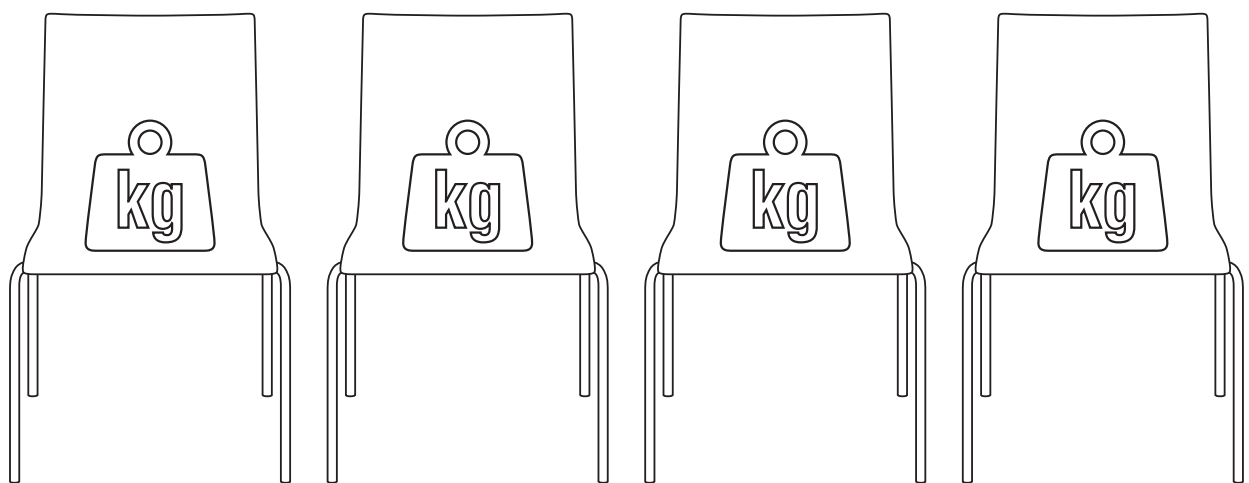


SCHWERLASTMOBILIAR



LASSEN SIE UNS
OFFEN ÜBER
DAS THEMA
SCHWERLAST-
MOBILIAR
SPRECHEN . . .



Damit auch übergewichtige Patienten und Besucher sorglos Platz nehmen, entspannt sitzen und ohne Anstrengung aufstehen können, fertigt Hiller für Ihre Einrichtung spezielle Sitzmöbel für individuelle Belastungsanforderungen – egal ob aus dem natürlichen Material Holz, dem Werkstoff Metall, als Wandklappsitz oder als Bürodrehstuhl.

Menschen sind so individuell wie ihre Lebensgeschichten. Auf Medikamente angewiesen oder chronisch krank zu sein, führt oftmals zu einer Veränderung der physischen Erscheinung. Auch in diesen psychisch und physisch herausfordernden Situationen möchten wir mit unseren speziellen Schwerlast-Kollektionen attraktive Sitzmöbel für Körpergewichte jenseits der 110 Kilogramm offerieren, deren Eignung für schwergewichtige Nutzer nach den Europäischen Normen EN 13761 sowie EN 16139 nachgewiesen ist und Ihnen als Einrichtung des Gesundheitswesens die nötige Produktsicherheit gibt. Sie wurden eigens für übergewichtige Menschen entwickelt, die sich in designorientierten Stühlen wohlfühlen und auf deren Stabilität verlassen möchten.



Komfort-Klappsitz
Dialog XXL

bis 250 kg



bonnie
mit Armlehnen

bis 200 kg



PAN Fauteuil

bis 200 kg



rondo 192
Schwerlast mit
Armlehnen

bis 200 kg



rondo 283
Schwerlast

bis 200 kg



SUMO

bis 200 kg



garcia Schwerlast

bis 160 kg



listo Schwerlast

bis 160 kg



bonnie
ohne Armlehnen

bis 130 kg



LEED XP

bis 130 kg



rondo 192 Schwerlast
ohne Armlehnen

bis 130 kg

Stühle der Extraklasse für besondere Ansprüche.



In unseren Stuhlmodellen in ihrer speziellen, schwerlastgeprüften Edition mit einer Belastbarkeit von bis zu 200 kg verbringen Ihre größeren oder schwereren Patienten und Besucher die Wartezeit entspannt und komfortabel. Mit klaren Linien, zeitloser Eleganz und unterschiedlichsten Polstervarianten sowie speziellen Stoffen für den Care-Bereich. Dabei haben Sie die Wahl zwischen klassischen Holzgestellen und cleanen Stahlrohrstühlen. Selbstverständlich lassen sich unsere Schwerlaststühle leicht stapeln und erleichtern dadurch sämtliche Reinigungsarbeiten.

Was genau verbirgt sich hinter dem Begriff Schwerlastmobiliar?

Auf den Punkt gebracht zeichnet sich Schwerlastmobiliar durch breiter angelegte Sitzflächen, stabilere, verstärkte Konstruktionen der Gestelle beziehungsweise optionaler Armlehnen aus. Da Stuhlmodelle standardmäßig für ein Benutzergewicht von maximal 110 Kilogramm getestet werden, müssen spezielle Schwerlastmöbel Belastungen bis zu 200 Kilogramm stand halten können, um Ihren Benutzern ein maximales Vertrauen in das Produkt zu bieten. Unsere Stühle sind – je nach Modell – von der Holzforschung Austria nach EN 13761 und/oder EN 16139 auf ihre außergewöhnliche Belastbarkeit geprüft.



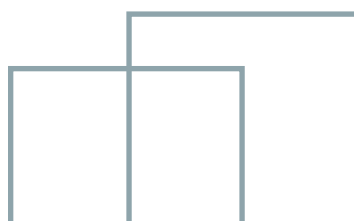
breite Sitzfläche



verstärkte Konstruktion



Armlehne





Wie viele Schwerlastsitzmöbel sollten Sie in Ihren Räumlichkeiten anbieten?

Wenn es darum geht, Schwerlastsitzmöbel in Einrichtungen des Gesundheitswesens zu integrieren, so empfehlen wir als Minimumwert eine Anzahl von 15-20% der Gesamtbestuhlung im Raum. Da die ebenso ansprechend gestalteten Spezial-Modelle jedoch für Patienten, Besucher und Mitarbeiter nicht unbedingt auf den ersten Blick als schwerlastgeeignet identifizierbar sind beziehungsweise ein eigener, mit diesen Möbeln ausgestatteter Bereich oftmals diskriminierend wirkt, spricht nichts dagegen, die gesamten Räumlichkeiten – egal ob Patientenzimmer, Empfangsbereich, Cafeteria oder Büroräumlichkeit – mit besonders belastbaren Sitzmöbeln auszustatten.



Sitz- und Armlehndesign.

Unsere Spezialmodelle verfügen bewusst über eine flach designte, verbreiterte Sitzfläche – damit verhindern sie, dass Benutzer in den Stuhl sinken und erleichtern gleichzeitig das Aufstehen. Auch wenn optionale Armlehnen im ersten Moment einengend wirken, so unterstützen auch sie das problemlose Aufrichten.

Der Schlüssel zur Raumgestaltung mit Schwerlastmobiliar lässt sich mit einem Wort umschreiben: Würde. Stellen Sie sicher, dass Ihre Patienten, Besucher, Gäste und Mitarbeiter während ihres Aufenthaltes bei Ihnen ein Gefühl der persönlichen Würde bewahren können. Mit anderen Worten sollten diese sich nicht mühen müssen, auf einem Stuhl Platz zu nehmen oder sich von ihm zu erheben. Ebenso sollten sie nicht auf Sitzmöbel gezwungen werden, die sich von ihrem Erscheinungsbild von den restlichen Sitzgelegenheiten im Raum unterscheiden. Schwerere Patienten und Besucher fühlen sich in einem Ambiente wohl, in welchem Sie ihnen attraktive, benutzerfreundliche Sitzmöglichkeiten bieten, die einfach ein wenig mehr Gewicht ‚vertragen‘ als vergleichbare Standardstühle.



Sitzmöbel für individuelle Belastungsanforderungen...

1 | bonnie by Hiller

Minimalismus, Eleganz und Komfort vereinen sich in diesem hochwertigen Massivholzstuhl auf perfekte Art und Weise. Verschiedene Rückenformen, unterschiedliche Polstervarianten und zahlreiche Farbgestaltungsmöglichkeiten überzeugen bei dieser schwerlastzertifizierten Edition, ohne Armlehne für ein Benutzergewicht von bis zu 130 kg, mit Armlehne sogar bis zu 200 kg.

2 | Komfort-Klappsitz Dialog XXL by Hiller

Die Sitzflächen dieses Klappsitzes werden durch Federkraft in ihre Ruhestellung gebracht. Die Tiefe beträgt im hochgeklappten Zustand trotz der geneigten Rückenlehne nur 18 cm. Durch die leicht schräg gestellten Rückenlehnen bleibt auch längeres Benutzen angenehm. Das Zwischenelement schafft eine wohltuende Abtrennung zum Sitznachbarn. „Dialog XXL“ ist wahlweise als Modell zur Boden- oder Wandmontage erhältlich und für ein Benutzergewicht von maximal 250 kg ausgelegt.

3 | garcia Schwerlast by Hiller

Geprüft nach EN 13761 für ein Benutzergewicht von 160 kg (Standard 110 kg). Die Sitzschale dieses modernen, schlichten Vierfußstuhles, entworfen von dem österreichischen Designer und Architekten Martin Mostböck, ist um 50 mm verbreitert, das Schwerlastmodell bewusst ohne bewegungseinschränkende Armlehnen konzipiert.

4 | PAN Fauteuil by Hiller

Geprüft nach EN 16139 für ein Benutzergewicht von 200 kg (Standard 110 kg). Der PAN Fauteuil verspricht Sicherheit und Wohlfühlen. Das breitere Massivholzgestell verleiht dem Stuhl Stabilität, die optionale Polsterung ermöglicht langes angenehmes Sitzen. Wahlweise ist dieses Modell mit oder ohne Armlehnen erhältlich. Damit eignet sich der PAN Fauteuil ideal für anspruchsvolle Care-Bereiche.



5 | rondo 192 Schwerlast mit Armlehnen by Hiller
 Geprüft nach EN 16139 für ein Benutzergewicht von 200 kg (Standard 110 kg).
 Versehen mit robusten Armlehnen ist rondo 192 Schwerlast sogar für Gäste mit
 200 kg Körpergewicht geeignet, bietet angenehmen Sitzkomfort und beeindruckt
 gleichzeitig mit seinem zurückhaltendem Erscheinungsbild.

6 | rondo 283 Schwerlast by Hiller
 Geprüft nach EN 136139 für ein Benutzergewicht von 200 kg
 (Standard 110 kg). Komfortables Sitzen verspricht der verstellbare Stuhl 283
 aus der rondo Serie. Das Gestell aus Massivholz verleiht dem Sitzmöbel
 festen Stand, die Nackenlehne – ob fest oder höhenverstellbar – entlastet den
 Halswirbelbereich. Optional kann der Stuhl mit mechanisch verstellbarem Sitz
 und Rücken sowie mit ausziehbarem Fußteil geliefert werden.

7 | rondo 192 Schwerlast ohne Armlehnen by Hiller
 Geprüft nach EN 16139 für ein Benutzergewicht von 130 kg (Standard 110 kg).
 Das robuste Gestell des rondo 192 Schwerlast besteht aus Massivholz in
 A-Qualität. Sitz und Rücken in neun querverleimten Furnierschichten sorgen
 für extreme Stabilität, Polstervarianten erhöhen den Sitzkomfort. Aufgrund
 dessen eignet sich dieser Stuhl perfekt für den Pflegebereich und für soziale
 Einrichtungen.

8 | LEED XP by Hiller
 Geeignet für ein Benutzergewicht von bis zu 130 kg.
 LEED XP ist eine hochwertige All-inclusive-Lösung für die tägliche, ergono-
 mische Erholung. Der Klassiker für das Auftanken während und bei der Arbeit
 erleichtert das erfolgreiche Tun und Treiben des Alltags und steht dabei für
 Verlässlichkeit, Qualität und Zeitlosigkeit.

9 | listo Schwerlast by Hiller
 Geprüft nach EN 13761 für ein Benutzergewicht von 160 kg (Standard 110 kg).
 Der Zweiteiler listo überzeugt in seiner Schwerlast-Edition durch eine um
 50 mm verbreiterte Sitzschale sowie einer vollgepolsterten Rückenlehne. Sein
 formschönes Stahlrohrgestell verleiht dem Stuhl eine hohe Stabilität und eine
 lange Lebensdauer.

10 | SUMO by Hiller
 Geeignet für ein Benutzergewicht von bis zu 200 kg.
 Der Bürodrehstuhl SUMO ist in allen relevanten Komponenten ganz auf die
 stärkeren Belastungen ausgelegt, die ein hohes Körpergewicht von bis zu 200
 Kilogramm physikalisch mit sich bringt. Der vorzeitigen Ermüdung von Mensch
 und Stuhl ist also wirksam vorgebeugt.



Lassen Sie sich
inspirieren...







Ein Sitz erfordert Platz, nur so wird er zum nutzbaren Sitzplatz.

In den Fällen, in denen Platz jedoch gerade in stark frequentierten Bereichen knapp bemessen ist, stellt der spezielle Komfort-Klappsitz „Dialog XXL“ eine ideale Lösung dar. Durch den modularen Aufbau ist vom Einzelsitz bis hin zur Sitzreihe mit beliebig vielen Sitzen alles möglich. Und das wahlweise als Modell zur Boden- oder Wandmontage. Zwischenelemente sorgen darüber hinaus für eine zusätzliche und angenehme räumliche Distanz zu den Sitznachbarn. So wird auch längeres Warten nicht zur Last. Die geneigte Rückenlehne und die Sitzfläche mit einer Tiefe von 400 mm sorgen für hohen Sitzkomfort, Quetsch- oder Scherstellen existieren nicht. Bei Nichtgebrauch klappt die Sitzfläche durch Federkraft automatisch nach oben und macht so den Weg frei für Betten- oder Essenstransporte, Rollstühle, Rollatoren sowie Reinigungswagen.

Jede Sitzreihe bildet ein zusammengehöriges optisches Ensemble, ausgelegt für ein Benutzergewicht von 250 Kilogramm pro Komfortsitz. Außer den Polstern bestehen sämtliche Bauteile aus Stahl und sind somit nicht brennbar. Das Gehäuse ist pulverbeschichtet, diese Beschichtung ist ebenfalls nicht brennbar. Die Montage an der Wand und/oder am Boden macht den Komfort-Klappsitz ortsunveränderlich und stellt somit im Extremfall keine Gefahr dar, auch nicht auf Flucht- und Rettungswegen. Die Komponenten der Polster sind für Ihre individuellen brandschutztechnischen Anforderungen in einer schwer entflammbaren Ausführung erhältlich.



ROSCONI

— 1 8 7 3 —

WWW.ROSCONI.COM

knobel
schul- und konferenzräume

Knobel Schuleinrichtungen AG

Schürmattstrasse 3
Postfach 223
CH-5643 Sins

T +41 41 710 81 81
info@knobel.ch
www.knobel.ch

