



Esszimmerprogramm

Global Rosita

ZR. 719210 – Preis- und Typenliste Stand 01.10.2023

<https://global-moebel.de>

Produktinformation – Speisen und Wohnen

Bitte unbedingt diese Produktinformation, Gebrauchs- und Pflegeanleitungen beachten! Für Schäden, die durch Nichtbeachtung entstehen, kann keine Garantie/ Gewährleistung übernommen werden.

Für Planungsmodelle gilt generell:

Ein sorgfältiges Aufmass ist Voraussetzung für eine exakte Montage und Ausrichtung der Möbel. Bitte bedenken Sie, dass Böden, Wände, Decken usw. nicht ganz gerade sind.

Bei Funktionsmöbeln ist es besonders wichtig vor Ingebrauchnahme die Produktbeschreibung zu lesen.

Produktbezeichnung: SPEISEZIMMER

Modellbezeichnung: S/L 951 ROSITA DINING

**Konstruktiver Aufbau /
Materialien:** Buchenholz mit Holzwerkstoff

**Ausführungsvarianten
/ ca. Maße:** Maße, Sitzhöhe, Sitztiefe siehe Typenplan bzw. Preisliste

Art der Polsterung: Qualitätsfederkern

Bezugsmaterialien:

Bitte beachten Sie, dass es zwischen Stoff- und Lederbezügen zu unterschiedlich großen Zuschnittsflächen kommen kann! Funktions- oder verstellbare Teile brauchen beim Bezugsmaterial mehr Spielraum.

Achtung: Sonne und Licht verändern im Laufe der Zeit und je nach Standort der Produkte die Farbe des Leders.

Belastbarkeit: Diningbank max. 120 kg
Diningsessel max. 100 kg

Besonderheiten: Optischer Holzsockel (auch in schwarz erhältlich) bei Bänken und Dining-Sesseln, optische Biese und optischer Einzug am Rücken,

Technische Informationen:

Gestell: Buchenholz mit Holzwerkstoff

Unterfederung Sitz: Qualitätsfederkern auf Nossagunterfederung
Polsteraufbau Sitz: Polyätherschaum mit Vlies umhüllt

Unterfederung Rücken: Gummiunterfederung
Polsteraufbau Rücken: Polyätherschaum mit Vlies umhüllt

Polsterung Armteil:

Füße:

Achtung: Um den Fußboden vor Kratzern oder Druckstellen zu schützen, sollten Sie darauf achten, dass unter den Standard-Varianten des Herstellers evtl. nochmals gesonderte Unterlagen angebracht werden. Sollten Sie sich für Metallfüße entschieden haben, so sind diese zur Schonung Ihres Bodens von uns prinzipiell mit Kunststoffgleitern ausgestattet. Bitte prüfen Sie, ob diese vorhanden sind. Montierte Füße, die sich bei Gebrauch lockern können, gelegentlich ausrichten und nachziehen. Verschleißartikel wie Filzgleiter sind rechtzeitig vor Abnutzung zu tauschen.

Pflege und Unterhalt:

Reinigungs- und Pflegeanleitung:

Die Unterhaltspflege ist gleichzusetzen mit der täglichen Körperpflege des Menschen. Bei der regelmäßigen Unterhaltspflege werden Verschmutzungen, die durch den täglichen Gebrauch entstehen, beseitigt (Hausstaub, Krümel, Fusseln, etc.) und zwar durch regelmäßiges Absaugen (geringe Saugleistung) mit einem normalen Haushaltsstaubsauger mit Polsterdüse. Bei Velours- und Flachgewebe unbedingt eine Düse mit weichen Bürsten verwenden und in Strichrichtung arbeiten. Anschließend mit einer weichen Bürste abbürsten (z. B. Kleiderbürste). Ab und zu sollte der Bezug mit einem feuchten Ledertuch abgewischt werden. Die Feuchtigkeit hält die Fasern elastisch und wirkt sich so positiv auf deren Langlebigkeit aus. Keinesfalls Mikrofasertücher oder Dampfreiniger verwenden! Flecken entfernt man am besten sofort, unmittelbar nach dem Entstehen.

Produktinformation

Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder Tuch abgetupft werden – nicht reiben!
Dann können sie gar nicht erst in das Gewebe eindringen.
Achtung: Niemals auf der Stelle reiben und immer erst die Herstelleranweisungen am Produkt beachten!

Lederpflege:

Damit die Dining-Möbel lange Zeit schön bleiben, müssen sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Lederpflege erfordert wenig Aufwand. Es ist empfehlenswert, neben der normalen Unterhaltspflege (leichtes Absaugen und gelegentliches Abwischen mit einem feuchten Tuch) das Leder je nach Nutzung ein- bis zweimal pro Jahr mit speziell geeigneten Reinigungsprodukten zu säubern und entsprechend geeignetem Lederpflegemittel gemäß Gebrauchsanweisungen zu behandeln. Reinigen Sie am besten immer ganze Teile großflächig von Naht zu Naht.

Bitte nicht mit ungeeigneten Mitteln wie z. B. Schuhcreme, Bohnerwachs oder Kosmetik experimentieren!

Beanspruchte Stellen am Nubuk-Lederbezug können mit weicher Bürste, Nubuk-Pad oder Schaumstoffschwamm wieder aufgeraut werden.

Stoffpflege:

Einige ganz besonders hochwertige Materialien unserer angebotenen Stoffkollektion haben eigene Pflegeanleitungen, die es unbedingt zu beachten gilt. Bitte bewahren Sie die Anleitungen zusammen mit diesen Möbeln und dem Kaufvertrag auf.

Schadstoffgeprüft:

S/L 951 ROSITA ist mit dem Goldenen M, Möbel Made in Germany sowie dem Emissionslabel Klasse A ausgezeichnet und wird nach RAL-Vorschriften der Deutschen Gütegemeinschaft gefertigt.

Die Deutsche Gütegemeinschaft Möbel e. V. zertifiziert die Möbelhersteller nach den Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ-430. Besondere Beachtung findet das Thema „gesund Wohnen“. Diese Anforderungen werden in Abstimmung mit dem Umweltbundesamt und Sachverständigen festgelegt und regelmäßig überprüft. Denn Möbel sollen nicht nur schön sein. Sie müssen auch haltbar sein und dürfen der Gesundheit nicht schaden. Doch solche Qualitäten sieht man den Möbeln beim Kauf schwer an. Die Deutsche Gütegemeinschaft Möbel e. V. sorgt hier für „Durchblick“, damit der Möbelkauf kein Risiko wird. Sie lässt die Möbel Ihrer Mitgliedsfirmen von neutralen Prüfinstituten z. B. Landesgewerbeamt Bayern (LGA) auf Herz und Nieren prüfen. In umfangreichen Güte- und Prüfbestimmungen sind eindeutige Qualitätskriterien für die Produktion, Materialien, Funktionalität und auch Wohnhygiene festgelegt, die Basis für die Prüfung durch das Testinstitut.

Nur Möbel, die diesen Test bestehen, erhalten das Gütezeichen!

Garantie:

Ihre 5-Jahres-Möbelgarantie (EMV-Möbelgarantie) erhalten Sie durch eine 3-jährige Anschluss-Garantie, die lückenlos an Ihre gesetzliche zweijährige Gewährleistung anschließt. Art und Umfang dieser Garantie gem. separater Garantiebedingungen.

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften:

Unabhängig von Materialeinsatz, Konstruktion und Verarbeitung sind bei der qualitativen Beurteilung von Möbeln drei wichtige Produkteigenschaften zu berücksichtigen, da diese späteren Veränderungen aus normalem, natürlichen Gebrauch keinen Sachmangel darstellt:

Warentypische Eigenschaft – resultiert aus speziellen Materialeigenschaften, (z. B. Naturmerkmale bei Leder).

Modellbedingte Eigenschaften - optisches Erscheinungsbild eines Modells (z. B. die von uns bevorzugte sitzgruppentypische Verarbeitung der Polsterung).

Gebrauchseigenschaft – nutzungsbedingte Veränderungen, die keine Rückschlüsse auf Verarbeitung und Qualität zulassen (z. B. „Lieblingsplatz“ bei Polstermöbeln, Belastbarkeitsgrenzen bei Funktionsteilen).

ACHTUNG: Bitte die unten aufgeführten Informationen beachten!

Lederarten und Eigenschaften:

Lederbezüge sind nicht nur Gewähr für eine lange Lebensdauer, sie repräsentieren auch Schönheit und Eleganz der Natur. Leder ist ein Naturprodukt, mit allen seinen natürlichen Eigenschaften. Jede Haut hat deshalb ihre individuelle Beschaffenheit. Zeckenbisse, Gabelstiche usw. sind warentypische Naturmerkmale. Sie garantieren die Echtheit und sind kein Produktsachmangel. Gerade bei Ledern sollten Sie auf Qualität achten, dann bekommen Sie nämlich weiche, geschmeidige, atmungsaktive Lederarten. (Qualität hat, wie immer, auch bei Leder seinen Preis.) Hochwertiges Leder ist so gefärbt, dass sich die Farbe um jede einzelne Faser legt und alle natürlichen Merkmale sichtbar lässt. Für eine Polstergarnitur werden fünf bis sieben Häute verarbeitet.

Die Tiere haben unter unterschiedlichen Bedingungen gelebt, keine Haut gleicht der anderen, wodurch Struktur- und Farbabweichungen sowie Natur- und Wachstumsmerkmale entstehen, die naturbedingt sind. Diese Lebenszeichnungen beeinträchtigen weder den Wert, noch die Haltbarkeit, sie machen aus jedem Möbel ein Unikat.

Bedenken Sie immer, dass auch Leder durch starke Lichteinwirkung, insbesondere Sonne, ausbleichen und dauerhafte Nähe zu eingeschalteten Heizkörpern das Leder austrocknet und es porös und brüchig macht. Abhilfe: Für Beschattung bzw. Luftbefeuchter sorgen, da dieses Klima auch für Menschen schädlich ist.

Stoffarten und Eigenschaften:

Der Bezug ist wie das Gesicht des Speisezimmermöbels, die Entscheidung Stoff oder Leder beeinflusst die Optik und die Gebrauchseigenschaften entscheidend. Ihr persönliches Wohlbefinden sollte die Hauptrolle spielen, testen Sie all unsere Modelle. Ihr Einrichtungsberater ist Ihnen bei der Beantwortung Ihrer Fragen sehr gerne behilflich.

Der Preis eines Stoffes sagt nicht zwangsläufig etwas über seine Robustheit und Langlebigkeit aus. Sondern kann Ausdruck anderer Qualitätskriterien sein, wie z. B. der Exklusivität und Eleganz der verwendeten Materialien (Seide), der Raffinesse des Druck- oder Webverfahrens, des hohen ästhetischen Wertes oder der extremen Feinheit.

Dining-Möbel werden im Durchschnitt vier Stunden pro Tag genutzt. Legt man pro Woche nur 6 Tage zugrunde und errechnet die Sitzdauer in einem Jahr, so kommt man auf die unglaubliche Zahl von 1248 Stunden. (Quelle: Stiftung Warentest) Während dieser Zeit müssen Polstermöbel hohe Gewichtsbelastungen, Scheuerbewegungen und andere Einflüsse wie Licht, Wärme, Staub etc. aushalten, möglichst ohne, dass sie dabei ihre Funktions- und Gebrauchstauglichkeit verlieren.

Die Qualität der verwendeten Materialien, die Intensität der Nutzung sowie Tabakrauch, Schweiß oder sonstige Körperabsonderungen, natürlicher Verschleiß und Ihr Pflegeverhalten bestimmen somit in hohem Maße, wie lange die Freude an den Möbeln währt. Häusliche Jeansträger müssen wissen, dass grobe Jeansstoffe mit derben Nähten der Feind feingewebter Polsterbezüge (und Autositz) sind und abfärben, ebenso wie nicht farbechte Textilien. Klettbänder, Haustiere mit scharfen Krallen müssen von Polstermöbeln ferngehalten werden.

Polsterung: (Faltenbildung)

Die von uns bevorzugte sitzgruppentypische Polsterung (vergleichbar mit einem Polstermöbel) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug nicht glatt, damit man „im Dining-Möbel“ und nicht „auf dem Dining-Möbel“ sitzt.

Eine optisch wellige Oberfläche auf Sitz, Rücken und Armlehnen stellt keinen Qualitätsmangel dar, sondern ist modellbedingt gewollt, um optimalen Sitzkomfort zu gewährleisten. Um die Flächen nach der Benutzung zu glätten, sollten modellbedingt die Sitz- und Rücken nach außen gestrichen bzw. geklopft werden. Bitte beachten Sie, dass Stoff und Leder sich unter Einfluss von Körperwärme, Körperfeuchtigkeit und Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Ferner ist zu berücksichtigen, dass natürlich auch die unterschiedlichen Stoffarten und -zusammensetzungen wiederum eine unterschiedliche Wellenoptik auslösen. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss.

Sitzhärteunterschiede:

Der Sitzkomfort innerhalb einer Dining-Gruppe kann differieren. Oft ist es konstruktiv und formbedingt nicht möglich, jedes verwendete Element mit gleicher Unterfederung auszustatten (z. B. bei Eckelementen, Funktionsbauteilen, Anstelhockern, unterschiedlichen geometrischen Grundformen, Abschluss-elementen etc.). Das ist warentypisch und Standard bei industrieller Fertigung. Es ist auch nicht auszuschließen, dass der Eindruck unterschiedlicher Sitzhärten entsteht, obwohl die Polsterungen einheitlich sind. (Beim Schaumstoff kann es bereits im Neuzustand aus fertigungstechnischen Gründen zu Toleranzen kommen. Die wichtigsten Eigenschaften bei Schaumstoff ist das Raumgewicht und die Stauchhärte. Es wird in großen Blöcken gefertigt und anschließend zugeschnitten. Die Zellstruktur kann beim Aushärtungsprozess

Produktinformation

im Inneren des Blockes nicht identisch sein, wie an den Randbereichen. Das Raumgewicht darf um +/- 5% und die Stauchhärte um +/- 15% variieren (RAL GZ 430/4).

- Wellenbildung:** Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich die Sitzhärte. Sie wird weicher in Abhängigkeit von Art und Dauer der Benutzung. Dies ist ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Sonst kann es zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Lieblingsplatz) kommen. Richtlinie: Je stärker das Bezugsmaterial und größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zur Falten- und Muldenbildung. Unterstützt wird diese Entwicklung dadurch, dass Leder sich unter Einfluss von Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar. Darüber informiert verbraucherverständlich und eingehend auch die Stiftung Warentest – „Möbel kaufen“
- Funktionen:** Dining-Möbel mit abklappbaren Armlehnen benötigen Beschläge mit komplizierten Verstellmechaniken. Damit diese Technik auf Dauer zuverlässig funktioniert, ist ihre sorgfältige Handhabung sehr wichtig. Abklappbare Armlehnen dürfen nicht als Sitzplatz genutzt werden. Hier beträgt die übliche Belastbarkeit 20 bis maximal 30 kg. Funktionsteile benötigen einen gewissen Spielraum. Leichte Maßveränderungen durch die Dicke der Bezugsmaterialien sind unumgänglich. Aus hygienischen Gründen sind hier die Gebrauchs- und Pflegeanleitungen des Herstellers besonders zu beachten.
- Lichtechtheit:** Als Lichtechtheit bezeichnet man die Resistenz eines Stoffes gegenüber der Einwirkung von Licht (insbesondere Sonnenschein, Tageslicht, Halogen-Beleuchtung). Kunstfasern und dunklere Farbtöne erreichen höhere Lichtechtheiten als Naturfasern und hellere brillante Farben. Die Verfärbung des Materials unter Einfluss von Licht ist bei Möbelstoffen nicht zu verhindern. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten. Insbesondere bei Sonnenschein sollten Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst viele Stoffe/ Bezugsmaterialien oder natur belassene Leder schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen Farbabweichungen aufweisen.
- Farbabweichungen:** Geringfügige Farbtoleranzen zwischen dem beim Kauf vorliegenden Muster und der Lieferung sind möglich. Das gilt insbesondere bei Naturfasern und Leder. Aus farbtechnischen Gründen kann für eine absolute Farbgleichheit keine Garantie übernommen werden, insbesondere bei Nachbestellungen empfiehlt sich eine Abklärung im Einzelfall nach Muster.
- Anfärbungen:** Bei hellen Stoff- oder Lederbezügen treten mitunter Anfärbungen auf, die durch nicht farbechte Textilien, z. B. von dunklen Jeansstoffen, T-Shirts oder ähnlichen verursacht werden. Wenn Jeansstoffe selbst nach mehrmaligem Waschen noch Farbabreibungen auf dem Bezugstoff hinterlassen, handelt es sich nachweislich um einen Mangel des Bekleidungsstoffes und liegt nicht in der Qualität des Möbelstoffes (Bezugsmaterialies) begründet.
- Reibechtheit:** Als Reibechtheit bezeichnet man die Widerstandsfähigkeit der Farbe von Möbelstoffen oder Leder gegenüber dem Abreiben oder Anfärben an andere trockene oder feuchte Textilien. In der Regel erreichen helle Farben höhere Reibechtheiten als dunklere Töne. Zur Reinigung sollten Sie ausschließlich destilliertes Wasser verwenden und mit einem weißen, weichen, sauberen Tuch vorsichtig reiben, immer großflächig von Naht zu Naht, leicht und ohne viel Druck und niemals nur auf der Stelle (Farbabrieb und Ränder)! Bitte keine Mikrofasertücher und Dampfreiniger verwenden.
> siehe auch unsere diversen Pflegeanleitungen für Bezüge
- Farbmigration:** Bei hellen Stoff- oder Lederbezügen kann es in der Kombination mit dunklen oder intensiven Farbtönen, vorwiegend bei Rot, Blau, Schwarz etc. zu einer Farbmigration (Abfärbung oder Farbwanderung) kommen. Auch die Bekleidungsindustrie kennt dieses Phänomen. Aus diesem Grund sollten Möbel einen gewissen Abstand zur Wand haben. Bei Velourledern oder Mikrofasern können dies auch leichte Schleifstaubrückstände sein. Hier hilft gleich am Anfang vorsichtiges Absaugen oder Abwischen. Leichte Farbveränderungen sind warentypisch.
- Gebrauchslüster:** Sitzspiegel bzw. Gebrauchslüster entstehen bei samtigen Stoffen wie Velouren, Chenillestoffen, Flachgeweben und eventuell Mikrofasern bereits nach der ersten intensiven Nutzung. Durch Einfluß von Druck und Körperwärme entsteht eine Florveränderung, wobei sich die Neigung der Florfaser zum Trägergewebe verändert (Die Fasern legen sich in bestimmte Richtungen und brechen das auf dem Stoff fallende Licht.). Das Plattdrücken der Florfaser/Florbuschel-Florlagenveränderung hat unwillkürlich auch ein etwas verändertes Farbbild zur Folge. Es entsteht ein Glanzeffekt, der je nach Stofffarbe mehr oder weniger stark ausfällt. Der hell/dunkel Effekt sowie der lebendige Ausdruck in der Oberfläche ist kein Qualitätsmangel, sondern eine warentypische Materialeigenschaft. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Mangel dar. Durch das Abreiben des Bezuges mit einem nebelfeuchten Tuch lässt sich bei einigen Stoffarten die Faser wieder aufrichten, wodurch der Sitzspiegel etwas minimiert werden kann. In der nachträglichen Nutzung legt sich jedoch der Flor wieder.
- Pilling / Aufrauungen:** Bei Flach- und Mischgeweben kann sich mitunter eine Aufrauung/Pillingbildung einzelner Stoff-Fasern ergeben. Pilling ist eine Knötchenbildung, die entsteht, sobald sich aus dem Gewebeverbund lose Fadenfasern heben und sich mit weiteren, eigenen und/oder fremden Fasern verbinden. Durch mechanische Bewegungen werden diese gepaarten Fasern „verzwirnt“ und heben sich von dem eigentlichen Gewebe ab. Weiterhin neigen Chenille-Flachgewebe, insbesondere wenn diese aus Naturfasern wie Baumwolle bestehen, mehr zu einer Aufrauung des Stoffes. Die Pilling-intensität steht im engen Zusammenhang mit der Art und Weise der Benutzung und der Materialzusammensetzung der Kleidung. Besonders anfällig sind Gewebe und Maschenwaren aus lockeren, voluminösen Garnen. Sie können dazu beitragen, dass neben der „Eigenpilling-Erscheinung“ des Polsterstoffes sogenannte „Fremdpillings“ von der Kleidung den Gesamteffekt noch verstärken. Dies ist jedoch nichts Tragisches oder Außergewöhnliches. Wir empfehlen hier, mit einem handelsüblichen Textilrasierer, eine Pillingrasur

Produktinformation

vorzunehmen. Eine Pillingbildung ist materialbedingt. Sie stellt keinerlei Qualitätsminderung dar. Die Gebrauchs-/Strapazierfähigkeit des Stoffes wird dadurch nicht beeinträchtigt. An diesen Bezügen kann man aufgrund ihrer Oberfläche leicht hängen bleiben. Bitte achten Sie darauf, dass sich spitze Gegenstände (z.B. Schmuck, Spielzeug) nicht in den Schlingen verhaken und den Stoff beschädigen.

Changieren:

Dieses warentypische Merkmal des Changierens besitzen Veloursstoffe, eine Sammelbezeichnung für Bezüge aus einer besonderen Fertigung: Sie bestehen aus einem Trägermaterial, auf dem Hersteller per Fadenverkreuzung den sogenannten Flor anbringen. Diese Oberfläche, die abstehenden Fasern, erzeugen den Farbeffekt. Dabei verwenden die Erzeuger keinesfalls verschiedenfarbige Garne, allein die Strichrichtung des Velours verursacht das Schillern. Der Flor zeigt auf der Stofffläche in die gleiche Richtung, durch die unterschiedlichen Formen der Lehnen und Sitzflächen ergibt sich jedoch der genannte Effekt. Das trifft ebenfalls zu, wenn an bestimmten Stellen die Oberfläche gegen die Strichrichtung gebürstet wird.

Falten/ Muldenbildung:

Die von uns bevorzugte sitzgruppentypische Polsterung (vergleichbar mit einem Polstermöbel) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug nicht glatt, damit man „im Dining-Möbel“ und nicht „auf dem Dining-Möbel“ sitzt. Eine modellbedingte oder gestalterisch gewünschte Faltenbildung ist warentypisch.

Bitte beachten Sie, dass Stoff und Leder sich unter Einfluss von Körperwärme, Körperfeuchtigkeit und Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Ferner ist zu berücksichtigen, dass natürlich auch die unterschiedlichen Stoffarten und -zusammensetzungen wiederum eine unterschiedliche Wellenoptik auslösen. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss.

Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich in Abhängigkeit von Art und Nutzungsdauer auch die Sitzhärte, ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es daher wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Je größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Stiftung Warentest).

Pflege und Unterhalt

Reinigungs- und Pflegeanleitung:

(siehe Qualitätspass – unbedingt beachten)

Die Unterhaltspflege ist gleichzusetzen mit der täglichen Körperpflege des Menschen. Bei der regelmäßigen Unterhaltspflege werden Verschmutzungen, die durch den täglichen Gebrauch entstehen, beseitigt (Hausstaub, Krümel, Fusseln, etc.) und zwar durch regelmäßiges Absaugen (geringe Saugleistung) mit einem normalen Haushaltsstaubsauger mit Polsterdüse. Bei Velours- und Flachgewebe unbedingt eine Düse mit weichen Bürsten verwenden und in Strichrichtung arbeiten. Anschließend mit einer weichen Bürste abbürsten (z. B. Kleiderbürste). Ab und zu sollte der Bezug mit einem feuchten Ledertuch abgewischt werden. Die Feuchtigkeit hält die Fasern elastisch und wirkt sich so positiv auf deren Langlebigkeit aus. Keinesfalls Mikrofasertücher oder Dampfreiniger verwenden!

Flecken entfernt man am besten sofort, unmittelbar nach dem Entstehen.

Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder Tuch abgetupft werden – nicht reiben!

Dann können sie gar nicht erst in das Gewebe eindringen. Viele Stoffe unserer Kollektion sind durch Ausrüstung fleckengeschützt, das heißt, Flüssigkeiten dringen nicht sofort in das Gewebe ein, sondern sind meist durch ein saugfähiges Tuch oder Papier zu beseitigen.

Achtung: Niemals auf der Stelle reiben und immer erst die Herstelleranweisungen am Produkt beachten.

Die Oberflächeninstandsetzung ist grundsätzlich die Arbeit des autorisierten Fachhandels.

Lederpflege:

Damit Polstermöbel lange Zeit schön bleiben, müssen sie regelmäßig gereinigt und gepflegt werden. Lederpflege erfordert wenig Aufwand. Es ist empfehlenswert, neben der normalen Unterhaltspflege (leichtes Absaugen und gelegentliches Abwischen mit einem feuchten Tuch) das Leder je nach Nutzung ein- bis zweimal pro Jahr mit speziell geeigneten Reinigungsprodukten zu säubern und entsprechend geeignetem Lederpflegemittel gemäß Gebrauchsanweisungen zu behandeln. Reinigen Sie am besten immer ganze Teile großflächig von Naht zu Naht.

Bitte nicht mit ungeeigneten Mitteln wie z. B. Schuhcreme, Bohnerwachs oder Kosmetik experimentieren!

Beanspruchte Stellen am Nubuk-Lederbezug können mit weicher Bürste, Nubuk-Pad oder Schaumstoffschwamm wieder aufgeraut werden.

Stoffpflege:

Einige ganz besonders hochwertige Materialien unserer angebotenen Stoffkollektion haben eigene Pflegeanleitungen, die es unbedingt zu beachten gilt. Bitte bewahren Sie die Anleitungen zusammen mit diesen Möbeln und dem Kaufvertrag auf.

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften

Lederarten und Eigenschaften:

Lederbezüge sind nicht nur Gewähr für eine lange Lebensdauer, sie repräsentieren auch Schönheit und Eleganz der Natur. Leder ist ein Naturprodukt, mit allen seinen natürlichen Eigenschaften. Jede Haut hat deshalb ihre individuelle Beschaffenheit. Zeckenbisse, Gabelstiche usw. sind warentypische Naturmerkmale. Sie garantieren die Echtheit und sind kein Produktsachmangel. Gerade bei Ledern sollten Sie auf Qualität achten, dann bekommen Sie nämlich weiche, geschmeidige, atmungsaktive Lederarten. (Qualität hat, wie immer, auch bei Leder seinen Preis.) Hochwertiges Leder ist so gefärbt, dass sich die Farbe um jede einzelne Faser legt und alle natürlichen Merkmale sichtbar lässt. Für eine Polstergarnitur werden fünf bis sieben Häute verarbeitet.

Die Tiere haben unter unterschiedlichen Bedingungen gelebt, keine Haut gleicht der anderen, wodurch Struktur- und Farbabweichungen sowie Natur- und Wachstumsmerkmale entstehen, die naturbedingt sind. Diese Lebenszeichnungen beeinträchtigen weder den Wert, noch die Haltbarkeit, sie machen aus jedem Möbel ein Unikat.

Bedenken Sie immer, dass auch Leder durch starke Lichteinwirkung, insbesondere Sonne, ausbleichen und dauerhafte Nähe zu eingeschalteten Heizkörpern das Leder austrocknet und es porös und brüchig macht. Abhilfe: Für Beschattung bzw. Luftbefeuchter sorgen, da dieses Klima auch für Menschen schädlich ist.

Stoffarten und Eigenschaften:

Der Bezug ist wie das Gesicht des Polstermöbels, die Entscheidung Stoff oder Leder beeinflusst die Optik und die Gebrauchseigenschaften entscheidend. Ihr persönliches Wohlbefinden sollte die Hauptrolle spielen, testen Sie all unsere Modelle. Ihr Einrichtungsberater ist Ihnen bei der Beantwortung Ihrer Fragen sehr gerne behilflich.

Der Preis eines Stoffes sagt nicht zwangsläufig etwas über seine Robustheit und Langlebigkeit aus. Sondern kann Ausdruck anderer Qualitätskriterien sein, wie z. B. der Exklusivität und Eleganz der verwendeten Materialien (Seide), der Raffinesse des Druck- oder Webverfahrens, des hohen ästhetischen Wertes oder der extremen Feinheit. Polstermöbel werden im Durchschnitt vier Stunden pro Tag genutzt. Legt man pro Woche nur 6 Tage zugrunde und errechnet die Sitzdauer in einem Jahr, so kommt man auf die unglaubliche Zahl von 1248 Stunden. (Quelle: Stiftung Warentest) Während dieser Zeit müssen Polstermöbel hohe Gewichtsbelastungen, Scheuerbewegungen und andere Einflüsse wie Licht, Wärme, Staub etc. aushalten, möglichst ohne, dass sie dabei ihre Funktions- und Gebrauchstauglichkeit verlieren.

Die Qualität der verwendeten Materialien, die Intensität der Nutzung sowie Tabakrauch, Schweiß oder sonstige Körperabsonderungen, natürlicher Verschleiß und Ihr Pflegeverhalten bestimmen somit in hohem Maße, wie lange die Freude an den Möbeln währt. Häusliche Jeansträger müssen wissen, dass grobe Jeansstoffe mit deren Nähten der Feind feingewebter Polsterbezüge (und Autositz) sind und abfärben, ebenso wie nicht farbechte Textilien. Klettbänder, Haustiere mit scharfen Krallen müssen von Polstermöbeln ferngehalten werden.

Legere Polsterung:

(Faltenbildung)Die von uns bevorzugte „legere Polsterung“ (im Gegensatz zur straffen Polsterung wie bei Stilmöbeln) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug nicht glatt, damit man „im Sofa“ und nicht „auf dem Sofa“ sitzt. Eine optisch wellige Oberfläche auf Sitz, Rücken und Armlehnen stellt keinen Qualitätsmangel dar, sondern ist modellbedingt gewollt, um optimalen Sitzkomfort zu gewährleisten. Unsere losen Sitz- und Rückenkissen gehören nach Gebrauch aufgeschüttelt. Um die Flächen nach der Benutzung zu glätten, sollten modellbedingt die Sitz- und Rückenkissen nach außen gestrichen, geklopft oder geschüttelt werden.

Sitzhärteunterschiede:

Der Sitzkomfort innerhalb einer Polstergruppe kann differieren. Oft ist es konstruktiv und formbedingt nicht möglich, jedes verwendete Element mit gleicher Unterfederung auszustatten (z. B. bei Eckelementen, Funktionsbauteilen, Verwandlungselementen, Anstellhockern, unterschiedlichen geometrischen Grundformen, Abschlusselementen etc.). Das ist warentypisch und Standard bei industrieller Fertigung. Es ist auch nicht auszuschließen, dass der Eindruck unterschiedlicher Sitzhärten entsteht, obwohl die Polsterungen einheitlich sind. (Schaumstoff kann innerhalb seines Raumgewichts technisch Toleranzen von plus/minus 10 % aufweisen).

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften

Wellenbildung:

Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich die Sitzhärte. Sie wird weicher in Abhängigkeit von Art und Dauer der Benutzung. Dies ist ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Sonst kann es zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Lieblingsplatz) kommen. Richtlinie: Je stärker das Bezugsmaterial und größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zur Falten- und Muldenbildung. Unterstützt wird diese Entwicklung dadurch, dass Leder sich unter Einfluss von Körpergewicht mehr oder minder dehnen und dadurch „Wellen“ bilden. Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar. Darüber informiert verbraucherverständlich und eingehend auch die Stiftung Warentest – „Möbel kaufen“

Funktionen:

Funktionssofas, Relaxliegen (Kompromissmöbel/ kein Bettersatz), Ruhe- oder TV-Sessel, Sofas mit ausklappbaren Armlehnen oder höhenverstellbaren Rücken benötigen Beschläge mit komplizierten Verstellmechaniken. Damit diese Technik auf Dauer zuverlässig funktioniert, ist ihre sorgfältige Handhabung sehr wichtig. Bei Verwandlungssofas und Verwandlungsliegen müssen die ausziehbaren Teile am besten in der Mitte – oder rechts und links gleichmäßig angefasst und bedient werden. So können die Beschläge nicht durch einseitige Handhabung verzogen oder beschädigt werden. Ausklappbare Fußteile bei Relaxsesseln oder Wallfreefunktionen dürfen nicht als Sitzplatz genutzt werden. Funktionsteile benötigen einen gewissen Spielraum. Leichte Maßveränderungen durch die Dicke der Bezugsmaterialien sind unumgänglich.

Lichtechtheit:

Als Lichtechtheit bezeichnet man die Resistenz eines Stoffes gegenüber der Einwirkung von Licht (insbesondere Sonnenschein, Tageslicht, Halogen-Beleuchtung). Kunstfasern und dunklere Farbtöne erreichen höhere Lichtechtheiten als Naturfasern und hellere brillante Farben. Die Verfärbung des Materials unter Einfluss von Licht ist bei Möbelstoffen nicht zu verhindern. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten. Insbesondere bei Sonnenschein sollten Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst viele Stoffe/ Bezugsmaterialien oder natur belassene Leder schon nach wenigen Wochen an den beschienenen Stellen Farbabweichungen aufweisen.

Farbabweichungen:

Geringfügige Farbtoleranzen zwischen dem beim Kauf vorliegenden Muster und der Lieferung sind möglich. Das gilt insbesondere bei Naturfasern und Leder. Aus farbtechnischen Gründen kann für eine absolute Farbgleichheit keine Garantie übernommen werden, insbesondere bei Nachbestellungen empfiehlt sich eine Abklärung im Einzelfall nach Muster.

Anfärbungen:

Bei hellen Stoff- oder Lederbezügen treten mitunter Anfärbungen auf, die durch nicht farbechte Textilien, z. B. von dunklen Jeansstoffen, T-Shirts oder ähnlichen verursacht werden. Wenn Jeansstoffe selbst nach mehrmaligem Waschen noch Farbabreibungen auf dem Bezugstoff hinterlassen, handelt es sich nachweislich um einen Mangel des Bekleidungsstoffes und liegt nicht in der Qualität des Möbelstoffes (Bezugsmaterialies) begründet.

Reibechtheit:

Als Reibechtheit bezeichnet man die Widerstandsfähigkeit der Farbe von Möbelstoffen oder Leder gegenüber dem Abreiben oder Anfärben an andere trockene oder feuchte Textilien. In der Regel erreichen helle Farben höhere Reibechtheiten als dunklere Töne. Zur Reinigung sollten Sie ausschließlich destilliertes Wasser verwenden und mit einem weißen, weichen, sauberen Tuch vorsichtig reiben, immer großflächig von Naht zu Naht, leicht und ohne viel Druck und niemals nur auf der Stelle (Farbabrieb und Ränder)! Bitte keine Mikrofasertücher und Dampfreiniger verwenden. > siehe auch unsere diversen Pflegeanleitungen für Bezüge

Global

Modellbedingte / warentypische Eigenschaften

Gebrauchslüster:

Der Gebrauchslüster oder „Sitzspiegel“ entsteht bei samtigen Stoffen, wie Velours und eventuell Mikrofasern, indem sich Flor durch den Druck bei der Benutzung flachlegt und so je nach Lichteinfall einen anderen optischen „Eindruck“ hervorruft (z. B. hell/dunkel oder matt/glänzend Effekt). Diese optische Veränderung hat auf Gebrauch, Funktion und Lebensdauer keinen Einfluss und stellt keinen Sachmangel dar.

Falten/ Muldenbildung:

Die von uns bevorzugte „legere Polsterung“ (im Gegensatz zur straffen Polsterung wie bei Stilmöbeln) ist an ihrer Anschmiegsamkeit zu erkennen. Die Polsterung ist weicher und der Bezug ist nicht straff gespannt. Eine modellbedingte oder gestalterisch gewünschte Faltenbildung ist warentypisch, die Abzeichnung bei Steppmatten oder –kissen sind design- oder konstruktionsbedingt. Beim so genannten „Einsitzen“ (Lieblingsplatz) verändert sich in Abhängigkeit von Art und Nutzungsdauer auch die Sitzhärte, ein normaler Prozess, den jede Polsterung durchläuft. Um gleichmäßige Sitzhärten zu erzielen, ist es daher wichtig, die Sitzpositionen von Zeit zu Zeit zu ändern. Je größer die verpolsterte Fläche, umso größer ist die Neigung zu einseitiger Mulden- und Faltenbildung (Stiftung Warentest). Achtung: Das Modell ist bewusst leger verarbeitet. Faltenbildung ist daher gewollt.

Modellvarianten



Armlehnstuhl Rosita - Stoff, Graubraun

Bestellnr: S951-110 – Artikel Nr.: 118802

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0626 - 09 (PG: 6)
- Fuß: F900, 360 mm
- Sitzpolster flach

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Graubraun, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Holzfarben bianco, Eiche massiv, 4 Fuß
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz
- Bezug: 100% Polyester, 5, 80000, 4

Merkmale:

- Armlehne Stuhl: mit Armlehne

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 50 cm
- Belastbarkeit: 100,0 kg

Maße: B 73 cm x T 66 cm x H 93 cm

Werbepreis: 798,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 843,00 EUR

Global

Modellvarianten



Positerbank Rosita - Breite ca. 168cm, Leder, Dunkelbraun

Bestellnr: L951-50-160 + APSO – Artikel Nr.: 118814

Ausführung:

- Bezug: Stoff 1060 - 09 (LG: 10)
- Modell: Diningbank M
- Fuß: F.900 - 28 Eiche geölt
- mit Sichtholzsockel Eiche geölt

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Dunkelbraun, Leder
- Füße/Beine/Gestell: Holzfarben, Eiche massiv, 4 Fuß, geölt
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz

Merkmale:

- Banklehnen: mit Rückenlehne, ohne Armlehne

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 52 cm
- Sitztiefe: 50 cm
- Belastbarkeit: 120,0 kg

Maße: B 168 cm x T 72 cm x H 95 cm

Werbepreis: 1.998,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 2.194,00 EUR

Modellvarianten



Armlehnbank Rosita - Breite ca. 192cm, Stoff, Rot

Bestellnr: S951-50-180-APST89 – Artikel Nr.: 118815

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0705 - 11 (PG: 7)
- Modell: Diningbank L
- Fuß: F.900 - 28 Eiche schwarz
-

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Rot, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Schwarz, Eiche massiv, 4 Fuß, lackiert
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz
- Bezug: 67% Polyester, 33% Baumwolle, 5, 30000, 4

Merkmale:

- Banklehnen: mit Arm- und Rückenlehne

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 50 cm
- Sitztiefe: 50 cm
- Belastbarkeit: 120,0 kg

Maße: B 192 cm x T 72 cm x H 93 cm

Werbepreis: 1.698,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 1.819,00 EUR

Global

Modellvarianten



Hockerbank Rosita - Breite ca. 180cm, Stoff, Rot

Bestellnr: S951-70-180 – Artikel Nr.: 118816

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0705 - 11 (PG: 7)
- Modell: Hockerbank L
- Fuß: F.900 - 28 Eiche schwarz
-

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Rot, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Schwarz, Eiche massiv, 4 Fuß, lackiert
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz
- Bezug: 67% Polyester, 33% Baumwolle, 5, 30000, 4

Merkmale:

- Banklehnen: ohne Lehnen

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 50 cm
- Sitztiefe: 50 cm
- Belastbarkeit: 120,0 kg

Maße: B 180 cm x T 57 cm x H 50 cm

Werbepreis: 929,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 995,00 EUR

Modellvarianten



Stuhl Rosita - Stoff, Rot

Bestellnr: S951-11 – Artikel Nr.: 118817

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0705-11 (PG: 7)

•

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Rot, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Schwarz, Eiche massiv, 4 Fuß, lackiert
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz
- Bezug: 67% Polyester, 33% Baumwolle, 5, 30000, 4

Merkmale:

- Armlehne Stuhl: ohne Armlehne
- Mit Griff: Ja

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 50 cm
- Sitztiefe: 46 cm
- Belastbarkeit: 100,0 kg

Maße: B 56 cm x T 64 cm x H 93 cm

Werbepreis: 598,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 609,00 EUR

Global

Modellvarianten



Armlehnstuhl Rosita - Stoff, Rot

Bestellnr: S951-10 – Artikel Nr.: 118818

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0705 - 11 (PG: 7)
- Fuß: Drehschemel schwarz

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Rot, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Schwarz, Eiche massiv, Drehgestell, lackiert
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz
- Bezug: 67% Polyester. 33% Baumwolle, 5, 30000, 4

Merkmale:

- Armlehne Stuhl: mit Armlehne

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 50 cm
- Sitztiefe: 46 cm
- Belastbarkeit: 100,0 kg

Maße: B 78 cm x T 64 cm x H 93 cm

Werbepreis: 998,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 1.147,00 EUR

Modellvarianten



Armlehnbank Rosita - Breite ca. 192cm, Stoff, Graubraun

Bestellnr: S951-50-180-APST89 – Artikel Nr.: 118868

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0626 - 09 (PG: 6)
- Modell: Diningbank L
- Fuß: F900, 280 mm
- mit Sichtholzsockel Eiche bianco

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Graubraun, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Holzfarben bianco, Eiche massiv, 4 Fuß
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff
- Bezug: 100% Polyester, 5, 80000, 4

Merkmale:

- Banklehnen: mit Arm- und Rückenlehne

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 52 cm
- Sitztiefe: 50 cm
- Belastbarkeit: 120,0 kg

Maße: B 192 cm x T 72 cm x H 95 cm

Werbepreis: 1.998,00 EUR

Listenpreis/Sortimentspreis: 2.084,00 EUR

Global

Modellvarianten



Stuhl Rosita - Stoff, Graubraun

Bestellnr: S951-111 – Artikel Nr.: 118875

Ausführung:

- Bezug: Stoff 0626 - 09 (PG: 6)
- Fuß: F900, 360 mm
- Sitzpolster flach

Beschreibung:

- Hauptfarbe/-material: Graubraun, Stoff
- Füße/Beine/Gestell: Holzfarben bianco, Eiche massiv, 4 Fuß
- Polsterung: Federkern, Nosagfederung, Schaumstoff, Gummigurte, Schaumstoff, Holzwerkstoff, Buchenholz
- Bezug: 100% Polyester, 5, 80000, 4

Merkmale:

- Armlehne Stuhl: ohne Armlehne

Abmessungen:

- Sitzhöhe: 50 cm
- Belastbarkeit: 100,0 kg

Maße: B 55 cm x T 66 cm x H 93 cm

Werbepreis: 569,00 EUR

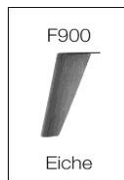
Listenpreis/Sortimentspreis: 602,00 EUR

Typen- und Preisliste

Global ROSITA

Modell S951/L951

Füße



Der Fuß und der Drehschemel sind in Eiche geölt, Eiche bianco oder schwarz möglich. Der Drehschemel in schwarz erfordert einen Mehrpreis von 30%.

für Typ -10/-11

Lieferbare Fußhöhen:

280mm SH ca. 50cm, mit Sockel ca. 52cm
300mm SH ca. 52cm, mit Sockel ca. 54cm

Aufbau

Gestell: Buchenholz mit Holzwerkstoff
Sitz: Qualitätsfederkern auf Nossagunterfederung
Polyetherschaum mit Vlies umhüllt
Rücken: Polyetherschaum mit Vlies umhüllt
auf Gummigurtunterfederung
Sitzhöhe: ca. 50cm mit Standardfuß F900.280 Eiche bianco (280mm)
Sitztiefe: ca. 50cm / Diningsessel und -element 46cm

Allgemeine Hinweise

Uni - Modell!!! Streifen- und sonst. Rapportstoffe sind nur gegen Mehrpreis in Höhe von 15% möglich!

Sollte ein abweichender Sonderzuschnitt gewünscht werden, ist dies generell möglich, erfordert jedoch einen Mehrpreis in Höhe von 15%. Wählen Sie zwei Stoffe aus unterschiedlichen Preisgruppen, gilt für die Preisfindung die höhere Stoffgruppe! Bitte die gewünschte Zweifarbigkeit genau angeben.

Optionale Funktionen gegen Mehrpreis

APST08/09/89 Seitenteil links/rechts/beide
Aufgrund des überstehenden Rückens verbreitert sich das Gesamtmaß pro ST um ca. 2 cm.

AP08/09/89 Seitenteil klappbar links/rechts/beide (bei abgeklappten Seitenteil +10cm)
**für Seitenteil ST08/ST09/ST89
Seitenteile bei Typ -10 und -110 nur fest möglich.**

APGRIFFBR Ledergriff braun für Typ -10/-11/-110/-111

APGRIFFSW Ledergriff schwarz für Typ -10/-11/-110/-111

AP60DKEI Drehschemel Eiche geölt, bianco oder schwarz für Typ -10/-11
Der Drehschemel in schwarz erfordert einen Mehrpreis von 30%.

APSO Sichtholz-Sockel aus massiver Eiche. Hierdurch erhöht sich die Sitzhöhe um 2cm.
Der Sockel wird in Eiche natur geölt geliefert. Preisgleich ist Eiche bianco geölt möglich.
Der Sockel in schwarz erfordert einen Mehrpreis von 30%.

Bei den Typen -10 und -11 ist die Kombination von Sockel und Drehschemel aus technischer Sicht nicht möglich.

Bei die Typen -110 und -111 ist kein Sockel und Drehschemel möglich. Die Fußhöhe beträgt hier 360mm =SH 50cm oder 380mm = SH 52cm.

Bitte beachten Sie, dass bei LEDER Teilungsnähte notwendig sind.

Rücken "echt" ist immer Standard.

Lose Kissen sind nicht im Preis enthalten und müssen separat bestellt werden.

Global ROSITA

Modell S951/L951



CLASSIC spring
by Ponsel



Modell S951									optional gegen Mehrpreis	optional gegen Mehrpreis
	Typ	-K22	-K44	-K91	-K92	-11	-10	APGRIFFBR	APGRIFFBR	
	Sofakissen m.Inlett+RV	Rückkissen <i>soft</i> m.Inlett+RV	"Nieren"-Kissen glatt	"Nieren"-Kissen glatt	Element o.ST	Sessel	APGRIFFSW	APGRIFFSW	AP60DKEI	AP60DKEI
B / T / H	38x38 cm	52x52 cm	47x27cm	57x27cm	56/64/93	78/64/93	Sitzbreite nach hinten konisch zulaufend			
Stoffgruppe	mit Biese	mit Biese	mit Biese	mit Biese						
6	51,-	59,-	52,-	62,-	641,-	873,-				
7	53,-	62,-	59,-	66,-	646,-	882,-				
8	55,-	66,-	62,-	69,-	650,-	891,-				
9	55,-	69,-	64,-	71,-	655,-	903,-				
10	57,-	74,-	66,-	76,-	662,-	912,-				
11	60,-	76,-	69,-	81,-	664,-	921,-				
12	62,-	79,-	71,-	81,-	671,-	933,-				
13	67,-	84,-	74,-	86,-	678,-	942,-				
14	67,-	86,-	79,-	94,-	682,-	951,-				
15	69,-	89,-	81,-	96,-	689,-	960,-				
16	71,-	91,-	84,-	96,-	696,-	967,-				
17	74,-	96,-	86,-	106,-	705,-	979,-				
18	78,-	96,-	89,-	108,-	714,-	990,-				
19	78,-	101,-	94,-	111,-	719,-	997,-				
20	85,-	106,-	101,-	116,-	726,-	1008,-				
21	87,-	106,-	103,-	118,-	731,-	1015,-				
22	90,-	111,-	106,-	121,-	737,-	1025,-				
23	92,-	113,-	111,-	126,-	744,-	1036,-				
26	96,-	121,-	116,-	138,-	760,-	1059,-				
31	96,-	128,-	126,-	148,-	776,-	1080,-				
38	115,-	155,-	148,-	177,-	820,-	1139,-				
RoHp.	51,-	59,-	52,-	62,-	641,-	873,-				
Verbr.Stoff	0,50	0,90	0,60	0,70						
APSO					94,-	94,-				
Modell L951										
Ledergruppe										
10	85,-	108,-	89,-	106,-	959,-	1322,-				
20	92,-	118,-	103,-	118,-	1059,-	1459,-				
30	103,-	128,-	111,-	128,-	1158,-	1596,-				
40	113,-	140,-	121,-	140,-	1257,-	1733,-				
50	117,-	150,-	128,-	150,-	1356,-	1870,-				
APSO					92,-	92,-				

Typen- und Preisliste

Global ROSITA

Modell S951/L951



CLASSIC spring
by Poppel

	optional gegen Mehrpreis APST08/09/89 AP08/09/89	optional gegen Mehrpreis APST09 AP09				
Modell S951						
Typ	-50-140	-50-160	-50-180	-50-200	-50-220	-41-155
	Diningbank S ohne ST	Diningbank M ohne ST	Diningbank L ohne ST	Diningbank XL ohne ST	Diningbank XXL ohne ST	S-Eckelement Anbau links
B / T / H	148/72/93	168/72/93	188/72/93	208/72/93	228/72/93	157/70/93
Stoffgruppe						
6	1213,-	1303,-	1477,-	1594,-	1833,-	1603,-
7	1224,-	1314,-	1493,-	1608,-	1847,-	1617,-
8	1236,-	1328,-	1507,-	1624,-	1870,-	1629,-
9	1245,-	1337,-	1523,-	1638,-	1884,-	1643,-
10	1261,-	1351,-	1537,-	1656,-	1907,-	1654,-
11	1273,-	1362,-	1548,-	1672,-	1923,-	1672,-
12	1286,-	1376,-	1562,-	1688,-	1941,-	1684,-
13	1312,-	1385,-	1576,-	1702,-	1957,-	1698,-
14	1321,-	1401,-	1594,-	1721,-	1980,-	1709,-
15	1335,-	1413,-	1606,-	1737,-	1994,-	1725,-
16	1344,-	1424,-	1617,-	1753,-	2017,-	1741,-
17	1362,-	1433,-	1633,-	1764,-	2031,-	1753,-
18	1378,-	1452,-	1647,-	1783,-	2049,-	1769,-
19	1388,-	1463,-	1661,-	1796,-	2065,-	1778,-
20	1401,-	1475,-	1675,-	1815,-	2088,-	1794,-
21	1413,-	1484,-	1686,-	1829,-	2102,-	1808,-
22	1424,-	1498,-	1700,-	1845,-	2123,-	1822,-
23	1438,-	1512,-	1716,-	1861,-	2143,-	1835,-
26	1473,-	1548,-	1755,-	1907,-	2194,-	1877,-
31	1498,-	1574,-	1794,-	1946,-	2238,-	1911,-
38	1581,-	1666,-	1891,-	2058,-	2368,-	2010,-
Rohp.	1213,-	1303,-	1477,-	1594,-	1833,-	1603,-
Verbr.Stoff	3,00	3,50	4,00	4,50		
APSO	188,-	234,-	281,-	328,-	375,-	234,-
Modell L951						
Ledergruppe						
10	1827,-	1960,-	2227,-	2403,-	2765,-	2400,-
20	2016,-	2161,-	2457,-	2652,-	3051,-	2648,-
30	2205,-	2363,-	2688,-	2900,-	3337,-	2896,-
40	2394,-	2566,-	2918,-	3149,-	3623,-	3144,-
50	2583,-	2769,-	3149,-	3397,-	3909,-	3392,-
APSO	183,-	230,-	275,-	321,-	366,-	230,-

Global ROSITA

Modell S951/L951



CLASSIC spring
by Ponsel

optional gegen Mehrpreis APST08 AP08 optional gegen Mehrpreis APST09 AP09 optional gegen Mehrpreis APST08 AP08 optional gegen Mehrpreis APST09 AP09 optional gegen Mehrpreis APST08 AP08 optional gegen Mehrpreis APST08 AP08

Modell S951

Typ	-42-155	-41-175	-42-175	-41-195	-42-195	-88-137
S-Eckelement Anbau rechts	M-Eckelement Anbau links	M-Eckelement Anbau rechts	L-Eckelement Anbau links	L-Eckelement Anbau rechts	S-Anbausofa für ST links	
B / T / H	157/70/93	177/70/93	177/70/93	197/70/93	197/70/93	140/72/93
Stoffgruppe						
6	1603,-	1705,-	1705,-	1833,-	1833,-	1133,-
7	1617,-	1718,-	1718,-	1847,-	1847,-	1149,-
8	1629,-	1734,-	1734,-	1863,-	1863,-	1158,-
9	1643,-	1748,-	1748,-	1879,-	1879,-	1172,-
10	1654,-	1760,-	1760,-	1893,-	1893,-	1185,-
11	1672,-	1778,-	1778,-	1911,-	1911,-	1201,-
12	1684,-	1790,-	1790,-	1923,-	1923,-	1213,-
13	1698,-	1808,-	1808,-	1943,-	1943,-	1224,-
14	1709,-	1819,-	1819,-	1955,-	1955,-	1241,-
15	1725,-	1835,-	1835,-	1973,-	1973,-	1254,-
16	1741,-	1852,-	1852,-	1989,-	1989,-	1270,-
17	1753,-	1863,-	1863,-	2005,-	2005,-	1280,-
18	1769,-	1881,-	1881,-	2022,-	2022,-	1293,-
19	1778,-	1893,-	1893,-	2035,-	2035,-	1307,-
20	1794,-	1909,-	1909,-	2051,-	2051,-	1321,-
21	1808,-	1923,-	1923,-	2068,-	2068,-	1335,-
22	1822,-	1939,-	1939,-	2084,-	2084,-	1346,-
23	1835,-	1953,-	1953,-	2100,-	2100,-	1362,-
26	1877,-	1996,-	1996,-	2148,-	2148,-	1406,-
31	1911,-	2033,-	2033,-	2185,-	2185,-	1436,-
38	2068,-	2198,-	2198,-	2364,-	2364,-	1579,-
Rohp.	1603,-	1705,-	1705,-	1833,-	1833,-	1133,-
Verbr.Stoff		4,40	4,40			
APSO	234,-	281,-	281,-	328,-	328,-	188,-

Modell L951

Ledergruppe						
10	2400,-	2551,-	2551,-	2744,-	2744,-	1720,-
20	2648,-	2815,-	2815,-	3028,-	3028,-	1898,-
30	2896,-	3079,-	3079,-	3312,-	3312,-	2076,-
40	3144,-	3343,-	3343,-	3596,-	3596,-	2254,-
50	3392,-	3607,-	3607,-	3880,-	3880,-	2432,-
APSO	230,-	275,-	275,-	321,-	321,-	183,-

Typen- und Preisliste

Global ROSITA

Modell S951/L951



CLASSIC spring
by Ponsel



	optional gegen Mehrpreis APST09 AP09	optional gegen Mehrpreis APST08 AP08	optional gegen Mehrpreis APST09 AP09	optional gegen Mehrpreis APST08 AP08	optional gegen Mehrpreis APST09 AP09	optional gegen Mehrpreis APST08 AP08
Modell S951						
Typ	-89-137	-88-157	-89-157	-88-177	-89-177	-88-197
	S-Anbausofa für ST rechts	M-Anbausofa für ST links	M-Anbausofa für ST rechts	L-Anbausofa für ST links	L-Anbausofa für ST rechts	XL-Anbausofa für ST links
B / T / H	140/72/93	160/72/93	160/72/93	180/72/93	180/72/93	200/72/93
Stoffgruppe						
6	1133,-	1165,-	1165,-	1296,-	1296,-	1424,-
7	1149,-	1181,-	1181,-	1314,-	1314,-	1443,-
8	1158,-	1192,-	1192,-	1328,-	1328,-	1456,-
9	1172,-	1206,-	1206,-	1344,-	1344,-	1475,-
10	1185,-	1218,-	1218,-	1358,-	1358,-	1491,-
11	1201,-	1234,-	1234,-	1374,-	1374,-	1509,-
12	1213,-	1245,-	1245,-	1388,-	1388,-	1523,-
13	1224,-	1261,-	1261,-	1404,-	1404,-	1541,-
14	1241,-	1275,-	1275,-	1422,-	1422,-	1560,-
15	1254,-	1291,-	1291,-	1438,-	1438,-	1578,-
16	1270,-	1305,-	1305,-	1452,-	1452,-	1594,-
17	1280,-	1316,-	1316,-	1466,-	1466,-	1610,-
18	1293,-	1332,-	1332,-	1482,-	1482,-	1626,-
19	1307,-	1344,-	1344,-	1498,-	1498,-	1645,-
20	1321,-	1358,-	1358,-	1512,-	1512,-	1661,-
21	1335,-	1369,-	1369,-	1525,-	1525,-	1677,-
22	1346,-	1383,-	1383,-	1541,-	1541,-	1693,-
23	1362,-	1401,-	1401,-	1560,-	1560,-	1711,-
26	1406,-	1445,-	1445,-	1608,-	1608,-	1767,-
31	1436,-	1475,-	1475,-	1643,-	1643,-	1806,-
38	1535,-	1576,-	1576,-	1755,-	1755,-	1927,-
Rohp.	1133,-	1165,-	1165,-	1296,-	1296,-	1424,-
Verbr.Stoff						5,10
APSO	188,-	234,-	234,-	281,-	281,-	328,-
Modell L951						
Ledergruppe						
10	1720,-	1765,-	1765,-	1969,-	1969,-	2162,-
20	1898,-	1948,-	1948,-	2172,-	2172,-	2385,-
30	2076,-	2130,-	2130,-	2376,-	2376,-	2609,-
40	2254,-	2313,-	2313,-	2580,-	2580,-	2832,-
50	2432,-	2496,-	2496,-	2783,-	2783,-	3056,-
APSO	183,-	230,-	230,-	275,-	275,-	321,-

Global ROSITA

Modell S951/L951



CLASSIC spring
by Poppel



optional gegen Mehrpreis APST09 AP09 optional gegen Mehrpreis APST08 AP08 optional gegen Mehrpreis APST09 AP09

Modell S951

Typ	-89-197	-88-217	-89-217	-70-140	-70-160	-70-180
	XL-Anbausofa für ST rechts	XXL-Anbausofa für ST links	XXL-Anbausofa für ST rechts	S-Hockerbank	M-Hockerbank	L-Hockerbank
B / T / H	200/72/93	220/72/93	220/72/93	140x57cm	160x57cm	180x57cm
Stoffgruppe						
6	1424,-	1638,-	1638,-	907,-	946,-	986,-
7	1443,-	1659,-	1659,-	917,-	956,-	995,-
8	1456,-	1677,-	1677,-	926,-	963,-	1004,-
9	1475,-	1695,-	1695,-	933,-	972,-	1013,-
10	1491,-	1714,-	1714,-	944,-	983,-	1022,-
11	1509,-	1737,-	1737,-	951,-	990,-	1031,-
12	1523,-	1753,-	1753,-	960,-	999,-	1041,-
13	1541,-	1771,-	1771,-	967,-	1008,-	1050,-
14	1560,-	1792,-	1792,-	976,-	1015,-	1059,-
15	1578,-	1817,-	1817,-	983,-	1025,-	1068,-
16	1594,-	1835,-	1835,-	992,-	1034,-	1075,-
17	1610,-	1852,-	1852,-	1002,-	1043,-	1087,-
18	1626,-	1872,-	1872,-	1011,-	1052,-	1096,-
19	1645,-	1893,-	1893,-	1018,-	1061,-	1105,-
20	1661,-	1911,-	1911,-	1027,-	1068,-	1114,-
21	1677,-	1927,-	1927,-	1034,-	1077,-	1123,-
22	1693,-	1948,-	1948,-	1043,-	1087,-	1130,-
23	1711,-	1969,-	1969,-	1054,-	1098,-	1144,-
26	1767,-	2031,-	2031,-	1080,-	1123,-	1172,-
31	1806,-	2077,-	2077,-	1098,-	1144,-	1190,-
38	1927,-	2219,-	2219,-	1160,-	1208,-	1259,-
Rohp.	1424,-	1638,-	1638,-	907,-	946,-	986,-
Verbr.Stoff	5,10					
APSO	328,-	375,-	375,-	188,-	234,-	281,-
Modell L951						
Ledergruppe						
10	2162,-	2486,-	2486,-	1367,-	1424,-	1484,-
20	2385,-	2743,-	2743,-	1509,-	1572,-	1637,-
30	2609,-	3000,-	3000,-	1650,-	1719,-	1791,-
40	2832,-	3257,-	3257,-	1792,-	1866,-	1944,-
50	3056,-	3514,-	3514,-	1933,-	2014,-	2098,-
APSO	321,-	366,-	366,-	183,-	230,-	275,-

Typen- und Preisliste

Global ROSITA

Modell S951/L951

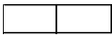


CLASSIC spring
by Ponsel



optional gegen
Mehrpreis
APGRIFFBR
APGRIFFSW
Sitzbreite nach hinten konisch zulaufend

optional gegen
Mehrpreis
APGRIFFBR
APGRIFFSW
Sitzbreite nach hinten konisch zulaufend

Modell S951	 		 	
	Typ	-70-200 XL-Hockerbank	-70-220 XXL-Hockerbank	-110 Armlehnstuhl 2 ST fest 73/66/93
B / T / H	200x57cm	220x57cm	kein Sockel + Drehschemel möglich und Sitzpolster flach	
Stoffgruppe				
6	1027,-	1105,-	843,-	602,-
7	1036,-	1114,-	852,-	609,-
8	1045,-	1123,-	857,-	611,-
9	1054,-	1133,-	863,-	616,-
10	1066,-	1146,-	865,-	618,-
11	1075,-	1156,-	871,-	620,-
12	1084,-	1165,-	878,-	625,-
13	1093,-	1176,-	880,-	627,-
14	1103,-	1185,-	887,-	632,-
15	1112,-	1195,-	894,-	636,-
16	1121,-	1206,-	898,-	641,-
17	1133,-	1218,-	903,-	643,-
18	1142,-	1227,-	910,-	648,-
19	1151,-	1238,-	912,-	652,-
20	1160,-	1247,-	919,-	657,-
21	1169,-	1257,-	926,-	662,-
22	1178,-	1266,-	933,-	666,-
23	1192,-	1282,-	935,-	668,-
26	1220,-	1312,-	949,-	675,-
31	1241,-	1335,-	965,-	689,-
38	1312,-	1411,-	1002,-	717,-
Rohp.	1027,-	1105,-	843,-	602,-
Verbr.Stoff	3,00			1,35
APSO	328,-	375,-		
Modell L951				
Ledergruppe				
10	1546,-	1662,-	1254,-	895,-
20	1705,-	1834,-	1385,-	987,-
30	1865,-	2006,-	1514,-	1081,-
40	2025,-	2178,-	1643,-	1173,-
50	2185,-	2350,-	1774,-	1265,-
APSO	321,-	366,-		

Global ROSITA

Modell S951/L951



CLASSIC spring
by Ponsel



Modell S951

Typ	-APST08 Mehrpreis Seitenteil links	-APST09 Mehrpreis Seitenteil rechts	-APST89 Mehrpreis 2 Seitenteile	-AP08 Mehrpreis ST klappbar links	-AP09 Mehrpreis ST klappbar rechts	-AP89 Mehrpreis beide ST klappbar
B / T / H						
Stoffgruppe						
6	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
7	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
8	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
9	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
10	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
11	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
12	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
13	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
14	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
15	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
16	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
17	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
18	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
19	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
20	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
21	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
22	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
23	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
26	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
31	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
38	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
Rohp.	163,-	163,-	326,-	96,-	96,-	192,-
Verbr.Stoff	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

APSO

Modell L951

Ledergruppe						
10	286,-	286,-	572,-	96,-	96,-	192,-
20	286,-	286,-	572,-	96,-	96,-	192,-
30	286,-	286,-	572,-	96,-	96,-	192,-
40	286,-	286,-	572,-	96,-	96,-	192,-
50	286,-	286,-	572,-	96,-	96,-	192,-

APSO

Typen- und Preisliste

Global ROSITA



CLASSIC spring
by Ponsel

Modell S951/L951



Modell S951

Typ	-APGRIFFBR Mehrpreis Griff Leder braun für Typ 10/11	-APGRIFFSW Mehrpreis Griff Leder schwarz für Typ 10/11	AP60DKEI Mehrpreis Drehschemel Eiche geölt/bianco für Typ 10/11	Der Drehschemel in schwarz erfordert einen Mehrpreis von 30%.
B / T / H Stoffgruppe				
6	36,-	36,-	152,-	
7	36,-	36,-	152,-	
8	36,-	36,-	152,-	
9	36,-	36,-	152,-	
10	36,-	36,-	152,-	
11	36,-	36,-	152,-	
12	36,-	36,-	152,-	
13	36,-	36,-	152,-	
14	36,-	36,-	152,-	
15	36,-	36,-	152,-	
16	36,-	36,-	152,-	
17	36,-	36,-	152,-	
18	36,-	36,-	152,-	
19	36,-	36,-	152,-	
20	36,-	36,-	152,-	
21	36,-	36,-	152,-	
22	36,-	36,-	152,-	
23	36,-	36,-	152,-	
26	36,-	36,-	152,-	
31	36,-	36,-	152,-	
38	36,-	36,-	152,-	
Rohp.	36,-	36,-	152,-	
Verbr.Stoff	auf Anfrage	auf Anfrage		

APSO

Modell L951

Ledergruppe			
10	36,-	36,-	152,-
20	36,-	36,-	152,-
30	36,-	36,-	152,-
40	36,-	36,-	152,-
50	36,-	36,-	152,-

APSO

Esszimmerprogramm

