

PERFEKTE BEGLEITER

Das Förderband kann je nach Bedarf beliebig um Systemkomponenten ergänzt werden. Die aufeinander abgestimmten Produkte sorgen für eine maximale Effizienz in den Prozessabläufen.



KORBSTAPLER

Die Korbstapler von Hupfer sind komplett aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und genügen höchsten Hygieneansprüchen. Zusätzlich gewährleisten die verstellbaren Federn für die Aufhängung der Plattform maximale Ergonomie. Auch ist das Gerät durch die vier massiven Stoßecken bestens geschützt.



Mehr erfahren!

PACKTISCHE

Kontrollieren, Sortieren, Nachreinigen, Verpacken – mit Packtischen können Sie eine Vielzahl an Tätigkeiten an einem Arbeitsplatz vereinen. Entsprechend hoch sind die Anforderungen an eine sichere, funktionale und ergonomische Konfiguration der technischen Ausstattung. Mit Hupfer sind Sie stets auf der sicheren Seite.



Mehr erfahren!



STERILGUTTRANSPORTWAGEN

Die Transportwagen von Hupfer transportieren Sterilgüter sicher von A nach B. Die einhändig bedienbaren Flügeltüren können um 270° geöffnet werden. Dazu ist der Wagen waschmaschinetauglich und durch eine umlaufende Stoßleiste optimal geschützt.



Mehr erfahren!



KEINE ZEIT VERSTREICHEN LASSEN UND SCHNELL INFOS EINHOLEN!



Viele weitere Infos
finden Sie auf unserer
Website.

Ihr Hupfer-Ansprechpartner berät Sie gerne.
Jetzt Kontakt aufnehmen und Termin vereinbaren!

Hupfer Metallwerke GmbH & Co. KG
Dieselstraße 20 · 48653 Coesfeld
Tel.: +49 2541 805-0
info@hupfer.com · www.hupfer.com

HUPFER
we make work flow

HUPFER
we make work flow



MEHR SPEED IM PACKBEREICH

Medizinisches Förderband von Hupfer



QR-Code scannen
für mehr Informationen!

FÖRDERBAND-SYSTEM VON HUPFER

INDIVIDUELL WIE IHRE ANFORDERUNGEN



Mit dem Förderband-System von Hupfer bringen Sie Geschwindigkeit in Ihre Prozesskette. Das System transportiert Siebschalen und -körbe vom Entladebereich der Waschmaschinen zu den Verpackungsbereichen und von dort zu den Sterilisationsbereichen. Dadurch wird nicht nur der manuelle Transport von leeren und vollen Körben in diesem Bereich beschleunigt, sondern sogar der gesamte Kreislauf der Sterilgüter. **Das Beste:** Das Förderband-System lässt sich ganz individuell auf Ihre Bedürfnisse zuschneiden.



HIER MEHR INFORMATIONEN.

REFERENZ

DIE AUFGABE

Ziel war es, Zeit und Kosten einzusparen. Um die Anzahl der manuellen Transporte zum und von den Packtischen zu reduzieren, sollten daher die bestehenden Abläufe automatisiert werden. Zudem sollte die Lösung die Mitarbeiter beim Transport schwerer Instrumente entlasten.

DAS KONZEPT

Hupfer platzierte in der Mitte des ausgewählten Raumes ein speziell auf die Kundenwünsche konfiguriertes Förderband. Je nach Installation werden einseitig oder auch beidseitig vom Förderband Packtische angeordnet. So können mehrere Mitarbeiter nacheinander die Instrumenten-Sets für den OP vorbereiten – ohne die Instrumente händisch zu den einzelnen Arbeitsbereichen transportieren zu müssen.

Nach der Reinigung werden die Instrumente in Hupfer-Körben auf das in drei Abschnitte unterteilte Förderband gestellt. Hierüber gelangen sie automatisch zu den angegliederten Packtischen (siehe Schritt 1).

Als Nächstes werden die Instrumente nach individuellen Vorgaben zusammengestellt, mit Spezialinstrumenten ergänzt und so im Korb fixiert, dass sie nicht beschädigt werden (siehe Schritt 2).

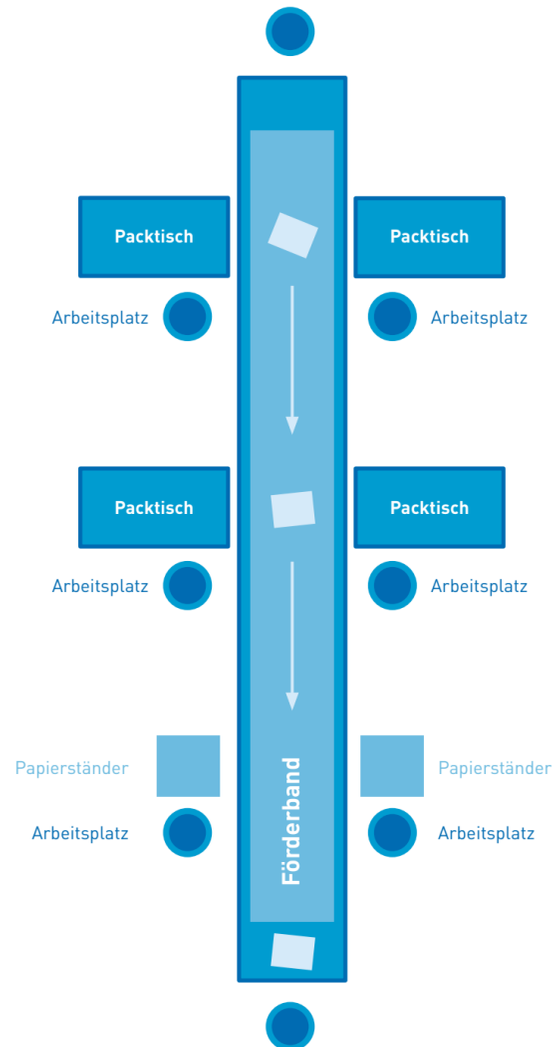
Über das Förderband geht es weiter zum dritten Packtisch, wo die Instrumente verpackt werden (siehe Schritt 3).

Auf der Entnahmeseite ist ein Korbstapler von Hupfer platziert. Darin befindet sich ein Sterilgutkorb für die fertig verpackten Instrumenten-Sets. Der Sterilgutkorb wird nun entweder in ein Hupfer-Einschubgestell geschoben – passend für kleinere Einheiten. Oder in einen offenen Sterilisationswagen für größere Einheiten (siehe Schritt 4).

PROJEKTSTECKBRIEF

Das Krankenhaus hat sich an Hupfer gewandt, um sich nach Optimierungspotenzialen in der Zentralsterilisation (AEMP) zu erkundigen. Nach einer umfangreichen Beratung durch unseren Partner wurde die zur Verfügung stehende Fläche analysiert und bestmöglich mit Produkten von Hupfer ausgestattet.

Unser Kunde ist auch nach einer längeren Einsatzphase immer noch äußerst zufrieden mit der Qualität und dem gewonnenen Zeitgewinn durch die Optimierung von Hupfer.



SCHRITT 1
Instrumente kommen gereinigt in Hupfer-Körben aus der Waschanlage.



SCHRITT 2
Zusammenstellung des Instrumenten-Sets, welches für den OP benötigt wird.



SCHRITT 3
Die Instrumente werden verpackt.



SCHRITT 4
Die Sterilgutkörbe werden für den Transport zur Sterilisation vorbereitet.