

## NEU

Dekor Vulkangrau
Dekore Esche Natur Nb. & Nußbaum Natur Nb.
Griffe C1, C2 & C3

# **NEVWork**

# IDENT- UND TYPENÜBERSICHT NEWwork

gültig ab: 01.06.2025













Wegen unterschiedlicher MwSt.-Sätze, Transport- und Abwicklungskosten hat außerhalb Deutschlands die jeweilige nationale Preisliste Gültigkeit.

Produktveränderungen und Qualitätsverbesserungen im Sinne des technischen Fortschrittes oder zum Erhalt der Lieferfähigkeit (Form/Farbe/Funktion/usw.), bzw. die Korrektur von irrtümlichen Angaben behalten wir uns vor.

Planbar mit CAD-Planungs-Software furnplan.



· Rhode Island Nb.



1. DEKOR

#### LIEFERBARE AUSFÜHRUNGEN:

Lieferbare Oberflächen (Nachbildungen = Nb.) · Natureiche Nb. a) Holz-Nachbildung · Eiche Artisan Nb.

 Nußbaum Natur Nb. NEU • Esche Natur Nb. NEU

b) Uni-Dekore Alpinweiß Cotton • Hellgrau Felsgrau Vulkangrau NEU Schiefergrau

In Dekor sind möglich: Korpus und Fronten bei allen Artikeln.

Holz-Nachbildung und Uni-Dekore sind preisgleich und können je Ausführungsmerkmal beliebig kombiniert werden ohne Mehrpreis.

#### 2. KONTRASTKANTE

 Anthrazit • Nußbaum Natur **NEU** • Eiche • Esche Natur NEU Rhode Island • OHNE (=dekorgleich)

Mit Kontrastkante sind möglich: Korpus und Fronten bei allen Artikeln. Kontrastkante Eiche passend zu Eiche Artisan Nb. und Natureiche Nb.

Beispiele für Merkmalsverwendung							
Beispiel Kommode		Beispiel 1	Beispiel 2	Beispiel 3	Beispiel 4		
	Korpus	Korpus Alpinweiß Natureiche Nb.		Cotton	Eiche Artisan Nb.		
	Kontrastkante	Anthrazit	OHNE	Rhode Island Nb.	Eiche		
	Schubkasten	Hellgrau	Alpinweiß	Cotton	Schiefergrau		
	Türen	Alpinweiß	Alpinweiß	Rhode Island Nb.	Eiche Artisan Nb.		
	Griff	L9	Т6	T5	L8		

#### 3. GRIFFE



#### 4. TISCHGESTELLE

 Schwarz (Tiefschwarz RAL Classic 9005) • Weiß (Verkehrsweiß RAL Classic 9016)

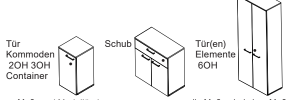
#### 5. BELASTUNG

Boden-Durchbiegung und Festigkeit Bodenträger Beanspruchungsgruppe L100. Siehe Angaben direkt beim jeweiligen Artikel für artikelspezifische Belastungsangaben.

#### 6. SCHLIEßUNG

Schließung (Schloss mit abziehbarem Schlüssel) optional gegen Mehrpreis bestellbar bei verschiedenen Artikeltypen. Siehe dazu Angaben direkt beim jeweiligen Artikel. Beispiel: "optional (Schub oben)": der obere Schub ist optional abschließbar. Wählbar zwischen Schließung 10, 11 oder 12. Sollen verschiedene Artikel mit dem selben Schlüssel abschließbar sein, gleiche Schließungsnummer wählen; sollen verschiedene Artikel NICHT mit dem selben Schlüssel abschließbar sein, unterschiedliche Schließungsnummer wählen. Ohne Angabe wird immer Schließung 10 geliefert.

Beispiel Platzierung Schließung:



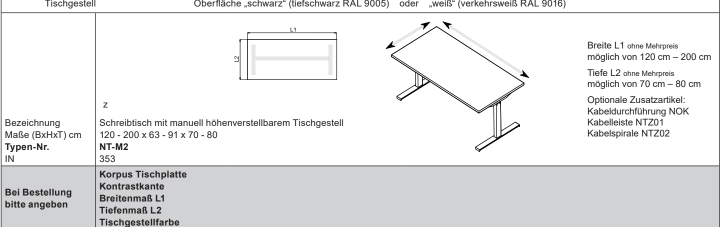
#### SCHREIBTISCH - manuell höhenverstellbar

Schreibtisch mit stufenweise manuell höhenverstellbarem Tischgestell aus deutscher Fertigung. Höhenverstellung durch Fußtretmechanismus an beiden Tischfüßen. Höhe in cm stufenweise an beiden Tischfüßen angedruckt zur erleichterten Einstellung. Sitz-Sitz-Höhe 63 bis 91 cm.

Plattenstärke 28 mm. Maximale Belastung (inkl. Tischplatte) 100 kg bei gleichmäßig verteilter Last.

Korpus Dekor Kontrastkante s. Vorblatt

Tischgestell Oberfläche "schwarz" (tiefschwarz RAL 9005) oder "weiß" (verkehrsweiß RAL 9016)



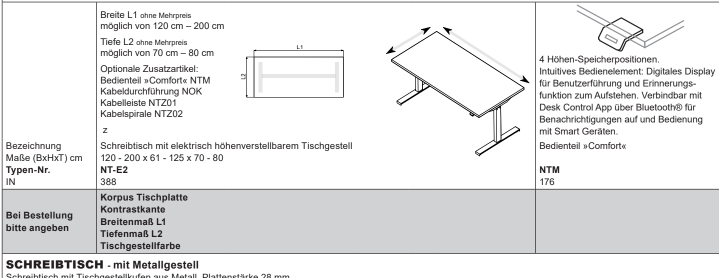
#### SCHREIBTISCH - elektrisch höhenverstellbar

Schreibtisch mit stufenlos elektrisch höhenverstellbarem Tischgestell aus westeuropäischer Fertigung. Hubgeschwindigkeit 4 cm/s. Inkl. sensorgesteuertem Kollisionsschutz und Standardbedienteil (Neigung des Bedienteils in gewünschte Verfahr-Richtung) mit Netzzuleitung 220-240 V, 300 cm lang mit schwarzem Euroflachstecker. Sitz-Steh-Höhe 61 bis 125 cm.

Plattenstärke 28 mm. Maximale Belastung (inkl. Tischplatte) 100 kg bei gleichmäßig verteilter Last.

Korpus Dekor Kontrastkante s. Vorblatt

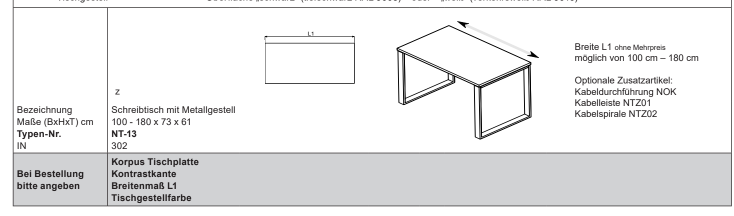
Tischgestell Oberfläche "schwarz" (tiefschwarz RAL 9005) oder "weiß" (verkehrsweiß RAL 9016)



Schreibtisch mit Tischgestellkufen aus Metall. Plattenstärke 28 mm.

Korpus Dekor s. Vorblatt Kontrastkante

Tischgestell Oberfläche "schwarz" (tiefschwarz RAL 9005) oder "weiß" (verkehrsweiß RAL 9016)



#### SCHREIBTISCHE MIT SIDEBOARD

Schreibtischlösung 90° (Plattenstärke 28 mm) mit Sideboard. Freistellbar.

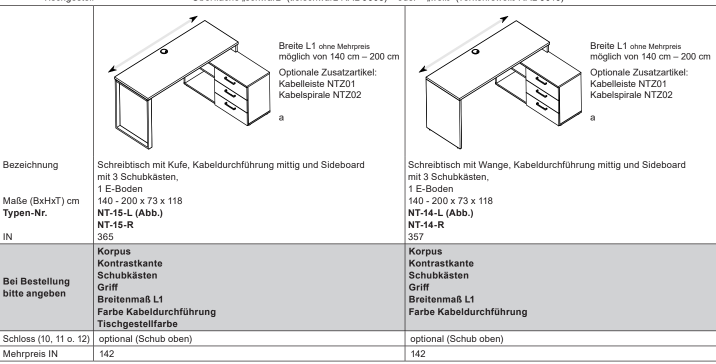
Höhe Sideboard 59 cm. Tiefe Schreibtisch 61 cm. Sideboard mit 3 Schubkästen auf einer Seite (Breite 60 cm) und offenem Fach mit 1 E-Boden in Ordnerhöhe auf anderer Seite. Bei Ausführung L (links) Schubkästen auf rechter Seite des Sideboards, bei Ausführung R (rechts) auf linker Seite des Sideboards.

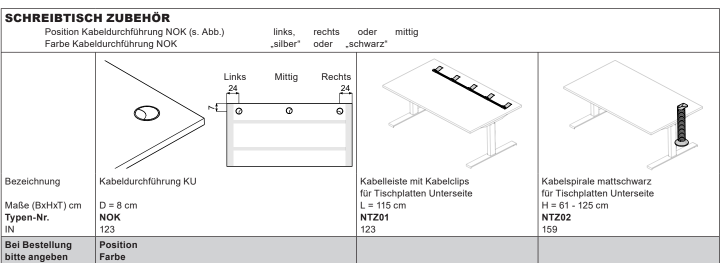
Schreibtisch kann individuell auf Sideboard platziert werden. Kabeldurchführung an fixer, mittiger Position.

Korpus Dekor Kontrastkante s. Vorblatt Schubkästen Dekor

Farbe Kabeldurchführung ..silber" oder ..schwarz"

Oberfläche "schwarz" (tiefschwarz RAL 9005) oder "weiß" (verkehrsweiß RAL 9016) Tischgestell



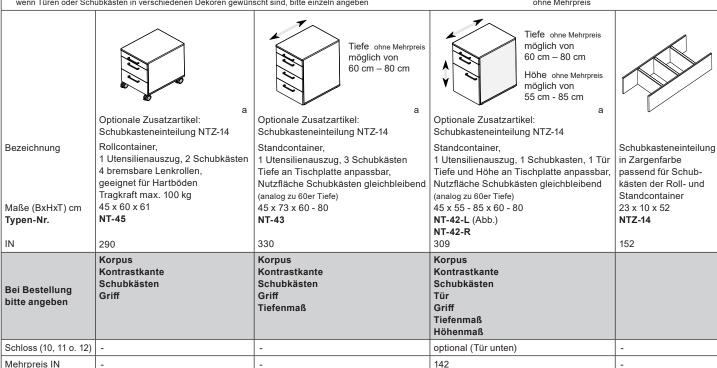


## **CONTAINER** - Rollcontainer | Standcontainer

Korpus Kontrastkante s. Vorblatt Schubkästen Dekor Türen Dekor

wenn Türen oder Schubkästen in verschiedenen Dekoren gewünscht sind, bitte einzeln angeben

ohne Mehrpreis



#### SEKRETÄRE

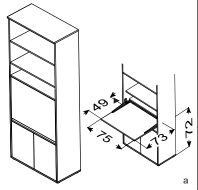
Mehrpreis IN

Mit einschlagender Front, grifflos mit push-to-open Funktion.

Lichte Höhe ausgeklappte Schreibtischplatte 72 cm. Maße Schreibfläche 75 x 73 cm. Klappe steht geöffnet 49 cm vor, Schreibfläche steht in Korpus ein (s. Abbildung). Innenleben hinter Klappe ausgestattet mit festem Boden unten, 23 cm tief und mit Kabeldurchführung Oberfläche "silber" an fixer, mittiger Position, und Einlegeboden oben, 30 cm tief. Maximale Belastung Klappe 30 kg bei gleichmäßig verteilter Last.

Korpus Dekor Kontrastkante s. Vorblatt Klappe Dekor Türen Dekor

wenn Türen in verschiedenen Dekoren gewünscht sind, bitte einzeln angeben



Bezeichnung Sekretär mit Klappe (=Schreibplatte)

1 Klappe, einschlagend

2 Türen unten, einschlagend

1 F-Boden unten

Sekretär hoch mit Klappe (=Schreibplatte)

1 Klappe, einschlagend

1 E-Boden unten

80 x 221 x 40 **NE-80S** 381

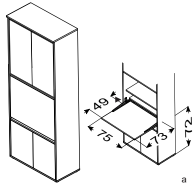
Kontrastkante

2 E-Böden oben

2 Türen unten, einschlagend

Korpus

ohne Mehrpreis



Sekretär hoch mit Klappe (=Schreibplatte)

2 Türen oben, einschlagend

2 E-Böden oben

1 Klappe, einschlagend

2 Türen unten, einschlagend

1 E-Boden unten 80 x 221 x 40

**NE-81S** 388

Korpus Kontrastkante Klappe Türen

Maße (BxHxT) cm Typen-Nr.

Bei Bestellung

bitte angeben

372

Korpus

80 x 149 x 40

N8-81S

Kontrastkante Klappe Türen

Klappe Türen

	e mit Ordnerhöhe 2, 3 od höhe ca. 34 cm, im Zwis E nte s	er 6. 1 Ordnerhöhe = lich chenbereich der Böden L Dekor . Vorblatt Dekor		ster. Füße 19 mm + 8 mm	Höhenverstellung.	
Höhe 2OH 3OH		John Committee of the C				
60H  Bezeichnung	Regal 20H	Regal 20H	Regal 30H	Regal 30H	Regal 60H	Regal 60H
Jozoformanig	1 E-Boden	1 E-Boden	2 E-Böden	2 E-Böden	4 E-Böden,	4 E-Böden,
Maße (BxHxT) cm Typen-Nr.	40 x 77 x 40 N4-40	80 x 77 x 40 <b>N4-80</b>	40 x 113 x 40 <b>N6-40</b>	80 x 113 x 40 <b>N6-80</b>	1 fixer mittlerer Boden 40 x 221 x 40 NE-40	1 fixer mittlerer Boden 80 x 221 x 40 NE-80
IN	204	227	216	254	268	311
Bei Bestellung bitte angeben	Korpus Kontrastkante	Korpus Kontrastkante	Korpus Kontrastkante	Korpus Kontrastkante	Korpus Kontrastkante	Korpus Kontrastkante
Sonderbreite	25 - 39 cm	41 - 79 cm	25 - 39 cm	41 - 79 cm	25 - 39 cm	41 - 79 cm
Mehrpreis IN	146	146	146	146	146	146
Höhe 60H		z		z		
Bezeichnung  Maße (BxHxT) cm	Aktenschrank 6OH 1 Tür unten, 4 E-Böden, 1 fixer mittlerer Boden (28mm) 40 x 221 x 40	Aktenschrank 6OH 2 Türen unten, 4 E-Böden, 1 fixer mittlerer Boden (28mm) 80 x 221 x 40	Aktenschrank 6OH 1 Tür, 4 E-Böden, 1 fixer mittlerer Boden 40 x 221 x 40	Aktenschrank 6OH 2 Türen, 4 E-Böden, 1 fixer mittlerer Boden 80 x 221 x 40		
Typen-Nr.	NE-42-L (Abb.) NE-42-R	NE-82	NE-41-L (Abb.) NE-41-R	NE-81		
IN	290	338	299	349		
Bei Bestellung bitte angeben	Korpus Kontrastkante Tür Griff	Korpus Kontrastkante Türen Griff	Korpus Kontrastkante Tür Griff	Korpus Kontrastkante Türen Griff		
Sonderbreite	25 - 59 cm	60 - 79 cm	25 - 59 cm	60 - 79 cm		
Mehrpreis IN	146	146	146	146		
Schloss (10, 11 o. 12)	optional	optional	optional	optional		
Mehrpreis IN	142	152	142	152		

## KOMMODEN

Mehrpreis IN

115

Kommoden mit Ordnerhöhe 2 oder 3. 1 Ordnerhöhe = lichtes Maß ca. 34 cm.

Bei Kommoden mit Tür(en) Bohrungen in Ordnerhöhe ca. 34 cm, im Zwischenbereich der Böden Lochreihe mit 64 mm Raster. Füße 19 mm + 8 mm Höhenverstellung.

Dekor Kontrastkante s. Vorblatt Türen Dekor Schubkästen Dekor

wenn Türen oder Schubkästen in verschiedenen Dekoren gewünscht sind, bitte einzeln angeben

ohne	Mehr	nreis

		,				
Höhe 2OH						
	a	a	<i>bbb</i> a	a	a	a
Bezeichnung	Kommode 1 Tür	Kommode 1 Schubkasten	Kommode 4 Schubkästen	Kommode 2 Türen	Kommode 1 Schubkasten	Kommode 5 Schubkästen
Maße (BxHxT) cm	1 E-Boden 40 x 77 x 40	1 Tür, 1 E-Boden 40 x 77 x 40	40 x 77 x 40	1 E-Boden 80 x 77 x 40	2 Türen, 1 E-Boden 80 x 77 x 40	80 x 77 x 40
Typen-Nr.	N4-41-L (Abb.)	N4-42-L (Abb.)	N4-43	N4-81	N4-82	N4-84
	N4-41-R	N4-42-R				
IN	226	245	292	268	301	342
Bei Bestellung bitte angeben	Korpus Kontrastkante Tür Griff	Korpus Kontrastkante Schubkasten Tür Griff	Korpus Kontrastkante Schubkästen Griff	Korpus Kontrastkante Türen Griff	Korpus Kontrastkante Schubkasten Türen Griff	Korpus Kontrastkante Schubkästen Griff
Sonderbreite	25 - 59 cm	-	-	60 - 79 cm	-	-
Mehrpreis IN	146	-	-	146	-	-
Schloss (10, 11 o. 12)	optional	optional (Schub oben)	optional (Schub oben)	optional	optional (Schub oben)	optional (2 Schübe ober
Mehrpreis IN	142	142	142	152	142	174
Höhe 3OH  Bezeichnung  Maße (BxHxT) cm Typen-Nr.	Kommode 1 Tür 2 E-Böden 40 x 113 x 40 N6-41-L (Abb.) N6-41-R	Kommode 1 Schubkasten 1 Tür, 1 E-Boden 40 x 113 x 40 N6-42-L (Abb.)	Kommode 6 Schubkästen 40 x 113 x 40 N6-43	Kommode 2 Türen 2 E-Böden 80 x 113 x 40 N6-81	Kommode 1 Schubkasten 2 Türen, 1 E-Boden 80 x 113 x 40 N6-82	Kommode 7 Schubkästen 80 x 113 x 40 N6-84
IN	239	273	342	295	316	362
Bei Bestellung bitte angeben	Korpus Kontrastkante Tür Griff	Korpus Kontrastkante Schubkasten Tür Griff	Korpus Kontrastkante Schubkästen Griff	Korpus Kontrastkante Türen Griff	Korpus Kontrastkante Schubkasten Türen Griff	Korpus Kontrastkante Schubkästen Griff
Sonderbreite	25 - 59 cm	-	-	60 - 79 cm	-	-
Sonderbreite Mehrpreis IN	25 - 59 cm 146	-	-	60 - 79 cm 146	-	-
	146	- - optional (Schub oben)	- - optional (Schub oben)		- optional (Schub oben)	- optional (2 Schübe obe

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ZUBEHÖR für	REGALE, ELEMENTE und KOMMODEN		
Korpus Kontrastkai	Dekor nte s. Vorblatt		
	für Korpusbreite 40 cm	für Korpusbreite 80 cm	
Bezeichnung Maße (BxHxT) cm Typen-Nr. IN	Einlegeboden für Korpusbreite 40 cm 36 x 2 x 35 NKB-40 137	Einlegeboden für Korpusbreite 80 cm 76 x 2 x 35 NKB-80 144	
Bei Bestellung bitte angeben	Korpus Kontrastkante	Korpus Kontrastkante	
Sonderbreite	25 - 59 cm	60 - 79 cm	

115

## MASSANFERTIGUNGEN / EINZELTEILE / BLENDMATERIAL

gültig ab Preisänderung

Plandmatarial auf Ma	R DI-#	onotärko 4.0	m odor 2 0 om	aloich		guing ai	Preisänderu	
Blendmaterial auf Ma	Größ		m oder 2,8 cm - preis eite: 250 cm x 100 cn mm	•	einste Länge x Bre	eite: 25 cm x 14 cm		
Beispiel	Maße (LxB) cm	Typen- Nr.	Dekor <b>ohne Kante</b> IN	Typer Nr.	n- Deko rundum k	71.	Rundum lackiert IN	
	bis 50 x 60	SBL10	146	SBL2	0 152	SBL30	178	
	bis 50 x 100	SBL11	163	SBL2	172	SBL31	193	
	bis 120 x 60	SBL12	177	SBL2	183	SBL32	209	
	bis 120 x 100	SBL13	192	SBL2	3 202	SBL33	246	
	bis 250 x 60	SBL14	212	SBL2	228	SBL34	266	
, in the second	bis 250 x 100	SBL15	250	SBL2	5 272	SBL35	327	
Rückwandverblendui	Wen	n Breite größe	,9 cm, rundum ca. 1,5 r 100 cm, wird die Ve Zielartikel angeben.			geteilt.		
Beispiel	Maße cm	Typen- Nr.	Breite bis 50	Typei Nr.	Breite bis	100 Typen- Nr.	Breite bis 150 IN	
	Höhe bis 70	SRW10	158	SRW2	20 183	SRW30	194	
	Höhe bis 120	SRW11	179	SRW2	21 202	SRW31	247	
	Höhe bis 240	SRW12	202	SRW2	22 265	SRW32	325	
Einzelteile / Zusatzbe	arbeitung							
Maße cm					Stück IN	Dekor IN	Lack IN	
Schubkasten bis Breite 5					-	158	177	
Schubkasten bis Breite 10	00				-	174	184	
Türe bis Höhe 100					-	163	180	
Türe bis Höhe 240		-			-	183	203	
durchgehende Lochbohru durchgehende Lochbohru	. ,				152 148	-	-	
Kleiderstange	ng Abstand 0,4 je Seli	<b>5</b>			137	-	-	
Konstruktionsboden					143	-	_	
Zylinderschloss Z014					159	_	_	
Stangenschloss Z018					169	_	_	
Kunststoffkante je lfm (ca. 1,5 mm stark, nicht mit Kleber vorbeschichtet) 113 -							-	
Sondergriff							IN	
Je Griff auf Tür oder Schu	bkasten - es können n	ur Griffe aus u	nserer Kollektion bes	tellt werde	en en		139	
Versetzen der Griffposition	n oder Weglassen der	Griffbohrung -	Mehrpreis je Griff				139	
Breitenkürzung	Maße cm		Achtung! Nicht mög	lich im Ber	eich von Glas-/Spi	egeltüren	IN	
Beispiel	Korpus offen	bis B	reite 52 x Höhe 120	)			182	
	Korpus offen	bis B	reite 100 x Höhe 120	)			191	
	Korpus offen		Breite 150 x Höhe 120					
$ \Psi $	Korpus offen		reite 52 x Höhe 240				191	
	Korpus offen		reite 100 x Höhe 240				203	
	Korpus offen	bis B	reite 150 x Höhe 240	)			217	
	Mehrpreis je Tür	kasten					159	
	Mehrpreis je Schub	ndStell					162	
Höhenkürzung	Maße cm Achtung! Nicht möglich im Bereich von Glas-/Spiegeltüren						IN	
Beispiel	Schiebetürschrank		(Kürzung von oben)				272	
No.	Eckkleiderschrank		(Kürzung von oben)	0			280	
	Korpus offen		Breite 52 x Höhe 24				170	
	Korpus offen		Breite 100 x Höhe 24				184	
	Korpus offen Mehrpreis je Tür	bis I	Breite 150 x Höhe 24	U			196 162	
		kasten (Kürzu	ng um komplette Sch	ubkastenl	nöhe)		kein Aufpreis	
 Tiefenkürzung	Maße cm				,		IN	
Beispiel	Korpus	bis B	reite 52 x Höhe 240	)			177	
	Korpus		reite 100 x Höhe 240				184	
	Korpus		reite 150 x Höhe 240				196	
			te Gesamttiefe nach l		4cm)		162	
Dekorwechsel							IN	
DCROI WCCIISCI							1111	

## PRODUKTINFO AUF EINEN

#### Unsere Möbel werden ausschließlich in Schlüchtern, Bundesrepublik Deutschland hergestellt

#### Auf folgende Qualitätsmerkmale können Sie sich verlassen:

- Verwendet werden hochwertige 3-Schichtspanplatten der Emissionsklasse E ½. Die Melaminharzoberfläche ist strapazierfähig und pflegeleicht. Durch die hohe Lichtbeständigkeit ist ein späterer Nach- oder Ergänzungskauf im Produktlebenslauf möglich.
- Die Rückwände der Elemente sind mitteldichte Holzfaserplatten (MDF) in ca. 3mm Stärke.
- Die Ober-, Unter- und Einlegeböden, die Türen, die Schubkasten-Fronten und die Tischplatten sind rundum mit besonders strapazierfähigen ABS-Kanten belegt, bei allen sichtbaren, beanspruchten Kanten ist diese Sicherheitskante ca. 2 mm stark.
- Fronten, Seiten und Böden sind ca. 19 mm, Liegenkorpen, Tischplatten, Stollenwände und -böden ca. 28 mm stark.
- Die Topfbänder und Scharniere gehören zu den derzeit modernsten und haltbarsten. Zusätzlich sind alle Türen (Dreh-, Schwebe und Schiebetüren) mit "Soft Close", also Dämpfung zum ohren- und fingerschonenden Schließen ausgerüstet.
- Die verdeckten Schubkastenführungen sind dynamisch hoch belastbar. Die Schübe sind zur Reinigung werkzeuglos herausnehmbar (siehe Montageanweisung) und mit gedämpftem Selbsteinzug "Soft Close" ausgerüstet.
- Die Verbindungsbeschläge der Schränke und Elemente sind aus Metall gefertigt.
- Die hochwertigen Griffe sind aus Ganzmetall beziehungsweise Massivholz gefertigt.
- Die Schubkastenzarge ist ca. 13 mm stark und fugenlos mit einer grauen PVC-freien Unioberfläche auf Polypropylenbasis umschlossen. Die Oberkante ist gefast und bietet daher weniger Staubablagefläche.
- Für ein ebenes Auftstellen der Möbel können höhenverstellbare Möbelfüße bei betreffenden Artikeln bis zu 8 mm Unebenheit ausgleichen.
- Die Kleiderstangen sind aus Ovalstahlrohr 30 x 15 mm, vernickelt mit matt vernickelten Schrankrohrlagern.
- Der Montagegrad der Möbel ist im Typenplan angezeigt mit "z" für zerlegte Artikel und "a" für aufgebaut gelieferte Artikel.
- Unsere Möbel enthalten Lichtquellen der Energieeffizienzklasse G.

Unsere Lacke sind geprüft umweltfreundlich und werden klimaneutral (nach untenstehendem DGM Standard) auf Wasserbasis in Österreich hergestellt. Bei der Beschichtung unserer Oberflächen vertrauen wir auf die erstklassige Qualität von Adler.

#### Unsere Lackoberflächen "Seidenmatt" (Preisgruppe 1):

Hier erhalten Sie eine Lackoberfläche mit feinster, seidenmatter Struktur, deren hochwertige Qualität seh- und fühlbar ist. Gleichzeitig sind unsere Lackoberflächen widerstandsfähig und lassen sich ganz einfach reinigen, siehe dazu unsere Pflegeanweisungen. Nicht resistent gegen Chemikalien und Naturstoffe, wie Ketchup, Rotwein, Essigreiniger, Ökomittel oder Zitrone. Nicht schlagfest.

#### Unsere Lackoberflächen "Supermatt" (Preisgruppe 2):

Mit unserem Supermatt Lack veredelte Oberflächen haben eine matte, samtweiche Oberfläche. Im Vergleich zu anderen Mattlacken ist die Oberfläche hier weit weniger anfällig für unschönes Aufglänzen und lästige Fingerabdrücke. So kann täglichen Gebrauchsspuren Lebewohl gesagt werden.

Belastungswerte für Böden, Schübe, Betten sind in den produktbezogenen Typenlisten enthalten.

Sonderanfertigungen sind unsere Stärke. Hier gilt unsere Sonderanfertigungsliste im Katalog. Hohe Flexibilität und Kundennähe sind ausschlaggebende Faktoren für die Realisation von Sonderanfertigungen, was wir Ihnen mit unserer Entwicklung und Fertigung mitten in Deutschland bieten können. Sollte Ihr Wunsch nicht in der Liste enthalten sein, rufen Sie uns an oder mailen Sie uns. Wir antworten prompt.

Pflegeanweisungen sind zu beachten, damit Sie lange Freude an Ihren Rudolf Möbeln haben. Bitte entfernen Sie aufgetretene Verunreinigungen im möglichst frischen Zustand mittels Papierwischtuch oder weichem, sauberen Tuch (trocken oder feucht). Bei Feuchtreinigung mit saugfähigem Papierwischtuch trocknen, Nässe vermeiden. Die Reinigung geschieht vorzugsweise mit reinem, warmem Wasser, Schmier- oder Kernseifenlösung oder üblichen für Möbeloberflächen geeigneten Reinigungslösungen OHNE scheuernde Bestandteile in Konzentrationen nach Herstellerangaben. Reinigungsmittel sollten mit reinem Wasser restlos entfernt und die Oberfläche sanft trockengewischt werden. Zum Entfernen von Verschmutzungen, die mit wässrigen Lösungen nicht entfernbar sind, kann z.B. mit Alkohol (Spiritus) und weichen Tüchern gearbeitet werden (nicht auf lackierten Oberflächen!). Keine Mikrofaser Tücher verwenden. Beim Umgang mit Reinigungsmitteln die vom Hersteller angegebenen Unfallverhütungs- und Anwendungsvorschriften einhalten!

Aufbauanweisungen, bzw. Montage- und Pflegeanweisungen sind dem Produkt beigefügt und unbedingt zu beachten.

#### Regelmäßig unabhängig geprüfte und zertifizierte Qualität, Sicherheit, Herkunft und Unbedenklichkeit für Mensch und Natur

Das Gütezeichen "Goldenes M" - Die Deutsche Gütegemeinschaft Möbel e. V. (DGM) überwacht als Gütegemeinschaft mit ihrem RAL-Gütezeichen für Möbel das "Goldene M". Das bedeutet konkret: Zur Vergabe des RAL-Gütezeichens "Goldenes M" müssen Möbel nicht nur die Richtlinien RAL-GZ 430 mit Prüfungen zu Stabilität, Festigkeit, Verarbeitung, Funktionsfähigkeit und Sicherheit der Möbel erfüllen, sondern auch zu Schadstoffgehalt und Emission. Die Tests werden in regelmäßigen Abständen von neutralen, unabhängigen Instituten durchgeführt. Infos unter www.das-goldene-m.de

Möbel "Made in Germany" - Unsere Möbel werden zertifiziert für Sie in Deutschland hergestellt, das steht für nachhaltige Qualität, Design und innovative Ingenieurskunst. Denn das RAL-Herkunftsgewährzeichen bestätigt nach den Anforderungen RAL-RG 0191, dass Konstruktion, Montage und Qualitätsprüfung vollständig und der für die Qualität relevante Herstellungsprozess überwiegend in Deutschland stattfinden. Diesen Prüfkriterien entsprechen unsere mitten in Deutschland gefertigen Möbel vollumfänglich. Infos unter www.dgm-moebel.de/mmig

RAL-Gütezeichen "Möbel Schadstoffgeprüft" - Das Gütezeichen basiert auf dem bei RAL registrierten DGM-Emissionslabel sowie den Umwelt- und Gesundheitsstandards des "Goldenen M"s. Als Nachweis und Orientierungshilfe für Wohngesundheit soll eine gesunde und sichere Wohnumgebung zum rundum Wohlfühlen geschaffen werden. Grundvoraussetzung zur Auszeichnung ist die Emissionsklasse A. Das heißt Formaldehyd und andere flüchtige Substanzen (VOC), wie sie in Produkten und Materialien vorkommen, dürfen nur in nachweislich unbedenklicher Menge aus dem geprüften Möbel emittieren. Der Nachweis der Klassifizierung erfolgt über entsprechende Schadstoffprüfungen.

Klimaneutrale Möbelherstellung und Klimapakt - Sie kaufen nicht nur "Möbel Made in Germany", die den gesetzlichen Umweltschutzvorschriften als Mindestmaß genügen, sondern darüber hinaus Produkte, bei denen auf klimaschonende Produktion geachtet wird. Wir sind ausgezeichnet als "Klimaneutraler Möbelhersteller" von der DGM nach RAL-GZ 435. denn wir reduzieren unseren CO<sub>2</sub>-Ausstoß, bilanzieren jährlich unsere unvermeidbaren CO<sub>2</sub>-Emissionen und kompensieren diese mit geprüften Gold-Standard-Zertifikaten. Mit unserer Photovoltaikanlage sind wir rechnerisch bereits annähernd stromautark.

Weitere Informationen zu uns und unseren Produkten finden Sie auf

www.rudolf-moebel.de















## Eigenschaften und wichtige Informationen von A – Z im Detail

#### Aufmaß, Aufstellen und Ausrichten:

Das Messen bei der Planung von Möbeln und das Ausrichten bei Lieferung gehören zu den wichtigsten Aufgaben bei der Möbelplanung und Montage. Der Verkäufer und der Monteur müssen deshalb unbedingt bereits bei der Planung bzw. vor der Montage wissen, welche Boden- und Wandmaterialien in der Wohnung vorhanden sind. Das exakte Ausrichten der Möbel ist wichtig für die Sicherheit als auch Langlebigkeit der Möbel. Die Möbelteile sollten auf einer weichen, sauberen Unterlage montiert werden um Beschädigungen zu vermeiden. Die Tragfähigkeit der Wände und die fachgerechte Befestigung der Möbel ist schon allein aus Sicherheitsgründen sehr wichtig. Bei Hängeschränken können einige hundert Kilo die Wand belasten. Im Zweifelsfall muss der Monteur eine Probebohrung durchführen. Böden, Wände und Decken sind oft nicht gerade, daher muss beim Montieren und Aufstellen der Möbel mit kleinen Unebenheiten gerechnet und dies berücksichtigt werden.

#### **Besonderer Hinweis:**

Die Verantwortung, dass die Möbel auch tatsächlich ins Haus und in die Wohnung passen, trägt der Käufer.

Wohnmöbel sowie Schlafzimmermöbel sollen nicht bündig direkt an der Wand und nicht zu nahe an Heizkörpern oder Lichtquellen stehen.

Eine ausreichende Luftzirkulation muss gewährleistet sein.

Die Möbelteile müssen zwingend gerade (= lot- und waagerecht) ausgerichtet stehen.
Wird das nicht beachtet, kann es sehr schnell zu Folgeschäden kommen (z. B. kippen, klemmen, quietschen, reißen, verkratzen und verziehen) bis hin zu Materialbrüchen. Eine besondere Beratung ist unbedingt bei Neubauten notwendig. Hier ist anfänglich besonders für genügend Wandabstand und Luftzirkulation zu sorgen (Schimmelpilzgefahr). Feuchte Räume sind unbedingt zu beheizen. Die Wände, ob Nord- oder Südrichtung, müssen bei der Bauübergabe bzw. vor der Möbelmontage uneingeschränkt nutzbar und trocken sein. Bei Nichtbeachtung sind Folgeschäden zu erwarten Siehe dazu auch Luftfeuchtigkeit und Neubauten.

Es sollten nicht alle Packstücke gleichzeitig ausgepackt werden, da so leicht der Überblick verloren geht. Öffnen Sie die Packstücke artikelweise und montieren Sie dann das Möbelstück laut Montageanleitung. Packstücke sind per angebrachtem Möbelschein den Artikeln zugeordnet. Prüfen Sie vor Entsorgung der Verpackung, dass sich darin keine Kleinteile, Beschläge, Hartfaserteile wie Rücken etc. mehr befinden.

#### Belastbarkeit:

Die Belastbarkeit von Betten, Funktionsteilen generell, Einlegeböden, Schubkästen, Regalen und Wandboards - ob Glas, Holz, Metall, Kunststoff - ist sehr unterschiedlich. Deshalb sind unsere Angaben in den Typenplänen zu den maximalen Belastbarkeitsgrenzen unbedingt zu beachten. Die fachgerechte und ausreichende Wandbefestigung / Auflage bzw. Standsicherheit ist unbedingt erforderlich.

#### Bestimmungsgemäße Verwendung:

Diese Möbel sind für den privaten Wohnbereich gefertigt und dürfen auch nur für den allgemeinen Wohnbedarf verwendet werden. Sie eignen sich nicht für den Objekt- oder Außenbereich. Das gilt für gewerblich genutzte Ferienwohnungen, Büros, Hoteleinrichtungen usw. Bitte sprechen Sie uns direkt an, wenn Sie unsere Produkte für diese Bereiche einsetzen wollen.

Der Bettkasten darf grundsätzlich nicht überladen oder zu voll gefüllt werden, damit die notwendige Luftzirkulation stattfinden kann. Wird das nicht beachtet kann es zu Folgeschäden wie z. B. Schimmelpilzbildung, Geruchsbildung oder Schäden am Fußboden kommen.

#### Beleuchtung:

siehe Leuchten - Leuchtmittel

#### Chemische Reaktionen:

Bei Möbeloberflächen, die mit unterschiedlichen Materialien länger Kontakt haben, kann es zu chemischen Reaktionen kommen und Verfärbungen hervorrufen. Hierzu zählen z.B. Weichmacher in Tischauflagen oder lackierte Gegenstände (z.B. Bilderrahmen) auf Lackoberflächen.

#### Druckstellen:

Druckstellen bei Möbel- oder Einrichtungsgegenständen können sich im Gebrauch unterschiedlich ergeben. Bei Teppichen ergibt sich eine Florverlagerung (Druckstelle z. B. durch ein Stuhl- oder Tischbein), was sich mehr oder weniger deutlich und je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel abzeichnet. Entstehen Druckstellen durch äußere Einwirkungen an Möbeln im Gebrauch, z. B. am Sockel eines Schrankes durch anstoßen mit dem Staubsauger, spricht man von "Gebrauchsspuren".

#### Durchbiegen:

Ein gewisses Durchbiegen von Einlegeböden, Regalen, Schubkastenböden oder Tischplatten ist je nach Material und Größe nicht zu vermeiden und zulässig (siehe *Toleranzen*), solange die Sicherheit, Funktion und der harmonische Gesamteindruck nicht beeinträchtigt werden. Belastungsgrenzen finden Sie in den Typenplänen.

#### Elektrogeräte und elektrische Bauteile:

Für alle Elektro- und elektronischen Geräte und Teile sind im Besonderen die dem Bauteil beigefügten Gebrauchsanleitungen zu beachten. Bei Elektroinstallationen, Ausfall oder Problemen sind Fachleute einzuschalten.

#### Ersatz- und Verschleißteile:

Der Einsatz von Ersatz- und Verschleißteilen von Drittherstellern kann zu Gefahren führen. Es dürfen nur Originalteile oder vom Hersteller freigegebene Teile verwendet werden. Bitte verwenden Sie generell nur der Lieferung beigefügte Beschläge bzw. Einzelteile.

#### Farbabweichungen / Muster:

Kleinere Toleranzen am Produkt zwischen Ausstellungsware und Lieferung, nach Musterpaletten oder bei Nachbestellungen sind durch die industriellen Fertigungstoleranzen nicht zu vermeiden. Farbton, Maserung, Struktur und Muster sind nur annähernd und nicht zu 100% erreichbar, Muster gelten lediglich zur Orientierung. Lieferungen nach Farbmuster sind daher grundsätzlich von Reklamationen und Umtausch ausgeschlossen.

Damit bewegliche Funktionselemente auf Dauer zuverlässig funktionieren ist ihre sorgfältige Handhabung sehr wichtig. Dabei sind unsere im Typenplan angegebenen Belastbarkeitsgrenzen zu beachten. Funktionsteile benötigen verarbeitungstechnisch- und materialbedingt einen gewissen Spielraum. Maßtoleranzen oder ein leichter Versatz z. B. an Anstellteilen. Tischplatten. Schubladen usw. sind nicht zu vermeiden und warentypisch. Je nach Art und Oberfläche ist eine regelmäßige Wartung und Pflege wichtig. Folgen Sie bitte den Anweisungen in den Montage- und Aufbauanleitungen.

#### Füße und Fußbodenschutz:

Für den Schutz seiner individuellen Fußböden und Beläge ist der Verwender/ Käufer verantwortlich. Die industrielle Serienfertigung sieht jeweils ihren modellspezifischen Standard vor. Um die unterschiedlichen Böden vor Kratzern oder Beschädigungen zu schützen müssen unter die werkseitigen Fußvarianten evtl. gesonderte Schutzunterlagen z. B. Filz-, Kunststoff-, Gummi- oder sonstige Gleiter angebracht werden.

#### Gebrauchsanleitungen:

Siehe auch Montageanleitungen, Produktinformationen, Reinigungs- und Pflegeanleitungen. Bitte unbedingt die dem Produkt beigefügten oder in den Typenplänen enthaltenen Angaben beachten.

#### Geruch:

Neue Produkte riechen anfänglich, das ist allgemein bekannt. Das kann je nach Material und Zusammensetzung einige Wochen oder Monate dauern. Der Neumöbel-Geruch ist nicht gesundheits- oder umweltschädlich, siehe dazu unsere Zertifikate. Abhilfe schafft häufiges Lüften oder feuchtes Abwischen mit einem verdünnten Reinigungsmittel oder im Handel erhältliche Geruchs-Neutralisierer (keine säurehaltigen Inhaltsstoffe). Anschließend ist das Trockenwischen wichtig.

#### Glas:

Im Floatverfahren hergestelltes Glas entspricht den EU-Normen und der DIN 1249. Bei polarisiertem Licht sind Irisationserscheinungen wie leichte Wolken, Ringe, Schlieren oder Ziehfehler in den Spektralfarben physikalisch bedingt. Die Sicherheit oder Belastbarkeit darf dadurch jedoch nicht beeinträchtigt sein. Glastoleranzen sind u.a. in den Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 430 festgelegt. Glasflächen sind kratzempfindlich, scharfkantige Gegenstände dürfen nicht ohne Schutz abgestellt oder gezogen werden. Insbesondere bei Kontakt mit besonders heißen oder eiskalten Gegenständen kann Floatglas platzen. Die Pflege erfolgt mittels handelsüblichem Glasreiniger.

#### Glas: ESG-Glas (Glassprung):

Einscheiben-Sicherheitsglas zeichnet sich insbesondere durch erhöhte Schlagfestigkeit aus. Es ist daher bei fast allen öffentlichen Einrichtungen, Objekten, Hotels etc. vorgeschrieben. Diese Schlagfestigkeit wird durch eine spezielle Behandlung, die "Vorspannen" genannt wird, erreicht. Es ist wie jedes Glas nicht kratzfest. Im Falle von Glasbruch entstehen bei Sicherheitsglas sehr kleine Glaspartikel, die nicht scharfkantig sind (wie bei Autoscheiben). Die Schlagfestigkeit im Kantenbereich ist bei Sicherheitsglas eingeschränkt. Bedingt durch die hohen Temperaturen beim Härten kann es zu kleinen Unebenheiten, Einschlüssen und Verbrennungen kommen. ESG-Glas darf bei der Nutzung keinen extremen Temperaturen (sehr heiß oder eiskalt) ausgesetzt werden wegen Glassprunggefahr.

#### Holzwerkstoffe:

Hauptbestandteil unserer Produkte sind Holzwerkstoffe. Die Qualität eines Produktes ist grundsätzlich nicht davon abhängig, ob ein Möbel aus Holzwerkstoffen oder Massivholz besteht, sondern von der Qualität des Materialeinsatzes und der Verarbeitung. Unsere verarbeiteten Werkstoffplatten (Spanplatten) und mitteldichten Faserplatten (MDF) sind von hoher Qualität. Ob melaminbeschichtet oder mit lackierter Oberfläche sind sie stabil, weniger anfällig bei Temperatur-Schwankungen und vielfältig einsetzbar. Ihre Inhaltsstoffe sind auf gesundheitliche Unbedenklichkeit nach den EG-Richtlinien und den strengeren RAL-Anforderungen der Deutschen Gütegemeinschaft Möbel nachhaltig geprüft und bescheinigt. Holzwerkstoffe schonen außerdem im großen Umfang unsere natürlichen Ressourcen.

## Kunstleder (Lederimitate):

Kunstleder ist empfindlich gegen Cremes, Pflegelotionen, Haarspray/-gels, alkoholische oder säurehaltige Substanzen usw., da sie durch diese einen Weichmacherverlust erleiden können, was zu Verfärbungen oder Strukturschäden der Oberfläche führt. Reinigung mit einem weichen Tuch (trocken oder feucht) ohne Reinigungsmittel oder mit einem für Kunstleder geeignetem Reinigungsmittel (auf Herstellerangaben achten und ggf. an einer unscheinbaren Stelle testen), danach trocken wischen. Kunstleder ist tierfreundlich und hat eine gleichmäßige Oberfläche, ist jedoch nicht so strapazierfähig oder langlebig wie zum Beispiel echtes Leder.

#### Leuchten - Leuchtmittel:

Wir verwenden ausschließlich LED Beleuchtung. Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Energieeffizienzklasse G. Die Lichtfarbe ist warmweiß. Die Leuchten können gemäß der jeweiligen Montageanleitungen getauscht werden.

#### Lichtechtheit (Lichteinwirkung bei Möbeln):

Als Lichtechtheit bezeichnet man die Resistenz von einem Material gegenüber der Einwirkung von Licht (insbesondere Sonnenschein, Tageslicht, Halogen-Beleuchtung usw.). Solche Lichtquellen und insbesondere Sonnenlicht verändern Oberflächen, speziell Holzoberflächen. Diese Art von "Sonnenbrand" führt durch den chemischen Aufbau zu Farbveränderungen. Möbel müssen vor extremer Lichteinwirkung geschützt werden, da eine "absolute" Lichtechtheit nicht zu erreichen ist.

. Die Urgewalt der Sonne verändert alle Materialien! Besondere Vorsicht ist deshalb in hellen Südzimmern mit viel Glas geboten, dort sollten bei direkter Sonneneinstrahlung Vorhänge oder Jalousien geschlossen werden, da sonst eine Oberfläche an den beschienenen Stellen heller oder dunkler werden kann. Solche "farblichen Veränderungen" haben allerdings auf den Gebrauch oder die Lebensdauer keinen Einfluss.

**Luftfeuchtigkeit**, **Heizung, Raumklima**:
Das Raumklima, das für Menschen am besten ist, sollte nach Medizin und Wissenschaft Jahresdurchschnittswerte von 45-55% rel. Luftfeuchtigkeit bei 18-23° Celsius aufweisen. Diese Werte gelten auch für unsere Möbel. Kurzfristige Abweichungen von diesen Empfehlungswerten schaden nicht sofort, längere Zeiträume mit zu extremen Werten sollten jedoch unbedingt vermieden werden. Es empfiehlt sich deshalb, im Raum ein Thermometer und ein Hygrometer anzubringen. Bei dauerhaft feuchten Wänden drohen Schimmelpilz und Materialschäden.

#### Metallteile und Metalloberflächen:

Kleine Struktur- und Farbabweichungen sind herstellungsbedingt nicht zu vermeiden. Lackierte Metalle, anodisiertes oder poliertes Aluminium: Zur Reinigung dieser Metalle ist eine leichte Spülmittellösung verwendbar. Auf keinen Fall Alkohol oder Putzmittel gebrauchen. Immer trocken wischen.

#### Mikrofasertücher:

Es sollten keine Mikrofasertücher für sämtliche Oberflächen der Möbel verwendet werden. Weiche, saubere Tücher z. B. Geschirrtücher oder Fensterleder sind dafür besser geeignet, vor allem in Verbindung mit den richtigen Reinigungsmitteln.

Unsere Möbelbeschläge z. B Scharniere oder Schubladenführungen sind nachjustierbar (dies ist wichtig um eine dauerhafte Funktionssicherheit zu gewährleisten und Folgeschäden zu vermeiden). Siehe dazu die dem Möbel beigelegten Montage- und Pflegeanweisungen.

#### Möbeloberflächen allgemein:

Säure- oder alkoholhaltige Flüssigkeiten, starke Sonneneinstrahlung, Kontakt mit heißen oder eiskalten Gegenständen oder langfristiger Kontakt mit anderen Materialien ist schädlich für die meisten Oberflächen. Siehe weitere Informationen unter Chemische Reaktionen, Lichtechtheit und Pflegehinweise.

#### Montageanleitungen:

Die jeweiligen Montageanleitungen sind unbedingt zu beachten. Bei nicht vorschriftsgemäßer bzw. nicht fachgerechter Montage wird bei Schäden keinerlei Haftung übernommen. Siehe dazu auch unsere gesonderten Hinweise für Transport/Selbstabholung und Selbstmontage. Die Montageanleitungen sind dem Produkt beigefügt, als Download auf unserer Homepage unter www.rudolf-moebel.de/service verfügbar oder per Mail anforderbar an info@rudolf-moebel.de

#### Neubauten:

In Neubauten herrschen beim Einzug in der Regel extrem hohe Boden- und Wandfeuchtigkeiten. Überhöhte Baufeuchte und eine relative Luftfeuchtigkeit über 65% sind in den ersten Monaten häufig nicht zu vermeiden. In diesem Zustand dürfen keine Möbelteile unmittelbar oder großflächig an die Wand montiert werden, sondern erst nach ordnungsgemäßer Austrocknung sämtlicher Böden und Wände. Ansonsten kann es schnell zu Feuchtigkeitsschäden, Aufquellen von Materialien oder gesundheitsschädlichen Schimmelpilzbildungen bzw. Stockflecken kommen. Die Nordseite der Gebäude ist besonders kritisch. In solchen Fällen sollte für eine ausreichende Luftzirkulation hinter den Möbelteilen gesorgt werden. Zu trockene Luft schadet Mensch und Material genauso wie zu feuchte Luft, siehe dazu Luftfeuchtigkeit, Heizung, Raumklima.

Bei Objektgeschäften sind sowohl rechtliche als auch sicherheitstechnische Aspekte zu beachten. Die Anforderungen für Möbel- und Einrichtungsgegenstände im Öbjektbereich sind erheblich höher als im allgemeinen Wohnbereich. Rechtzeitige Information ist deshalb wichtig. Bitte vor dem Auftrag mit uns abklären, ob die Möbel für die gewünschte Nutzungsart zugelassen sind. Wir bestätigen Ihnen dies dann gerne schriftlich.

#### Pflegehinweise:

Achtung: Grundsätzlich immer die Herstelleranweisung am Produkt beachten!

Auf hochwertige Möbeloberflächen keine heißen, schweren, scharfkantigen oder feuchten Gegenstände abstellen, dies verursacht Druckstellen oder Ränder. Verschüttete säurehaltige Flüssigkeiten wie Fruchtsäfte und Alkohol sofort abtupfen – nicht reiben – und nicht eindringen lassen. Niemals mit größerem Druck auf der Stelle reiben. Auch Tabakrauch, Küchendünste und Umwelteinflüsse hinterlassen ihre Spuren. Damit Möbel lange Zeit schön bleiben müssen sie regelmäßig gepflegt werden. (Siehe auch *allgemeine Reinigungs- und Pflegehinweise*). Dem Möbel beigefügte Pflegeanweisungen beachten.

#### Planungsware und Lieferung:

Die korrekte Bedarfsermittlung mit Raummaßen ist Voraussetzung für eine mangelfreie Montage (inkl. Tür-, Treppen- und Gangbreiten, Aufzug, Stockwerk usw., dafür ist der Käufer verantwortlich). Dabei ist u.a. zu klären: Sind Steckdosen und Lichtschalter richtig verlegt? Hält die Wandbeschaffenheit dem späteren Gewicht der Möbel, Hängeschränke, Wandboards etc. auch stand? Dabei ist auch zu berücksichtigen, dass Boden, Wände und Decken nicht ganz gerade sind und deshalb bei der Montage angepasst und ausgerichtet werden muss. Gibt es kurzfristige Änderungen in den Räumlichkeiten, müssen sie dem Verkäufer und Monteur rechtzeitig mitgeteilt werden. Der entsprechende Raum muss leer und begehbar sein. Die Möbel müssen waagerecht ausgerichtet aufgestellt werden.

#### Polsterkissen / Polsterfüllungen / Polstersteppungen:

Bei Polsterkissen, Steppmatten oder gesteppten Vliesstoffen können sich die abgesteppten Inlets (Füllungen), meist in rechteckiger Form, auf dem Bezugsstoff, (Kunst-)Leder oder sonstigen Textilarten abzeichnen. Das ist warentypisch. Je nach Nutzung glatt streichen oder aufklopfen.

#### Reiniaunas- und Pflegehinweise:

siehe allgemeine Pflegeanweisungen, Pflegehinweise sowie in den den Möbeln beiliegenden Montageanleitungen.

#### Schiebetüren:

Hänge- und Gleitschienen sind mit einem trockenen Tuch und Staubsauger zu reinigen. Die übrigen Teile sind wartungsfrei. Die Fronten, Holz- oder Kunststoffteile sind nach unseren Angaben zu pflegen bzw. zu reinigen.

#### Schubkastenführungen aus Metall:

Bei unseren Unterflur-Kugelführungen ist eine besondere Pflege nicht erforderlich. Sollte sich nach einiger Zeit ein Schubkasten nicht mehr ganz einschieben oder herausziehen lassen, dann ist meist Abhilfe möglich, indem der Schubkasten einige Male mit normalem Kraftaufwand bis zum maximalen Öffnungsanschlag bewegt wird. Achtung: Zur Entnahme eines Schubkastens müssen die beiden Arretierungsstifte unbedingt gelöst werden, da sonst die Schubkastenzarge und -führung zerstört werden. Bitte dazu die Montageanweisung beachten.

#### Selbstmontage:

Aufgrund der Gefährdung durch eine fehlerhafte Montage ist die **Montage ausschließlich durch ausgebildetes Fachpersonal** nach den Vorschriften dieser Pflegeanweisung sowie der dem Produkt beigefügten Montageanweisung vorzunehmen. Bei nicht vorschriftsgemäßer bzw. nicht fachgerechter Montage wird bei Personen- und Sachschäden keinerlei Haftung übernommen.

#### Sonderfarben:

Eine "absolute" Farb- und Strukturgleichheit bei Sonderanfertigungen ist fertigungstechnisch bei industrieller Fertigung nicht möglich (siehe dazu auch Farbabweichungen/Muster).

#### Stellplatz:

Schränke, Möbelteile, Tische, Funktionsmöbel etc. müssen beim Aufstellen und Montieren waagerecht ausgerichtet werden. Wird dies nicht beachtet können schon kleine Höhenunterschiede oder Unebenheiten nach wenigen Wochen zu Folgeschäden am Unterbau führen z. B. Knarr- oder Quietschgeräusche (siehe dazu auch *Druckstellen* und *Aufmaß*, *Aufstellen und Ausrichten*).

#### Toleranzen:

Wir fertigen industriell hergestellte Möbel. Toleranzen bei Möbeln sind bei der industriellen Serienproduktion fertigungstechnisch nicht zu vermeiden. Der größte Teil an Toleranzen ist festgeschrieben in den Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 430 der Deutschen Gütegemeinschaft Möbel e.V. mit dem Gütezeichen "Goldenes M".

Befinden sich die Abweichungen (Toleranzen) in Farbe, Maßen und Struktur usw. innerhalb der nationalen und internationalen Normen, liegt kein Sachmangel vor. Es handelt sich dabei um "warentypische Eigenschaften". Das sind hinzunehmende Produktions- und fertigungstechnische Abweichungen – fast immer kleinere optische Abweichungen, die auf Gebrauch, Nutzen, Funktion, Sicherheit und Lebensdauer keinen Einfluss haben.

#### Transport / Selbstabholung:

Nur gut verstaute, verpackte und geschützte Ware übersteht den Transport bis in die Wohnung. Bei der Selbstabholung, Transport und Selbstmontage kommt es häufig zu Fehlern, die zu vermeiden sind. Aufgrund der Gefährdung durch eine fehlerhafte Montage ist die **Montage ausschließlich durch einen Fachmann** nach den Vorschriften dieser Pflegeanweisung sowie der dem Produkt beigefügten Montageanweisung vorzunehmen.

#### Türscharniere:

Bei aufgebauten Artikeln sind die Türen im Werk voreingestellt, müssen aber ggf. aufgrund örtlicher Bedingungen vor Ort nachjustiert werden. Bei auftretenden Bewegungsgeräuschen sind die Gelenke und Drehpunkte mit Silikon-Spray oder harzfreiem Nähmaschinenöl zu behandeln. Das Nachjustieren von Türscharnieren sollte von Fachleuten gemäß der dem Möbel beigelegten Montage- und Pflegeanweisung erfolgen.

#### TV- und Multifunktionsteile:

Hier ist unbedingt darauf zu achten, dass für die Hitze emittierenden Elektro- und Elektronikteile ausreichende Luftzirkulation gewährleistet ist. Bei Überhitzung kann es zu schwerwiegenden Folgeschäden kommen.

#### Unterhaltspflege:

Bitte unsere Anweisung am Produkt beachten! Wichtig ist, dass verschüttete Flüssigkeiten oder Verunreinigungen (z. B. Fruchtsaft, Alkohol etc.) sofort mit einem saugfähigen Küchenpapier oder sauberen Tuch/Geschirrtuch abgetupft - nicht gerieben - werden, damit sie gar nicht erst in die Oberfläche eindringen können. Keine Mikrofasertücher verwenden. Nicht auf der Stelle reiben und keine silikonhaltigen Möbelpflegemittel verwenden. Niemals Schadstellen mit Lösungsmitteln entfernen (z. B. Fleckentferner, Terpentin, Benzin oder gar Dampfreinigern).

#### Wandbeschaffenheit:

Bei der Planung von Möbeln und Einrichtungen ist die "Tragfähigkeit" des Wandmaterials von äußerster Wichtigkeit für die Sicherheit. Der Verkäufer und Monteur muss deshalb unbedingt bereits bei der Planung bzw. vor der Montage wissen, welche Wandmaterialien in einer Wohnung vorhanden sind. Im Zweifelsfall muss in Absprache mit dem Hausbesitzer, Vermieter, Verwalter etc. oder durch die Monteure eine Probebohrung durchgeführt werden. Wegen unterschiedlicher Wandbeschaffenheiten sind vor Ort die passenden Wandbefestigungsmaterialien auszuwählen. Diese liegen der Lieferung nicht bei.