Metall/FW-Mopp 80 cm 2560110 Halter Metall/FW-Mopp 110 cm 2560130 Halter Metall/FW-Mopp 130 cm 2560160 Halter Metall/FW-Mopp 160 cm | Passend für die Mopp der Serie FW |
|  | Mopphalter zur Tuchaufnahme Mit leicht zu bedienender Einstecköffnung 2500070 Mopphalter zur Tuchaufnahme 55 cm mit Gummiplatte verwendbar mit CLINO MicroUltra 60 x 60 cm (2660006) Gewicht: 770 g 2500080 Mopphalter zur Tuchaufnahme 55 cm mit Schaumstoffplatte Gewicht: 540 g | |
|  | Glasfaserstiel Mit verschiedenfarbigen Griffkappen, extrem leicht 2016001 Glasfaserstiel 1,4 m 2016002 Glasfaserstiel 1,4 m Gewicht: 320 g | Passend für alle PPS Mopphalter ■ ■ |
|  | Aluminium Teleskopstiel Mit Höhenverstellung 2016060 Aluminium Teleskopstiel 1,0 bis 1,8 m mit Kipphebel 2016050 Aluminium Teleskopstiel 1,0 bis 1,8 m mit Kipphebel Gewicht: 460 g | Passend für alle PPS Mopphalter ■ ■ |
|  | Aluminium-Stiel Extremes Leichtgewicht 2420015 Aluminium-Stiel 1,4 m Gewicht: 250 g | Passend für alle PPS Mopphalter ■ |

Oberflächenreinigung – Tücher

Die Clino-Mikrofaserprodukte machen Ihre Reinigungsaufgabe wirtschaftlich und ökologisch!

Eine möglichst streifenfreie Reinigung von Oberflächen bei minimiertem Einsatz von Reinigungschemie stellt höchste Anforderungen an die Mikrofasertücher. Zur Erreichung einer langen Lebensdauer und eines einwandfreien Reinigungsergebnisses verwenden wir ausschließlich hochwertige Rohmaterialien und achten auf eine stabile Randvernähung. Die Clino-Mikrofasertücher eignen sich sowohl für die häufige Wiederverwendung in der industriellen Unterhaltsreinigung als auch zum Einsatz im Vorpräparationsverfahren im Gesundheitswesen.

Das Clino MicroUltra Tuch hat seine herausragenden ökologischen und anwendungstechnischen Eigenschaften durch die Zertifizierung mit dem Nordischen Umweltzeichen unter Beweis gestellt.

Aufbau der Mikrofaser



Profi-Tücher



Clino® MicroUltra

Top Qualität mit Nordic Swan-Zertifizierung
Art.-Nr.: 2660021-5



- Für alle nicht strukturierten Oberflächen
- Glas- und Spiegelflächen; Oberflächen elektronischer Geräte; Bildschirme
- Ideal für Vorpräparationsmethode und Tuchwechsellmethode nach RKI
- Keimreduktion von Bakterien, Hefe- und Schimmelpilzen durch PPSC-Textilien nur mit Einsatz von Wasser um >99%. (Testmethode DGMH 2001. Standardmethode 14)

Material Polyester/Polyamid (80:20)
Gewicht 28 g/Tuch (ca. 210 g/qm)
Größe 31 x 38 cm
Farben



Clino® MicroProfi

Beste Verarbeitung, hochwertige Mikrofaser
Art.-Nr.: 2630001-5

- Trocken- und Feuchtreinigung aller Oberflächen
- Feuchtreinigung auch anhaftender Verschmutzungen
- Reinigung strukturierter Oberflächen

Material Polyester/Polyamid (80:20)
Gewicht 56 g/Tuch (ca. 320 g/qm)
Größe 40 x 40 cm
Farben

Universal-Tücher




Clino® MicroUniversal

Die kostengünstige Allround-Lösung

Art.-Nr.: 2638001-4

- Trocken- und Feuchtreinigung aller Oberflächen
- Feuchtreinigung auch anhaftender Verschmutzungen
- Reinigung strukturierter Oberflächen

| | |
|-----------------|---|
| Material | Polyester/Polyamid (80:20) |
| Gewicht | 36 g/Tuch (ca. 280 g/qm) |
| Größe | 30 x 38 cm |
| Farben |  |

Glas-Tücher




Clino® Glastuch

Die hochfeine Super Mikrofaser ermöglicht die streifenfreie Reinigung glatter Flächen

Art.-Nr.: 2650002-4

- Glas- und Spiegelflächen; Oberflächen elektronischer Geräte; Bildschirme
- Glatte und polierte Oberflächen, wie z. B. Keramik, Edelstahl
- Streifenfreies Ergebnis auf hochglänzenden Flächen

| | |
|-----------------|---|
| Material | Polyester/Polyamid (80:20) |
| Gewicht | 48 g/Tuch (ca. 310 g/qm) |
| Größe | 40 x 40 cm |
| Farben |  |

Standard-Tücher




Clino® MicroStandard

Einwandfreie Qualität für den täglichen Einsatz


Art.-Nr.: 2660031-34

- Geeignet für Nass-, Feucht- und Trockenreinigung
- Mikrofaser-tuch mit attraktivem Preis-/Leistungsverhältnis






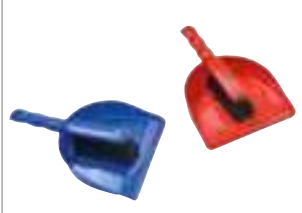
| | |
|-----------------|---|
| Material | Polyester/Polyamid (80:20) |
| Gewicht | 27 g |
| Größe | 31 x 38 cm |
| Farben |  |

Problemlöser für Spezialfälle

Problemlöser

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung Eigenschaften | Anwendungs-Information |
|---|-------------|--|---|
|  | 2461000 | Handpadhalter | <ul style="list-style-type: none"> Zur ergonomischen und effizienten Reinigung von Oberflächen wie z. B. Tischen, Türen, Zwischenwänden |
|  | 2461020 | Handpadhalter mit beweglichem Griff | <ul style="list-style-type: none"> Zur ergonomischen und effizienten Reinigung von Oberflächen wie z. B. Tischen, Türen, Zwischenwänden |
|  | 2461010 | Handpadhalter mit Stielbefestigung | <ul style="list-style-type: none"> Zur ergonomischen und effizienten Reinigung von Oberflächen wie z. B. Tischen, Türen, Zwischenwänden Geeignet für Wand- und Deckenreinigung Mit verschiedenen Stiellängen lieferbar |
| | | Abbildung zeigt Modell mit Sonderausstattung | |
|  | 2400026 | Mopp Lamino 25 cm | <ul style="list-style-type: none"> PES Mikrofaser für alle glatten Oberflächen |
| | 2480030 | TableMop 25 cm | <ul style="list-style-type: none"> Synthetik-/Viskose-Garn (50:50) mit Mikrofaserreihen, mit Klettücken, geeignet für alle gängigen Padhalter geeignet für alle Oberflächen |
| | 2400025 | Mopp Sicuro 25 cm | <ul style="list-style-type: none"> Polyester mit eingearbeitetem Borstengewebe mit Schaumstoffappretur zur Reinigung von Sicherheitsfliesen und rauen Oberflächen Lösung hartnäckiger Verkrustungen |
| | 2400027 | Mopp Sicuro 4 25 cm | |
|  | 2700603 | Flexibler Halter auch mit Teleskopstiel lieferbar | <ul style="list-style-type: none"> Trocken- und Sprühreinigung von schwer zugänglichen Oberflächen wie z. B. Tür-oberkanten, Schränke, Rohre, Heizkörper Problemloses Anpassen durch flexibles Gestell |
| | 2016053 | Aluminium Teleskopstiel 1,0 m bis 1,8 m mit Kipphebel, Griff blau für flexiblen Halter | |
| | 2700601 | Mopp Micro für flexiblen Halter | |
| | 2700602 | Mopp MicroSicuro für flexiblen Halter | |
| | 2700604 | Mopp Secco mit Außenfranse TEC für flexiblen Halter | |

Problemlöser

| | Artikel-Nr. | Bezeichnung Eigenschaften | Anwendungs-Information |
|---|--|--|---|
|  | 0893040 | Gabelmopp | <ul style="list-style-type: none"> • Lamellenreinigung • Heizkörper |
|  | 0893050 | Staubbiene | <ul style="list-style-type: none"> • Zur leichten Entfernung von Spinnweben |
|  | 2700030 | Wendehandschuh MicroSicuro Material: Super Mikrofaser 100 % PES mit Borstenstreifen | <ul style="list-style-type: none"> • Feuchtreinigung auch hartnäckiger Verschmutzungen • Anlösen durch Borstenmaterial, Aufnahme durch Super Mikrofaser |
|  | 2700020 | Handschuh Secco Material: 100% PES-MikrofaserSchlinge | <ul style="list-style-type: none"> • Trockenreinigung verstaubter Oberflächen • Höchstes Staubbindevermögen |
|  | 3580010 3580011 3580012 3580013 | Abzieher Edelstahl 25 cm Ersatz Gummilippe 25 cm Abzieher Edelstahl 35 cm Ersatz Gummilippe 35 cm | <ul style="list-style-type: none"> • Glasreinigung • Auf Wunsch auch mit T-Stiel lieferbar |
|  | 0893070 0893030 0893080 0893085 | Kehrgarnitur rot Kehrgarnitur blau Kehrgarnitur mit synthetischen Gummiborsten, rot / blau Kehrbesen mit synthetischen Gummiborsten und Teleskopstiel | <ul style="list-style-type: none"> • Handfeger mit Synthetikborsten |

Stichwortverzeichnis

| A | Seite | | |
|--|------------|--|---------------------|
| Abkoppelbare Entsorgungseinheit | 22, 31, 92 | STB8 | 51 |
| Absperrbarer Flaschenhalter | 31, 85 | STB8v | 51 |
| Abtropfsieb Edelstahl | 44, 82 | STB9 | 51 |
| Abweisringe | 90 | Clino STE-Serie | 38 |
| Abwurfrahmen | 23, 92 | Clino ST-Serie | 38 |
| Abzieher Edelstahl | 129 | STE1 / ST1 | 40 |
| Arbeitsbereich (Reinigungswagen) | 27, 81 | STE2 / ST2 | 40 |
| Autoklavierbare Reinigungsgeräte | 70, 71, 74 | STE4 / ST4 | 40 |
| | | STE5 / ST5 | 41 |
| | | STE6 / ST6 | 41 |
| | | STE6t / ST6t | 41 |
| | | STE7 / ST7 | 42 |
| | | STE7 OP | 43 |
| | | STE7e | 44 |
| | | STE7s | 44 |
| | | STE8v | 44 |
| | | STE8 / ST8 | 45 |
| | | STE9L / ST9L | 46 |
| | | STE9K / ST9K | 47 |
| | | STE Solo | 48 |
| | | STE10 / ST10 | 48 |
| | | STE12 | 63 |
| | | STE 13-1 | 62 |
| | | STE 13-2 | 62 |
| | | Clino Universal E6 quer | 62 |
| | | Clino Systembox | 19, 83 |
| | | Schale für Clino Systembox | 83 |
| | | D | |
| | | Doppelfahrgwagen chrom | 66 |
| | | Dosiersystem Solo | 13, 20 |
| | | E | |
| | | EasyMop | 13, 19 |
| | | Eimer 6 L | 87 |
| | | Eimer 10 L | 86 |
| | | Eimer 15 L | 84 |
| | | Eimer 15 L Ergo | 83 |
| | | Eimer 25 L | 84 |
| | | Einfachfahrgwagen chrom | 66 |
| | | Einhängекörbe | 85 |
| | | Einstufiges Wischen | 11 |
| | | Entsorgung | 22, 23, 81, 91 |
| | | Entsorgung abkoppelbar | 22, 31, 92 |
| | | Entsorgungsvarianten | 23, 28 |
| | | 1 x 120 L | 23, 91 |
| | | 2 x 70 L | 23, 91 |
| | | 3 x 70 L | 23, 91 |
| | | 4 x 70 L | 23, 91 |
| | | 2 x 90 L | 23, 91 |
| | | ErgoGrip höhenverstellbar | 92 |
| | | Ergonomie | 15 – 17, 19, 20, 32 |
| | | Ersatzteilgarantie | 7 |
| | | Expresslieferung | 7 |
| | | F | |
| | | Farbcodierung Bodenreinigung | 24 |
| | | Farbcodierung Hygienereinigung | 24 |
| | | Farbcodierung Industriereinigung | 24 |
| | | Farbcodierung Vorpräparation | 24 |
| | | Farbcodierung Oberflächenreinigung | 25 |
| | | Farbwahl | 29 |
| | | Fax (0049-831-61084) | 7 |
| | | Flachpresse Ringo | 15 ff |
| | | Flachpresse Ringo, Moppwechselmethode | 17 |
| | | Flachpresse Ringo, Moppwiederverwendungsmethode | 16 |
| | | Flaschenhalter geschlossen | 31, 85 |
| | | Flaschenhalter offen | 85 |
| | | Flexible Fertigung | 7 |
| | | Flexibler Halter | 128 |
| | | Fraunhofer IPA | 68 ff |
| | | B | |
| Baukasten | 11, 28, 29 | G | |
| | | Gabelmopp | 129 |
| | | Gebrauchsfertig vormontiert | 29 |
| | | Gerätehalterung | 88 |
| | | Grundmodul | 28 |
| | | H | |
| | | Halter für Arbeitsanweisungen | 88 |
| | | Halter für Mopphalter, seitlich | 88, 89 |
| | | Handpadhalter | 128 |
| | | Höhenverstellbarer Handgriff | 32, 92 |
| | | I | |
| | | Individualisierung | 28, 29, 32 |
| | | Industriereinigung | 8 |
| | | I-Press | 13, 21, 58 ff |
| | | K | |
| | | Kehrgarnitur | 129 |
| | | Keimreduktion | 78 |
| | | Konstruktion | 7 |
| | | Kontaktdaten PPS | 7 |
| | | Korbpresse | 21 |
| | | Krankenhausreinigung | 8 |
| | | L | |
| | | Lenkrollen | 90 |
| | | M | |
| | | Memoablage | 88 |
| | | MemoBoard | 92 |
| | | Messkanne | 88 |
| | | Mitarbeiterschulung | 7, 29 |
| | | Modellserien Reinigungswagen | 26, 27 |
| | | Modelltypen Reinigungswagen | 27 |
| | | Modulbausystem PPS | 28 |
| | | Mopp Couture | 94 ff |
| | | Mopp I-Press Serie | 112 |
| | | MicroSicuro für I-Press | 113 |
| | | Silber King Hospital für I-Press | 113 |
| | | King für I-Press | 113 |
| | | Mopp Profi Serie | 96 |
| | | King | 97 |
| | | MicroKing | 97 |
| | | KingHospital | 97 |
| | | C | |
| Clino Bike | 61 | | |
| Clino CR Reinraum | 68 | | |
| Clino CR (Edelstahl) | 70 | | |
| CR1 FP-GMP | 74 | | |
| CR3 FP-GMP | 74 | | |
| CR9 EM-GMP | 74 | | |
| Clino CR (Edelstahl/Kunststoff) | 72 | | |
| CR1 EM-CR | 75 | | |
| CR6xs FP | 75 | | |
| CR6 FP | 75 | | |
| Clino Hotelwagen | 64 | | |
| Clino Hotel ZP7 | 65 | | |
| Clino Hotel ZP9 | 65 | | |
| Clino Hotel ZP11 | 65 | | |
| Clino Modellserien und -typen im Überblick | 26 / 27 | | |
| Clino MultiBox | 39, 86 | | |
| Clino Office | 56 | | |
| Clino Office N50 | 57 | | |
| Clino Office N51 | 57 | | |
| Clino Office N76 | 57 | | |
| Clino PlusBox | 39, 86 | | |
| Clino Profi | 52 | | |
| Clino Profi C3 | 53 | | |
| Clino Profi C4 | 53 | | |
| Clino Profi C5 | 53 | | |
| Clino Profi C6 | 54 | | |
| Clino Profi C7 | 54 | | |
| Clino Profi C7 OP | 54 | | |
| Clino Profi C7s | 55 | | |
| Clino Profi C8 | 55 | | |
| Clino Profi C9 | 55 | | |
| Clino Profi CF8 | 63 | | |
| Clino Protect E (PE) -Serie | 30 | | |
| Clino Protect (P) -Serie | 30 | | |
| PE7 / P7 | 33 | | |
| PE8 / P8 | 34 | | |
| PE9L / P9L | 35 | | |
| PE9K / P9K | 36 | | |
| Clino Shopsystem | 58 | | |
| Clino I-Press | 59 | | |
| Clino I-Press Set | 59 | | |
| Clino ShopSystem mit I-Press | 59 | | |
| Clino STB Serie | 50 | | |
| STB5 | 50 | | |
| STB7s | 50 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------------|-----|--|------------|---|------------------|
| MicroHospital | 97 | Mopphalter Edelstahl Draht. | 124 | QR-Code EasyMop-Methode in der Krankenhausreinigung. | 19 |
| SilberKing | 98 | Mopphalter Edelstahl invers | 124 | QR-Code Bedienung der abkoppelbaren Einheit | 22 |
| MicroMopp | 98 | Mopphalter Kunststoff | 124 | QR-Code Modulbausystem | 29 |
| MicroMopp Plus | 98 | Mopphalter Magnet. | 124 | QR-Code Das PPSC-Konzept | 77 |
| MicroMopp Plus Magic | 98 | Mopphalter Edelstahl für I-Press. | 125 | Qualität. | 7 |
| PPSC Micro TEC | 99 | Mopphalter Klett | 125 | | |
| MicroSicuro | 99 | Mopphalter Metall / FW-Mopp | 125 | | |
| MicroSicuro Plus | 99 | Mopphalter zur Tuchaufnahme | 125 | | |
| Sicuro 3 | 100 | Moppstiele | 125 | R | |
| Sicuro 4 | 100 | Glasfaserstiele. | 125 | Recycling | 23 |
| Sicuro | 100 | Aluminium Teleskopstiel | 125 | Reinigungsmethoden | 13 ff, 27, 28 |
| Secco Plus. | 100 | Aluminium Stiel | 125 | Reinraum | 9, 68 ff, 120 ff |
| Mopp Serie Klett. | 114 | Moppwechselform | 17 | Ringo | 15 ff, 82 |
| MicroLord3 Klett | 115 | Moppwiederverwendungsmethode. | 16 | | |
| MicroMopp Plus Klett | 115 | | | S | |
| MicroMopp Plus Magic Klett. | 115 | N | | Schalen. | 86 |
| MicroSicuro Plus Klett. | 115 | Nachhaltigkeit s. PPSC | 76 ff | Schulungen. | 7 |
| Mopp Serie FW | 116 | Nordisches Umweltzeichen | 78 | Seitenverkleidung für Entsorgung | 93 |
| Mopp Classic 60 cm / 80 cm. | 117 | | | Service | 7 |
| Mopp Secco Plus 110 cm | 117 | O | | Sicherheit | 29 |
| MicroLord 3 TEC 110 cm | 117 | Oberflächenreinigung | 25, 126 ff | Solo | 20, 83 |
| Mopp Classic 110 cm | 117 | Clino MicroUltra | 126 | Sonderausstattung | 29, 81 ff |
| Mopp Secco Plus 130 cm | 118 | Clino MicroProfi. | 126 | Sondermodelle | 60 ff |
| Mopp Classic 130 cm | 118 | Clino MicroUniversal | 127 | Soziale Verantwortung | 6 |
| Mopp Secco Plus 160 cm | 118 | Clino Glastuch | 127 | Sprühsystem | 66 |
| Mopp Classic 160 cm | 118 | Clino MicroStandard | 127 | Staubbiene | 129 |
| Mopp Serie Reinraum. | 120 | Offene Box | 21 | Systembox | 19, 83 |
| King GMP | 121 | Öffnungszeiten | 7 | Systemlösung. | 10 |
| King CR | 121 | | | | |
| MicroSicuro CR/A 40 cm. | 121 | P | | T | |
| King CR Tuchmopp | 121 | Padscheiben | 123 | Telefon (0049-831-561220). | 7 |
| King CR-MG. | 122 | MicroPad. | 123 | Tiefe Schale | 31, 86 |
| Lord CR | 122 | MicroSicuroPad. | 123 | Tücher. | 126 ff |
| MicroSicuro CR | 122 | SicuroPad | 123 | | |
| King CR Tuchmopp S. | 122 | SicuroPad 4 | 123 | U | |
| Moppsendebox. | 87 | Planung & Beratung | 7 | unnötige Arbeitsschritte | 15 |
| Mopp Standard Serie | 108 | PPSC – Pfennig Professional Sustainable Cleaning. | 8, 76 | Das Unternehmen | 6 |
| Lord NT Micro | 109 | PPSC Konzept. | 77 | | |
| Lord NT Hospital | 109 | PPSC Micro TEC | 78 | V | |
| Mopp Classic. | 109 | Clino Micro Ultra | 78 | Verkleidung Clino Protect E / Protect | 30 ff, 89 |
| MicroMopp Standard. | 109 | Clino Protect PPSC | 79 | Versorgung / Service. | 27, 81 |
| MicroMopp Basic | 110 | Clino PPSC9 | 79 | Vertikalpresse | 13, 21, 28, 82 |
| Lamino. | 110 | Clino PPSC4 | 79 | Adapter für Vertikalpresse. | 83 |
| MicroSicuro Standard | 110 | PPS Homepage | 7 | Vorpräparation EasyMop. | 19 |
| Mopp Universal Serie | 102 | PPS Hospital. | 8 | | |
| Lord 3 | 103 | PPS Industrie | 8 | W | |
| Lord 3 Hospital | 104 | PPS Modulbausystem | 28 | Wagenkomponenten | 80 ff |
| MicroLord 3. | 104 | PPS Reinraum. | 9 | Wanne-Sieb-Methode. | 13, 21, 28 |
| MicroMopp Universal | 104 | PPS Systemkreislauf | 10 ff | Warnschild | 87 |
| MicroMopp Universal Plus | 104 | Problemlöser für Spezialfälle | 128 ff | Wäschenetze | 92 |
| MicroSicuro TEMP | 105 | | | WC-Rollenhalter | 87 |
| MicroSicuro Universal | 105 | Q | | Wendehandschuhe. | 129 |
| Lotus | 105 | QR-Code Wagenrennen: Vergleich Flach- und Vertikalpresse. | 15 | | |
| MicroMopp V90. | 105 | QR-Code Ringo-Methode in der Industriereinigung | 16 | Z | |
| Lord 3 TEC. | 106 | QR-Code Ringo-Methode in der Krankenhausreinigung. | 17 | Zahlschloss | 32, 89 |
| Micro Lord 3 TEC | 106 | | | Zeitersparnis | 15 |
| Sicuro Universal. | 106 | | | Zweistufige Methode Wanne-Sieb. | 21 |
| Mopphalter | 124 | | | Zweistufiges Wischen | 11 ff |
| Mopphalter Clino Edelstahl. | 124 | | | – Technische Änderungen vorbehalten – | |
| Mopphalter Alu | 124 | | | | |



Pfennig Reinigungstechnik GmbH
Heubachstraße 1
D-87471 Durach

Telefon: +49 (0) 831/56 12 20

Telefax: +49 (0) 831/6 10 84

E-Mail: info@pps-pfennig.de

Internet: www.pps-pfennig.de