

Der weltweit führende Anbieter

Von Lager- und Transportlösungen

Wellpappenindustrie

Faltschachtelindustrie

Flexible Verpackungsindustrie



Inhalt



Über bcm transtech	3
Vollautomatische Flachbett-Werkzeuglager4	ı-5
Manuelle Flachbett-Werkzeuglager 6	5-7
Vollautomatische Rotationswerkzeuglager 8	3-9
Manuelle Rotationswerkzeuglager 10-	11
Vollautomatische Flexoklischee-Lager 12-	13
Flexoklischee-Lager	15
Printsleeve-Lager	17
Mobilatoren - Stanzformenhandling 18-	19
Vollautomatische Flexoklischee-Reinigung	20
Transportwagen	21
Mezzanin-Aufzug	22
Stahlblechverkleidung	23
Internationale Handelsvertreter	2/



Über bcm transtech



1976 wurde bcm transtech a/s von Torben Christiansen, dem Geschäftsführer des Unternehmens, gegründet. Zuerst baute das Unternehmen Industriemaschinen zur Lösung von Problemen für verschiedene Branchen.

1997 baute bcm sein erstes Lager für eine lokale dänische Wellpappenfabrik. Danach trat das Unternehmen der FEFCO bei, dem europäischen Verband der Wellpappenhersteller. Dies führte dazu, dass das Unternehmen für seine Werkzeuglager für Flachbettstanzen einen Preis für die innovativste technische Entwicklung erhielt. Seit der Verleihung des FEFCO-Awards hat die bcm die Produkte kontinuierlich weiterentwickelt, so dass das Unternehmen Lager- und Transportlösungen für Stanzformen und Flexoklischees in manueller, halb- und vollautomatischer Ausführung anbieten kann.

Heute ist bcm transtech der weltweit führende Anbieter von Lager- und Transportlösungen für die Wellpappenindustrie. Eine Position, die durch die Rolle des First Mover in der Branche bei gleichzeitiger kontinuierlicher Verbesserung und Erfindung neuer Produkte erhalten bleibt. Das Unternehmen hat Lager- und Transportlösungen für Wellpappe, Faltschachteln und flexible Verpackungen in mehr als 40 Ländern der Welt installiert.



Gründe, warum Sie uns als Ihren bevorzugten Lieferanten wählen sollten

Komplettanbieter von Lager- und Transportlösungen

Wir sind in der Lage, Ihre Lager- und Transportanforderungen vom Entwurf bis zur Installation zu erfüllen.

Mehr als 20 Jahre Erfahrung

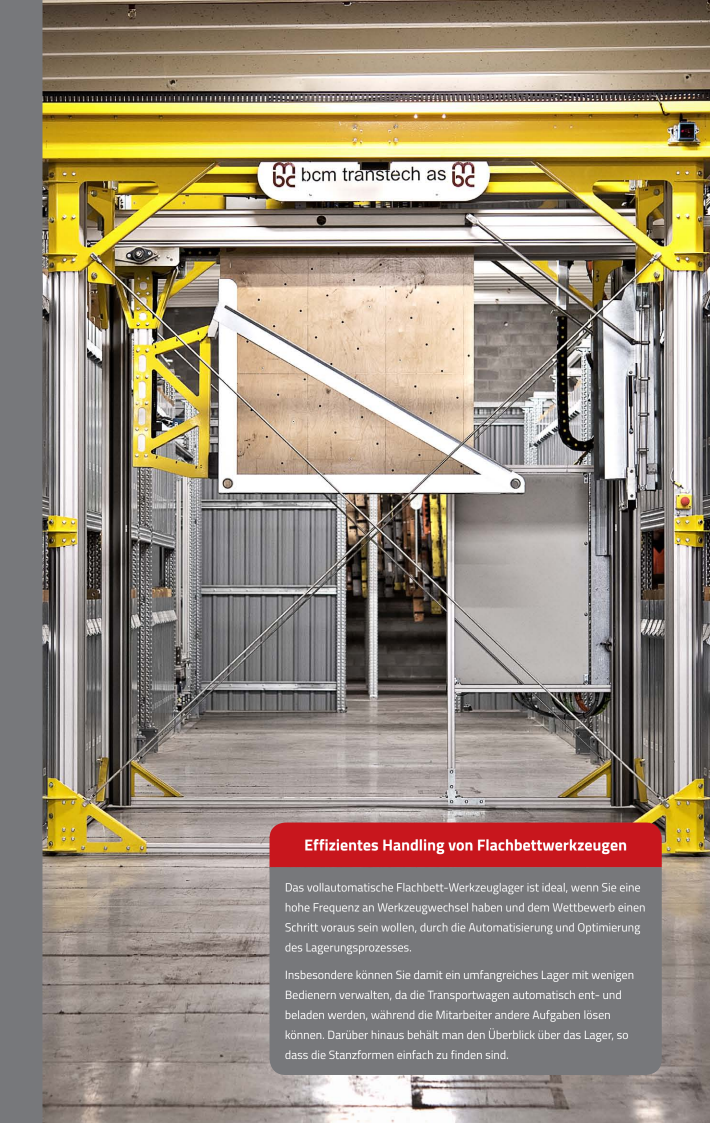
Unsere Lösungen basieren auf fundierter technischer Erfahrung und Know-how.

Breites Produktsortiment

Wir sind der Komplettanbieter, der Ihre Lager- und Transportanforderungen erfüllt.

Maßgeschneiderte Lösungen

Wir passen unsere Lösungen individuell an, so dass sie genau Ihren Anforderungen entsprechen.



Vollautomatische Flachbett-Werkzeuglager

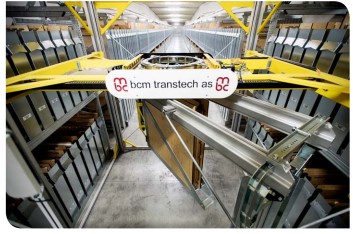


Die Lager bestehen aus einem Regalsystem, in dem die designregistrierten, faltbaren Kassetten untergebracht sind, die Ihre Flachbettwerkzeuge in verschiedenen Größen enthalten. Das hochgradig anpassbare Regalsystem sorgt für eine sichere, einfache und effiziente Lagerung Ihrer Flachbett-Werkzeugsätze. Darüber hinaus nutzen die Lager einen vollautomatischen Kran, um die Kassetten effizient zwischen Lager und Transportwagen zu transportieren, die sich in einer eingebauten Garage befinden.

- RFID- oder Barcode-Erkennungssystem.
- Einfache Bedienung von der Computerstation aus.
- Datenprotokollierung und ERP-Systemanbindung.
- Interaktion mit dem automatischen Logistiksystem.
- Geeignet für bis zu 10 Meter hohe Regale.
- Möglichkeit der Kombination von Stanzformen und Flexoklischees.

Merkmale und Vorteile für alle Flachbettmatrizenlager

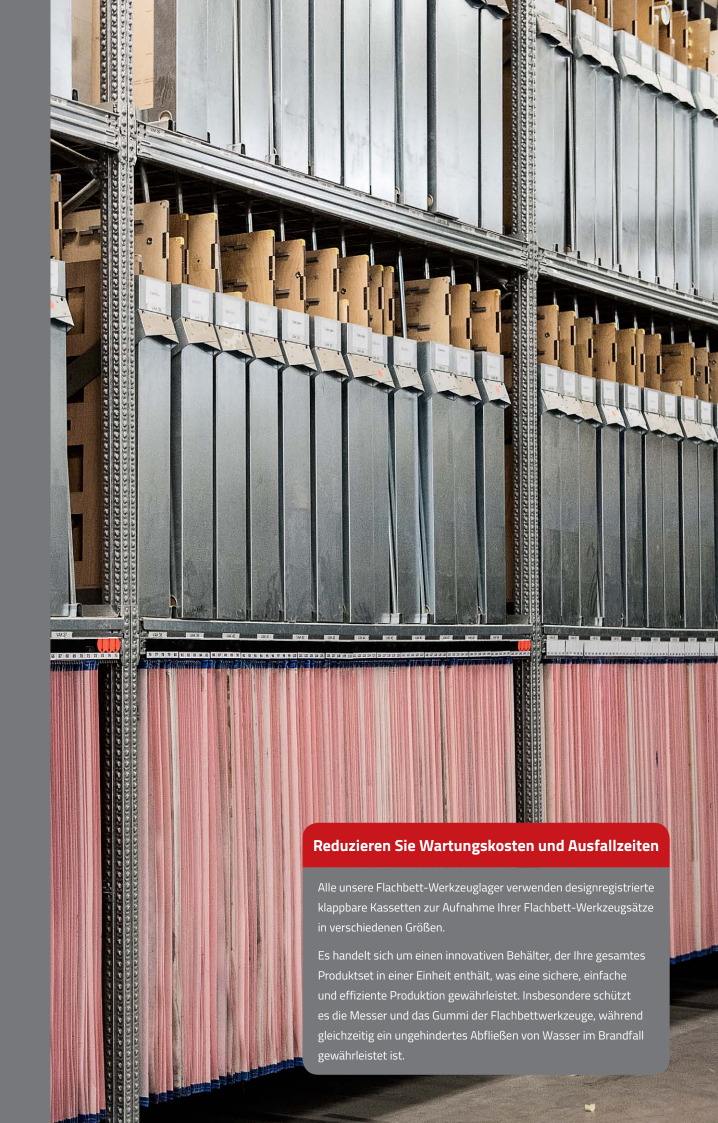
- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Modulares Lager für Flachbettwerkzeuge.
- Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Flachbettwerkzeuge.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz Ihrer Werkzeuge.
- Erhöhung der Lagerkapazität.
- Minimieren Sie die Wartungskosten.
- Leichter Zugang zu allen Flachbettwerkzeugen.
- Sichere und einfache Handhabung von Flachbettwerkzeugen.
- Erhöhung der Sicherheitsstandards Vermeidung von schwerem Heben.











Manuelle Flachbett-Werkzeuglager



Wir fertigen und liefern drei Arten von manuellen Flachbett-Werkzeuglagern. Alle drei erhöhen die Produktionseffizienz und Sicherheit, denn sie machen den Lagerungsprozess einfach, sicher und effizient. Die Lager bestehen aus einem hochgradig anpassbaren Regalsystem, das unsere designregistrierten faltbaren Kassetten enthält, die Ihre Flachbett-Werkzeugsätze in verschiedenen Größen enthalten. Außerdem nutzen die Lagersysteme einen Kran oder einen motorisierten Lift, um Ihre Flachbettwerkzeuge zu handhaben.

- Das Doppelregallager nutzt einen Portalkran, um Ihre Flachbett-Werkzeugsätze zu handhaben.
- Zu dem Einzelregallager gehört ein frontseitig montierter Kran, um Ihre Flachbett-Werkzeugsets zu handhaben.
- 🔸 Der motorisierte Lift handhabt Flachbett-Werkzeugsätze, wenn Sie ein kleines Lager in der Nähe des Produktionsbereichs benötigen.

Merkmale und Vorteile für alle Flachbett-Werkzeuglager

- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Modulares Lager für Flachbettwerkzeuge.
- Verlängert die Lebensdauer Ihrer Flachbettwerkzeuge.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz Ihrer Werkzeuge.
- Erhöhung der Lagerkapazität.
- Minimieren Sie die Wartungskosten.
- Leichter Zugang zu allen Flachbettwerkzeugen.
- Sichere und einfache Handhabung von Flachbettwerkzeugen.
- Erhöhung der Sicherheitsstandards Vermeidung von schwerem Heben.











Erhöhte Automatisierung | Minimierung menschlicher Fehler Reduzierung von Personalkosten



Vollautomatische Rotationswerkzeuglager



Die Lager bestehen aus einem Regalsystem, in dem Ihre Rotationswerkzeuge in verschiedenen Größen gelagert werden. Das hochgradig anpassbare Regalsystem gewährleistet eine sichere, einfache und effiziente Lagerung Ihrer Rotations-Werkzeugsätze. Darüber hinaus verfügen die Lager über einen vollautomatischen Kran, um die Rotationswerkzeuge effizient zwischen dem Lager und den Transportwagen, die sich in einer eingebauten Garage befinden, zu transportieren.

- RFID- oder Barcode-Erkennungssystem.
- Einfache Bedienung von der Computerstation aus.
- Datenprotokollierung und ERP-Systemanbindung.
- Interaktion mit dem automatischen Logistiksystem.
- Geeignet für bis zu 10 Meter hohe Regale.
- Möglichkeit der Kombination von Stanzformen und Flexoklischees.

Merkmale und Vorteile für alle Rotationswerkzeuglager

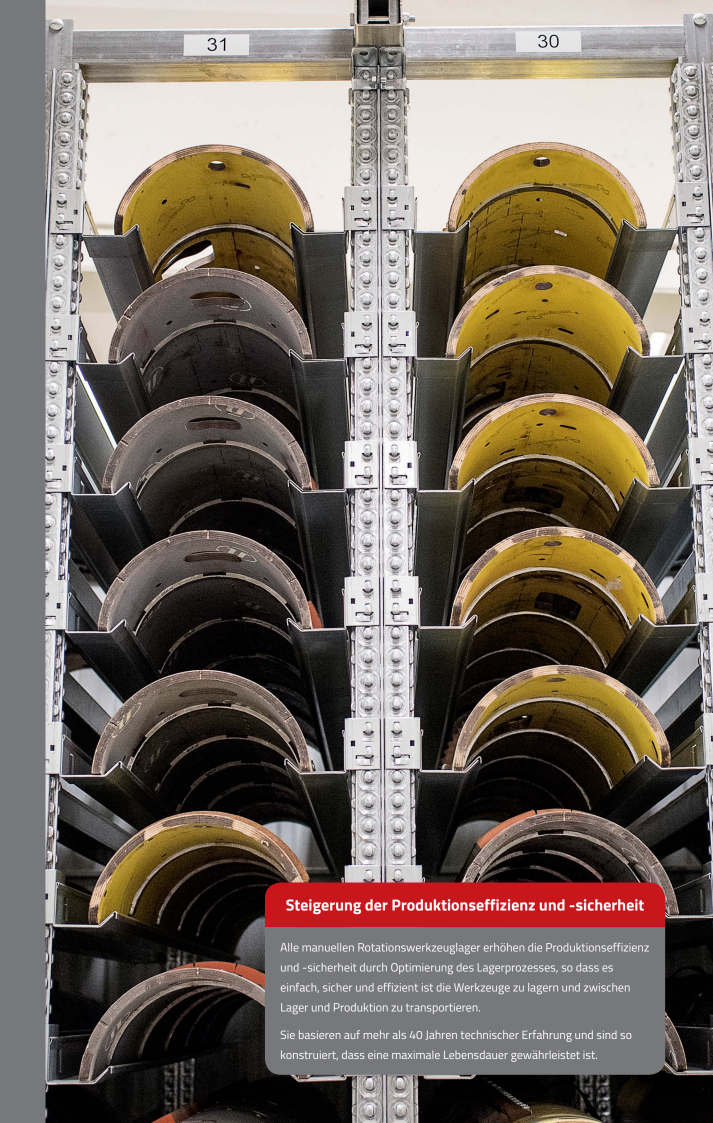
- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Modularer Speicher für Rotationswerkzeuge.
- Verlängert die Lebensdauer Ihrer Rotationswerkzeuge.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten schützt Ihre Werkzeuge.
- Erhöhung der Lagerkapazität.
- Minimieren Sie die Wartungskosten.
- Leichter Zugang zu allen Rotationswerkzeugen.
- Sichere und einfache Handhabung von Rotationswerkzeugen.
- Erhöhung von Sicherheitsstandards Vermeidung von schwerem Heben.











Manuelle Rotationswerkzeuglager



Wir fertigen und liefern vier Arten von manuellen Rotationswerkzeuglagern. Alle bestehen aus einem hochgradig anpassbaren Regalsystem, das Ihre Rotations-Werkzeugsätze aufbewahrt. Es gewährleistet eine sichere, einfache und effiziente Lagerung Ihrer Rotationswerkzeuge in verschiedenen Größen. Zusätzlich können die Rotationswerkzeuge entweder von Hand oder mit einem Kran oder einem motorisierten Lift bedient werden.

- Das Doppelregallager nutzt einen Portalkran zur Handhabung der Rotationswerkzeuge.
- Zum Einzelregallager gehört ein frontseitig montierter Kran zur Handhabung der Rotationswerkzeuge.
- Die vertikale Lagerung ist eine preiswerte Alternative, da die Rotationswerkzeuge von Hand bewegt werden.
- Der motorisierte Lift bewegt die Rotationswerkzeuge, wenn Sie ein kleines Lager in der N\u00e4he des Produktionsbereichs ben\u00f6tigen.

Merkmale und Vorteile für alle Rotationswerkzeuglager

- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Modularer Speicher für Rotationswerkzeuge.
- Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Rotationswerkzeuge.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz Ihrer Werkzeuge.
- Erhöhung der Lagerkapazität.
- Minimieren Sie die Wartungskosten.
- Leichter Zugang zu allen Rotationswerkzeugen.
- Sichere und einfache Handhabung von Rotationswerkzeugen.
- Erhöhung der Sicherheitsstandards Vermeidung von schwerem Heben.











Erhöhte Automatisierung | Minimierung menschlicher Fehler Reduzierung von Personalkosten

Die vollautomatischen Flexoklischee-Lager sind ideal, wenn Sie eine hohe Frequenz von Flexoklischeewechseln haben und dem Wettbewerb einen Schritt voraus sein wollen, durch die Automatisierung und Optimierung des Lagerungsprozesses Insbesondere können Sie damit ein umfangreiches Lager mit wenigen Bedienern verwalten, da die Transportwagen automatisch ent- und beladen werden, während die Mitarbeiter andere Aufgaben lösen können. Darüber hinaus behält man den Überblick über das Lager, so dass die Klischees einfach zu finden sind.

Wir sind der erfahrenste Hersteller von vollautomatischen Lagern mit mehr als 15 Jahren Erfahrung, und sind so in der Lage, die ideale Lagerung zu liefern, die die Effizienz und Sicherheit Ihrer Fabrik erhöht.

Vollautomatische Flexoklischee-Lager



Die Lager bestehen aus einem hochgradig anpassbaren Regalsystem, das Flexoklischee-Profile mit 8 oder 9 Flexoklischees in verschiedenen Größen enthält. Es gewährleistet eine sichere, einfache und effiziente Aufbewahrung der Flexoklischee-Sets. Darüber hinaus nutzen die Lager einen vollautomatischen Kran zum effizienten Transport der Flexoklischee-Profile zwischen dem Lager und den Transportwagen, die sich in einer eingebauten Garage befinden.

- RFID- oder Barcode-Erkennungssystem.
- Einfache Bedienung von der Computerstation aus.
- Datenprotokollierung und ERP-Systemanbindung.
- Interaktion mit dem automatischen Logistiksystem.
- Geeignet für bis zu 10 Meter hohe Regale.
- Möglichkeit der Kombination von Stanzformen und Flexoklischees.

Funktionen und Vorteile für alle Flexoklischee-Lager

- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Modularer Speicher für Flexoklischees.
- Verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Flexoklischees.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz Ihrer Klischees.
- Erhöhung der Lagerkapazität.
- Minimierung der Wartungskosten.
- Einfacher Zugang zu allen Flexoklischees.
- Sichere und einfache Handhabung von Flexoklischees.
- Erhöhung der Sicherheitsstandards Vermeidung von schwerem Heben.











Flexoklischee-Lager



Wir produzieren und liefern drei Arten von Flexoklischee-Lagern. Alle bestehen aus einem hochgradig anpassbaren Regalsystem, das Flexoklischee-Profile aufnimmt, die entweder 8, 9, 12, 15, 18 oder 21 Flexoklischees unterschiedlicher Größe enthalten. Es gewährleistet eine sichere, einfache und effiziente Aufbewahrung der Flexoklischee-Sets. Darüber hinaus nutzt das halbautomatische Lager einen Portalkran, um die Flexoklischees zu handhaben, während die manuelle und UV-geschützte Lagerung sie von Hand bedienen.

- Der halbautomatische Speicher ist ideal, wenn Sie einen großen und benutzerfreundlichen Speicher benötigen.
- Die manuelle Lagerung ist ideal, wenn Sie eine kompakte Lagerung in der N\u00e4he des Produktionsbereichs ben\u00f6tigen.
- Der UV-Schutzschrank schützt die Flexoklischees vor UV-Strahlung und kann leicht mit dem Gabelstapler bewegt werden.

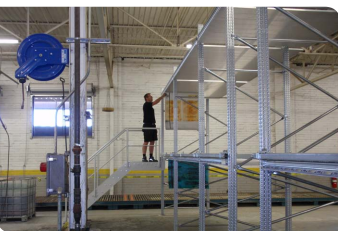
Funktionen und Vorteile für alle Flexoklischee-Lager

- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Modularer Speicher für Flexoklischees.
- Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Flexoklischees.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz für Ihre Klischees.
- Erhöhung der Lagerkapazität.
- Minimierung der Wartungskosten.
- Einfacher Zugang zu allen Flexoklischees.
- Sichere und einfache Handhabung von Flexoklischees.
- Erhöhung der Sicherheitsstandards Vermeidung von schwerem Heben.











Verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Printsleeves

Um die Druckqualität der Printsleeves langfristig zu erhalten, ist es unerlässlich, sie richtig zu lagern und zu behandeln. Die Sleeves sind zerbrechlich, so dass es eine schwierige Aufgabe ist, sicher und effizient zu arbeiten. Unsere Lager schützen die Form und Oberfläche der Sleeves, indem sie die Last auf eine größere Fläche der Sleeves verteilen und diese an jedem Ende abstützen.

Printsleeve-Lager



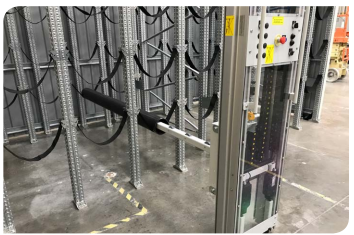
Die Printsleeve-Lager bestehen aus einem hochgradig anpassbaren Regalsystem, das die Printsleeves hält. Sie gewährleistet eine sichere, einfache und effiziente Lagerung von Printsleeves mit unterschiedlichen Durchmessern. Darüber hinaus verwenden die Lager einen Portalkran, um die Printsleeves zwischen Lager und Transportwagen sicher und effizient zu handhaben.

Merkmale und Vorteile

- Einfach zu erweiternde Lagerräume.
- Steigerung der Produktionseffizienz.
- Einzel- und Doppelregalkonfigurationen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz für Ihre Sleeves.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Kann Sleeves mit unterschiedlichen Durchmessern aufnehmen.
- Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Printsleeves.

- Maximieren Sie die Speicherkapazität.
- Minimieren Sie die Wartungskosten.
- Schutz f
 ür Druckfl
 ächen.
- Einfacher Zugang zu allen Printsleeves.
- Erhöhung der Gesundheits- und Sicherheitsstandards.
- Geeignet f
 ür bis zu 10 Meter hohe Regale.
- Sicherer und effizienter Umgang mit Printsleeves.











Mobilatoren - Stanzformenhandling



Die Mobilatoren für Flachbett- und Rotationswerkzeughandling sind innovative Kransysteme, die die Effizienz und Sicherheit der Bediener bei der Aufstellung der Verarbeitungsmaschine optimieren. Sie sind an die Verarbeitungsmaschine und das Fabriklayout angepasst, so dass es für den Bediener einfach, sicher und effizient ist, die Stanzformen mit einer Hand zu wechseln. Darüber hinaus können die Bediener die Stanzformen problemlos manuell oder ferngesteuert bedienen.

Flachbettwerkzeug Mobilatoren

- Standardkonfigurationen.
- Handhabung von Stanz- und Ausbrechwerkzeugen.
- Einfach zu platzierende Flachbettwerkzeuge auf dem Drehtisch.
 Leicht zu platzierende Rotationswerkzeuge auf dem Zylinder.

Rotationswerkzeug Mobilatoren

- Angepasst an die einzelnen Maschinen.
- Geeignet für alle Formate von Rotationswerkzeugen.

Merkmale und Vorteile

- Steigerung der Produktionseffizienz.
- Erhöhung der Sicherheit Vermeidung von schwerem Heben.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Vermeidung von Beschädigungen an den Werkzeugen beim Rüsten.
- Sichere und effiziente Handhabung von Stanzformen.
- Vermeidung von Ausfallzeiten Schutz Ihrer Werkzeuge.









Vollautomatische Flexoklischee-Reinigung



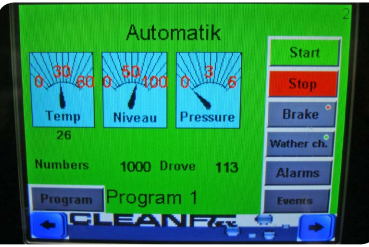
Die beste Druckqualität wird durch gut gewartete Flexoklischees erzielt. Die CleanFlex ist eine vollautomatische Waschmaschine für Flexoklischees im großen und kleinen Format. Sie übertrifft die manuelle Flexoklischee-Reinigung, da sie sowohl die Vorder- als auch die Rückseite der Klischees durch einen optimalen Reinigungsdruck und Spülfluss durch eine Kombination aus rotierenden Bürsten, Wasser, Seife und Antischaum gründlich reinigt. Am Ende föhnt er auch die Flexoklischees, damit sie sofort gelagert werden können. Auf dieser Basis kümmert sich der CleanFlex um Ihre Flexoklischees, denn der Reinigungsprozess liefert jedes Mal die besten Ergebnisse.

Merkmale und Vorteile

- Umweltfreundlich
- Einfache und zuverlässige Bedienung.
- Benutzerfreundliche Handhabung und leicht zu erlernen.
- Aufrechterhaltung einer hohen Druckqualität auf lange Sicht.
- Minimieren Sie die Wartungskosten.
- Niedriger Geräuschpegel unter 80 dB.
- Opppelt so schnell wie manuelles Waschen.
- Minimaler Verbrauch von Wasser und Energie.









Transportwagen



Die Transportwagen sind so konstruiert, dass sie den sicheren und effizienten Transport von Stanzformen, Flexoklischees, Farbeimern und Printsleeves zwischen Lager und Produktion gewährleisten. Sie können nach den Anforderungen der Kunden konzipiert und so gebaut werden, dass sie sowohl Stanzformen, Flexoklischees, Printsleeves und Farbeimer enthalten, so dass die Bediener die Transportzeit zwischen Lager und Produktion verkürzen können. Insbesondere haben die Bediener einfachen Zugang zu allen Werkzeugen, so dass die Wagen effizient be- und entladen werden können.

Merkmale und Vorteile

- Benutzerfreundliche Handhabung.
- Steigerung der Produktionseffizienz.
- Einfaches Be- und Entladen der Werkzeuge.
- Erhöhung der Sicherheit Vermeidung von schwerem Heben.
- Einfacher Zugang zu allen Werkzeugen.
- Sicherer und effizienter Transport.
- Standard- und kundenspezifische Konfigurationen.
- Kann Werkzeuge, Klischees, Sleeves und Farbeimer transportieren.









Mezzanin-Aufzug



Ein Bühnenlift ist die ideale Lösung, wenn Sie Stanzformen, Flexoklischees oder Printsleeves zwischen den Stockwerken in der Fabrik transportieren müssen. Insbesondere gewährleistet der Aufzug einen einfachen, sicheren und effizienten Transport von Produktionsmaterial zwischen Lager und Produktion, wenn diese sich auf verschiedenen Etagen befindet.

Merkmale und Vorteile

- Eine spezielle Wagenverriegelung sorgt für einen sicheren Betrieb.
- Benutzerfreundliche Bedienung und leicht zu erlernen für neue Bediener.
- Transportiert Stanzformen, Flexoklischees und Printsleeves.
- Steigerung der Produktionseffizienz.
- Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Werkzeuge.
- Erhöhung der Gesundheits- und Sicherheitsstandards.









Stahlblechverkleidung



Hygiene-, Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen oder die Ästhetik der Fabrik können verlangen, dass die Lagerhaltung abgedeckt ist. In diesen Fällen decken wir Ihr bcm-Lager mit einer Stahlblechverkleidung ab. In der Regel verwenden wir die Standardfarbe lichtgrau, ähnlich RAL 7044. Es funktioniert hervorragend in staubiger Umgebung, aber andere Farben sind auf Anfrage erhältlich.

Merkmale und Vorteile

- Hygiene- und Gesundheitsanforderungen.
- Schutz Ihrer Stanzformen vor Staub.

- Fabrikästhetik sauberes Fabriklayout.
- Erhöhte Sicherheit Werkzeuge werden im Lager gesichert.





Kontaktieren Sie uns



Dänemark, Norwegen, Finnland, Lettland, Estland und Litauen

bcm transtech as Industrivej 60 5672 Broby, Dänemark Telefon: +45 62 63 23 93 bcm@bcm.dk

Frankreich, Spanien und Portugal

Propco SAS 146 rue des Vignes 26400 Eurre, Frankreich Telefon: +33 (0)4 75 76 77 26 propco@propco-sas.com

Großbritannien und Irland

BHS Corrugated Ltd.
The Granary, Weston Road, Congresbury
Bristol, BS49 5EB, Großbritannien
Telefon: +44 (0) 19 34 83 99 00
sales@bhs-corrugated.co.uk

Nordamerika / USA

Hitek Equipment Inc. 8920 58th Place #700 Kenosha, WI 53144, USA Telefon: 001 262 842 1700 sales@askhitek.com

Australien und Neuseeland

Paper Converting Machinery Specialists Pty. Ltd. PO Box 740, Eltham Victoria 3095, Australien Telefon: +61 (03) 9714 8073 sales@pcms.com.au

Südafrika

Chris Ward Corrugated Limited Mellstone, Wigglesworth, Skipton North Yorkshire, Großbritannien, BD23 4RP Telefon: +44 (0) 17 29 84 02 09 sales@chrisward.eu

Türkei

Dolunay Gıda Sanayi ve Ticaret Ltd Şti Kasap Sok. Gamze Apt. No:19 Kat:1 D:1 Esentepe 34394 Şişli – Istanbul, Türkei Telefon: 02 12 288 60 54 ibrahim.caglar@dolunayltd.com

Armenien, Aserbaidschan, Weißrussland, Kasachstan, Russland und Turkmenistan

Best For Gofra Москва, Ангелов переулок 6, офис 160 Россия, Russland Telefon: +7 495 9026797 bestforgofra@mail.ru

Deutschland, Schweiz und Österreich

Corrugated Solutions
Hahngericht
D-58135 Hagen, Deutschland
Telefon: +49 (0) 17 17 71 45 54
matthias.olbrich@corrugated-solutions.com

Schweden

BORIN AB Spårgatan 2, Box 656 SE-601 15 Norrköping, Schweden Telefon: +46 11 19 06 30 Info@borin.se

Benelux, Tschechien und Polen

Corrusystems
Nevenlandsehof 10
7312 EX Apeldoorn, Niederlanden
Telefon: +31 (0) 55 36 02 077
mtermaat@corrusystems.nl

Italien

Corrpartners srl Via A. Brofferio 6, 00195, Rome, Italien Telefon: +39 335 7165398

Telefon: +39 335 7165398 Telefon: +39 348 0513174 corrpartners.sales@gmail.com

Ukraine

Galpolyflex 79059, м. Львів, вул. Перфецького, 21/58, Ukraine Telefon/Fax: 032 263 73 82 Mobile: 067 370 78 10 od@gpflex.com

Israel

CartGO Ltd. Halivne 9 , Timrat 36576, Israel Telefon: +972 (0) 54-2273398 cartgo@012.net.il

