



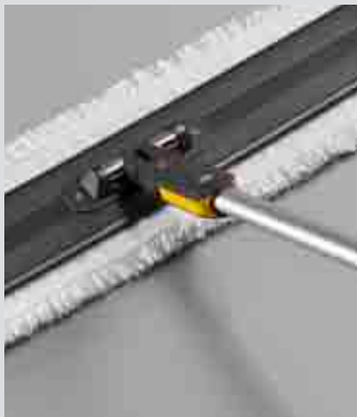
# MAG SYSTEM

Bodenreinigung

DE

# Mag System – Konzept

Ein Halter für alles!



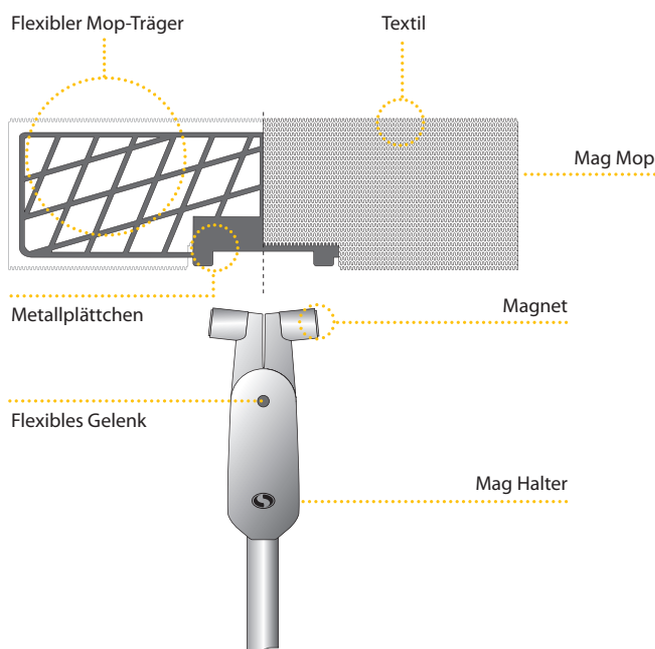
Das gab es noch nie: Beim Mag System passt ein Halter zu allen Mop Typen. So kann vor Ort jeweils die optimale Arbeitsbreite, Textilqualität und Reinigungsmethode gewählt werden. Das bringt maximale Flexibilität und schafft ideale Voraussetzungen für den Einsatz bedarfsorientierter Reinigung.

# Konzept – Mag System

So innovativ wie einzigartig: Das Mag System von VERMOP steht für eine vollkommen neue Art, Wischbezüge am Halter zu fixieren. „Mag“ wie magnetisch – der Name erklärt das Prinzip. Das System nutzt die Anziehungskräfte der Natur, um ein besonders leichtes Aufspannen des Mop zu ermöglichen. Magnete im Halter und Metallplättchen im Mop verbinden sich praktisch wie von selbst. Das reduziert den Trainingsaufwand sowie Rüstzeiten im Objekt deutlich. Und das Mag System erspart noch einiges mehr.

Der klassische Mophalter entfällt. Dafür sind die Mag Mop mit einem neuartigen flexiblen Innenteil ausgestattet, das ihnen die optimale Stabilität beim Wischen gibt. Und da der Mag Halter sowohl den neuen Mag Twixter Doppelmop als auch den Mag Sprint Flachmop, den Mag Scandic Trockenreinigungsmop sowie den Mag Aquva Nasswischmop aufnimmt, kann zukünftig mit nur einem Stiel und Halter jede Reinigungsart flexibel durchgeführt werden. Das macht das Mag System zur optimalen Lösung für eine bedarfsorientierte Reinigung.

Das Mag System von VERMOP überzeugt mit seiner innovativen Machart und setzt als Bodenschwamm neue Maßstäbe in der Branche.



## Einsatzgebiete

- Krankenhaus
- Altenheim
- Büroreinigung
- Schulen und Kindergärten
- Verwaltung und Kommunen
  
- Unterhaltsreinigung
- Desinfizierende Reinigung
- 1- und 2-stufige Reinigung

# Mag System – Vorteile

- **Intuitive Bedienung:** Mit dem Mag System funktioniert das Mop-Aufspannen wie von selbst. Das spart Trainings- und Einweisungsaufwand.
- **Hygienisch:** Aufspannen, Pressen, Auswaschen, Abwerfen – all das erfolgt mit dem Mag Mop berührungslos und hygienisch.
- **Zeitsparend:** Zwei Klicks – und schon ist der Mop am Halter aufgespannt.
- **Bedarfsorientierte Reinigung:** Je nach Verschmutzungsart, Bodenbelag und Flächengröße kann vor Ort der richtige Bezug gewählt werden – und der Mag Halter passt immer.
- **Einfacher Objekt- oder Systemwechsel:** Ganz gleich, ob Wechsel des Objekts oder der Reinigungsmethode: Der Mag Halter kann durchgehend verwendet werden.
- **Weniger Investitionskosten:** Einer für alles: Der Mag Halter mit Stiel macht weitere Halter und Stiele überflüssig. Die neue Mag Presse ist für Flachmop und Doppelmop verwendbar.
- **Ergonomisch:** Das Mag System ist geschaffen für besonders ergonomisches Wischen. Alle Arbeitsschritte sind rücken-schonend aufrecht auszuführen.
- **Vereinfachte Logistik:** Verwechslungen bei der Objektbelieferung mit Textilien sind ab sofort unproblematisch, denn der Mag Halter passt für alle Mag Mop Typen.
- **Professioneller Auftritt:** Innovativ, professionell, anspruchsvoll – wer das Mag System anwendet, setzt klar Zeichen im Markt. So wird das Mag System von VERMOP zum Wettbewerbsvorteil und Imageplus gegenüber Endkunden.



# Funktionen – Mag System

Das Arbeiten mit dem Mag System überzeugt durch hervorragende Funktionalität. Alle Arbeitsschritte können hygienisch, also ohne Handkontakt mit dem Mop, durchgeführt werden. Die Reinigungskraft arbeitet stets rückschonend in aufrechter Haltung. Zudem gewährleistet das geringe Gewicht der System-Bestandteile ein ergonomisch vorteilhaftes Wischen.



Intuitiv und zeitsparend: Der Mag Mop ist mit zwei Klicks schnell aufgespannt.



Befeuchten und Auspressen per Mag Presse, die sowohl für den Flachmop als auch den Doppelmop geeignet ist. Das Auspressen des Bezugs gelingt so hygienisch ohne Handkontakt und ohne den Mop vom Halter zu nehmen. Am maximalen Druckpunkt (Softpoint) wird der Bezug am Halter, ohne Druck auf den Pressenhebel auszuüben, selbstständig von der Presse ausgedrückt.



Mit dem in jeder Hinsicht leichten Mag System verringert sich die körperliche Belastung beim Wischen.



Der Mop Abwurf erfolgt rückschonend in aufrechter Haltung: Halter aus Mop drehen, mit Magnet aufnehmen und abwerfen.

# Mag System – Flexibilität

Das Mag System von VERMOP zeichnet sich aus durch eine überragende Flexibilität. Diese Flexibilität ermöglicht den unkomplizierten Wechsel sowohl der Objekte als auch der unterschiedlichen Reinigungssysteme innerhalb der Objekte. Hinzu kommt der Mag Halter als „Einer-für-alle“-Lösung sowie die Mag Presse für Flach- und Doppelmop.

Sowohl im täglichen Einsatz als auch in der langfristigen Planung der optimalen Objektausstattung bietet das Mag System maximale Flexibilität.

## Flexibilität Mopvarianten



Das Wechseln von verschiedenen Bezugsarten für unterschiedliche Reinigungsflächengrößen, Bodenbelagsarten oder Verschmutzungsarten funktioniert schnell und unkompliziert.



## Methodenwechsel



Auch für alle, die Objekte auf andere Reinigungssysteme umstellen wollen – etwa von der Nassreinigung mit Presse auf das Pre-Wash System –, ist das Mag System die Empfehlung. Der Mag Halter passt für jede Textilvariante, der Mopwechsel funktioniert einfach per Klick.



# Flexibilität – Mag System



Objektwechsel

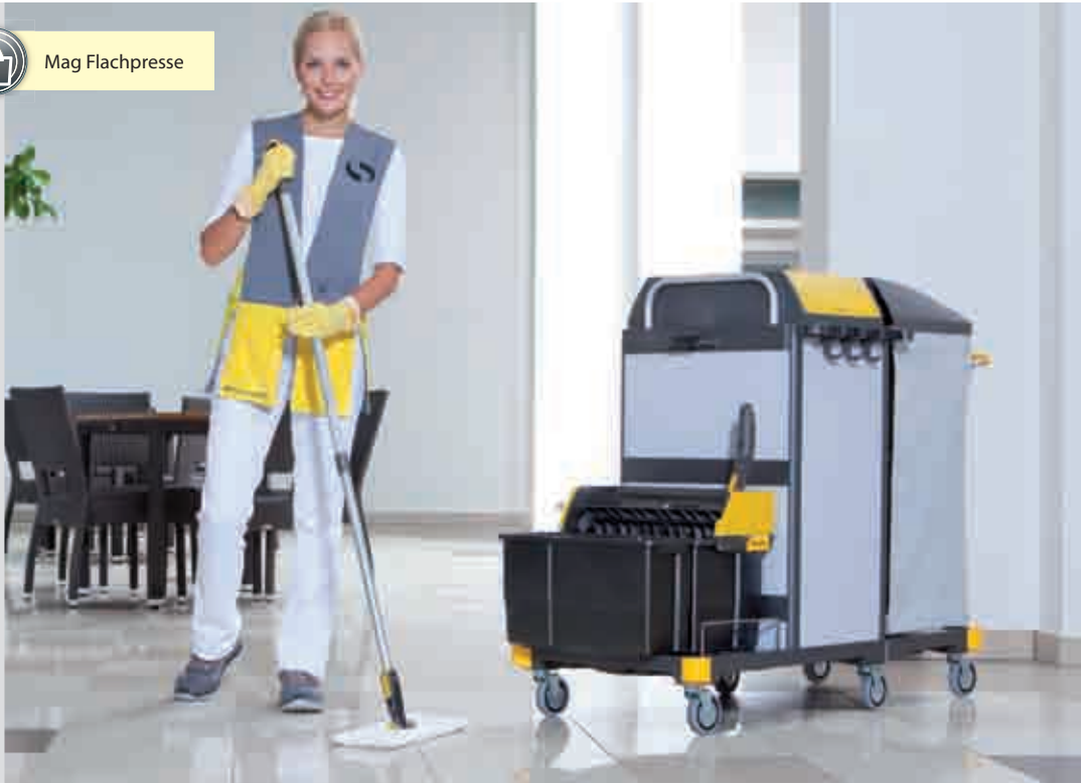


Der Mag Halter ist die ideale Lösung, wenn vorhandenes Equipment in neuen Objekten eingesetzt und dabei z. B. vom Flachmop auf Doppelmop umgestellt werden soll. Die Flexibilität des Mag Halters macht eine bisher notwendige Investition in neue Halter überflüssig.

# Mag System – Reinigungsmethoden



Mag Flachpresse



Trockenreinigung





Des-Wanne



Pre-Wash



Vertikalpresse VK 4



# Mag System – Zubehör



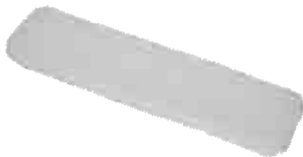
Der innovative Mag Halter ist mit zwei hochwertigen Magneten ausgestattet. Sie gewährleisten, dass sich die Mag Wischbezüge praktisch wie von selbst mit zwei Klicks fixieren und aufspannen lassen. Die beweglichen Magnete im Zusammenspiel mit dem beweglichen Gelenk machen den Halter im Einsatz besonders wendig.



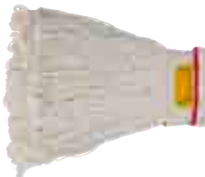
Der Mag Twixter Doppelmop 40 cm ist perfekt geeignet für die 2-stufige Reinigung: Mit der blauen Seite feucht wischen, den Halter wenden, mit der weißen Seite nachtrocknen. Die außen liegende Aufnahme für den Mag Halter erleichtert das Arbeiten und macht Halter und Mop besonders wendig. Das neuartige Innenleben des Bezugs ist dauerhaft mit dem Textil verbunden. Es ist beständig gegenüber allen gängigen Chemikalien, die in Reinigungs- oder Waschprozessen eingesetzt werden. Der Mag Twixter Mop ist in verschiedenen Textilqualitäten erhältlich und wie gewohnt waschbar.



Der Mag Sprint Flachmop 40 cm wird wie ein herkömmlicher Flachmop verwendet. Dank seiner Flexibilität passt er sich Unebenheiten optimal an. Das neuartige Innenleben des Bezugs ist dauerhaft mit dem Textil verbunden. Es ist beständig gegenüber allen gängigen Chemikalien, die in Reinigungs- oder Waschprozessen eingesetzt werden. Der Mag Sprint Mop ist in verschiedenen Textilqualitäten erhältlich und wie gewohnt waschbar.



Die Mag Scandic Halterplatte kombiniert mit dem Scandic Mono Ceran Mop 60 cm ist die optimale Lösung für die trockene Vorreinigung oder Intervallreinigung größerer Flächen. Der Ceran Mop bindet durch elektrostatische Aufladung lose Verschmutzungen ohne Aufwirbelungen.



Der Mag Aquva Nasswischmop ist ideal geeignet für z. B. Sanitärbereiche oder öffentliche Flächen mit starker Verschmutzung. Der Mag Aquva Mop ist die perfekte Entscheidung, wenn es um Verteilen und Aufnehmen großer Flottenmengen geht.



Die neue Mag Presse vereint zwei Pressen in einer: Mit ihr lässt sich sowohl der neue Mag Twixter Doppelmop als auch der neue Mag Sprint Flachmop hervorragend auspressen. Das Auspressen des Bezugs funktioniert hygienisch ohne Handkontakt und ohne den Mop vom Halter zu nehmen. Am maximalen Druckpunkt (Softpoint) wird der Bezug am Halter, ohne Druck auf den Pressenhebel auszuüben, selbstständig von der Presse ausgedrückt. Die neue Mag Presse wird mit dem Equipe Reinigungswagen kombiniert.

# Reinigungswagen – Mag System



## Equipe Mag-Press

Der Equipe Mag-Press ist für verschiedene Pressen-Anwendungen konzipiert. Die Mag-Press ist sowohl geeignet für das Arbeiten mit dem Flachmopsystem Mag Sprint als auch mit dem Doppelmopsystem Mag Twixter. Für beide Anwendungen ist die Mag-Press mit einem Softpoint ausgestattet. So werden die Mop selbsttätig, ohne Kraftaufwand gepresst. Der Equipe Mag-Press bietet außerdem vierfarbig kodierte Eimer und zwei Halterahmen für je einen Entsorgungssack mit 60 l Volumen. Ebenso sind verschieden große Boxen für den Transport von Mop und Verbrauchsmaterial vorgesehen.



## Nasswischwagen Mag, Edelstahl

Der Nasswischwagen mit Mag-Press ist für verschiedene Pressen-Anwendungen konzipiert. Die Mag-Press ist sowohl geeignet für das Arbeiten mit dem Flachmopsystem Mag Sprint als auch mit dem Doppelmopsystem Mag Twixter. Für beide Anwendungen ist die Mag-Press mit einem Softpoint ausgestattet. So werden die Mop selbsttätig, ohne Kraftaufwand gepresst.



**VERMOP Deutschland GmbH**  
Kiesweg 4 – 6  
97877 Wertheim  
Tel. + 49 9342 878 - 0  
Fax + 49 9342 878 - 173  
info@vermop.de  
www.vermop.de

SALMON-GROUP

**VERMOP Österreich GmbH**  
Weißes Kreuz Straße 5  
2103 Langenzersdorf  
Tel. + 43 2244 339 99  
Fax + 43 2244 339 99 - 4  
info@vermop.at  
www.vermop.at

**VERMOP Deutschland GmbH**  
Kiesweg 4 – 6  
97877 Wertheim  
Deutschland  
Tel. + 49 9342 878 - 0  
Fax + 49 9342 878 - 173  
info@vermop.ch  
www.vermop.ch