

HEYMAN IN DER MÖBELINDUSTRIE



In dieser Präsentation finden Sie eine Übersicht über unsere Lösungen für die Möbelindustrie.

ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

Gasfedern

Gasfedern sind besonders geeignet für das stufenlose Verstellen der Höhe von Tischen, dem Offenhalten von Schränken und dem Verschieben und Positionieren von Betten sowie von Rückenlehnen von Sesseln.

BLOC-O-LIFT: Stufenloses Verstellen mit Bedienung

- Können stufenlos blockiert werden und sowohl federnd als auch starr, in Zug- als auch in Stoßrichtung blockieren.



ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

LIFT-O-MAT:

- Die Sonderserie PTL-LIFT-O-MAT ist eine Gasfeder mit eingebauter Arretierung.
- Lieferbar mit dynamischer oder hydraulischer Dämpfung.
- Verschiedene Anschlüsse für praktischen und schnellen Einbau erhältlich.



TV-Mobiliar, bei dem der Bildschirm dank der LIFT-O-MAT Gasfeder automatisch herausgleitet.

ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

Hydro-Lift: stufenloses Verstellen ohne Bedienung

- Der Hydro-Lift besitzt ein spezielles Kolbenventil welches dafür sorgt, dass die Gasfeder in unendlich vielen Positionen stehen bleiben kann. Das Ventil hält seine Position konstant an, bis eine vorab definierte Kraft manuell ausgeübt wird und das Ventil sich öffnet.
- Geeignet für Rückenlehnen, Fußstützen, Krankenhausbetten, Büros, etc.



ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

Teleskopschienen

Ausstattungs Möbel aus Metall, verstellbare Fußstützen für Relaxing-Sessel, ausziehbare Massageliegen und –betten können mit Hilfe von Accuride Teleskopschienen realisiert werden.



Gebrauchsfreundlichkeit: Soft-Close Teleskopschienen

- Durch einen leichten Stoß gegen die Schublade schließt diese von selbst. Dank der soft-close Technologie geschieht das Schließen auf eine sanfte, geräuschlose Art.
- Gedämpft selbstschließende Teleskopschienen.
- Selbstschließend auf den letzten 45 mm vor der geschlossenen Position.



ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

Spannverschlüsse



- Tischsegmente können mit Hilfe eines Spannverschlusses einfach voneinander getrennt werden.
- Flaches und enganliegendes Design.



Vierteldreh-Schnellverschlüsse



- Dieser Verschluss ist schnell und einfach zu bedienen und mit verschiedenen Kopfformen und Verschlusszapfen lieferbar.
- Anwendung: demontierbare Büroauflage.



Verborgener Panelverschluss



- Dieser Verschluss besitzt eine starke Verschlusskraft (11kN) und ist vibrationsbeständig.
- Anwendung: dieser nahezu unsichtbare Panelverschluss sorgt dafür, dass Dekopaneln mehrfach gebraucht werden können, ohne die Konstruktion zu beschädigen.



ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

Friktionsscharniere mit konstanter Friktion



- Das E6 Scharnier mit konstanter Friktion sorgt für eine beständige und abweichungsfreie Verstellung der Arm- oder Kopfstützen eines Sessels.
- Hält Türen und Panels in jeder gewünschten Position offen. (mit einer Präzision $< 1^\circ$).
- Einfache Montage.



Anziehender Panelverschluss und verborgener Pinlatch-Verschluss



1.

- Diese Verschlüsse werden hauptsächlich bei grifflosen Schränken, Kabinen und Aufbewahrungsfächern eingesetzt.



2.

- Einfache und verborgene Montage.
- Korrosionsbeständig (1).
- Verschluss klickt in den Rahmen, öffnet durch Ziehen (1).
- Anwendung: mit einem einfachen Druck auf das Panel wird der verborgene Pinlatch-Verschluss verriegelt oder entriegelt (2).



ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE

Handgriffe

- Die Handgriffe gewähren Zugang zu Apothekenschubladen und Schränken.
- Verschiedene Ausführungen und Abmessungen.
- Breites Sortiment ergonomischer Handgriffe in Edelstahl erhältlich.



Knöpfe

- Verstellen von beispielsweise der Sitzfläche eines Bürostuhles oder des Bildschirms eines Multimedia-Mobiliars.
- Lieferbar in verschiedenen Ausführungen und Materialien, unter anderem Gusseisen und Edelstahl.
- Abweichende Farben auf Anfrage.



Bedienteile

- Große Handlichkeit und zuverlässige Verriegelung.
- Verstellung von Fuß-, Kopf- und Armstützen.
- Für eine einfache Positionierung von verstellbarem Zubehör: Gebrauch von Klemmhebeln, Knöpfen, Riegeln und Arretierbolzen.



ANWENDUNGEN IN DER MÖBELINDUSTRIE



Blindnieten

- Zur Befestigung eines Kunststoffsitzes sind Blindnieten die ideale Lösung
- Diese sind ebenfalls in Edelstahl erhältlich



Blindeinnietmuttern

- Geeignet für die Montage von Stellfüßen.
- Standard-Blindeinnietmuttern sind ebenfalls in Edelstahl erhältlich.
- Erhältlich in Monel (High Torque): Eine Nickel/Kupfer-Legierung (70/30), die besonders für korrosionsbeständige Konstruktionen geeignet ist.



ENTWURFSKRITERIEN FÜR DIE MÖBELINDUSTRIE

Luxus Mobiliar

- Attraktives Design
- Komfortsteigernd durch zusätzliche Funktionen (z.B.: verstellbare Rücken- und Fußstützen)
- Haltbare Materialien für eine lange Lebensdauer
- Schnell und zuverlässig im Gebrauch
- Innovativ

Schulmobiliar

- Funktionaler Entwurf
- Robust
- Einfach in der Instandhaltung
- Preis/ Qualität günstig (ausgewogenes Preis-Leistungsverhältnis)

Mobiliar für die Krankenpflege

- Gebrauchsfreundlich
- Ergonomisch
- Entworfen für häufigen Gebrauch
- Zeitlos
- Hygienisch

TRENDS IN DER MÖBELINDUSTRIE

Trends

- Die Möbelindustrie zeichnet sich durch hohe Arbeitsproduktivität, hohen Anteil interner Lieferungen, ausgerichtet auf den internationalen Handel, **Innovationskraft**, **besonderes Know How** sowie sehr gutes Ausbildungsniveau aus.
- Die Herausforderung für den Holz- und Möbelbereich ist auf in- und ausländischen Märkten international wettbewerbsfähig geblieben.
- **Qualitativ hochwertige Produkte** sind die Garantie der Holz- und Möbelindustrie, um auf nationalen und internationalen Märkten zu bestehen.
- Der Bereich wird mit “Luft” versorgt, das heißt durch integrale Innovation sowie durch den Einsatz von Personal mit weiteren Fertigkeiten, den Einsatz von anspruchsvolleren Maschinen, neuen Materialien, durch Veränderungen im Produktionsprozess sowie durch eine bessere Organisation von Betriebsprozessen, dem Anwenden von R&D, Marketing usw.

Bron : Febelhout

KONTAKT

- Wir beraten Sie gerne bezüglich der Einsatzmöglichkeiten unserer Produkte bei Ihrer Anwendung.
- Für eine persönliche Beratung kontaktieren Sie uns bitte unter der Tel. Nr. **0641 / 9 74 23 0**
- Wir freuen uns auf Sie
Ihr HEYMAN® Team