



WULF KAPPES

TISCHLEREIBEDARF OHG

WINSBERGRING 5

22525 Hamburg

Telefon: 040 / 853 34 30

Telefax: 040 / 853 34 3 -15 / -16

www.kappes-hamburg.de

E-Mail: wulf@kappes-tischlereibedarf.de

LEIMHOLZ und DEKORATIVE ELEMENTE

Massivholz

Durchgehende
Lamellen

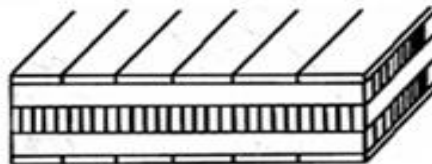
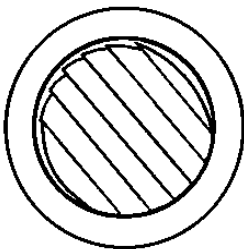
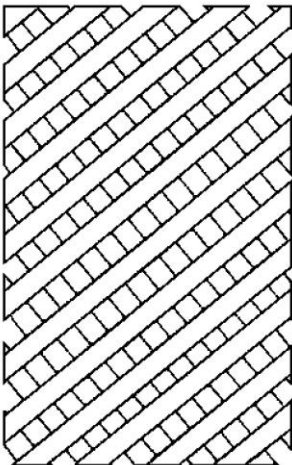
Keilverzinkte
Lamellen

Diverse
Holzarten

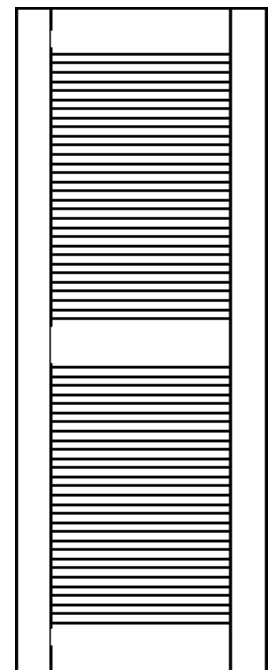
A-Qualität

Lieferprogramm

Stand 12/2025



Bambus



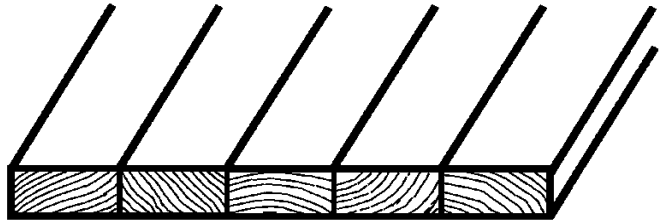
Öffnungszeiten: Montag bis Freitag 7:30 bis 16:00 Uhr

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Bambus Massivplatten	11
Bambus Lamellenkanteln	11
Bullaugen	21
Diagonalgitter	18
Europäisches Laubholz - Leimholz	6, 7
Falzringe	21
Flechtrohr	14
Glashalteringe	21
Halbkreisprofile	20
Heizkörpergeflecht	14
Holzringe	21
Klappläden	16
Lamellentüren	15
Leimholz, durchgehende Lamellen	3, 4, 10
Leimholz, keilverzinkte Lamellen	5, 6, 7
Lüftungsgitter	19
Möbelauflagen	13
Nadelholz - Leimholz	3, 4
Röhren	20
Rundzargen	21
Schnitzauflagen	13
Stuhlrohrgeflecht	14
Tischplatten	12
Tischgestelle	12
Treppenstufen	8
Treppenwangen	9
Viertelkreisprofile	20
Wiener Geflecht	14
Zargenringe	21
Ziergitter	17, 18
Zuschnittplatten, Kiefer	4

Leimholz - Kiefer

- > A/B-Qualität
- > durchgehende Lamellen
- > beidseitig gehobelt und geschliffen
- > Längskanten gefast
- > einzeln verpackt



Folgende Abmessungen sind in der Regel ab Lager verfügbar:

Stärke	Länge x Breite	Länge x Breite	Länge x Breite
18 mm	1200 x 200 mm	2000 x 200 mm	2500 x 200 mm
	1200 x 250 mm	2000 x 250 mm	2500 x 250 mm
	1200 x 300 mm	2000 x 300 mm	2500 x 300 mm
	1200 x 400 mm	2000 x 400 mm	2500 x 400 mm
	1200 x 500 mm	2000 x 500 mm	2500 x 500 mm
	1200 x 600 mm	2000 x 600 mm	2500 x 600 mm
			2000 x 800 mm
28 mm	1500 x 200 mm	2000 x 200 mm	2500 x 200 mm
	1500 x 250 mm	2000 x 250 mm	2500 x 250 mm
	1500 x 300 mm	2000 x 300 mm	2500 x 300 mm
	1500 x 400 mm	2000 x 400 mm	2500 x 400 mm
	1500 x 500 mm	2000 x 500 mm	2500 x 500 mm
	1500 x 600 mm	2000 x 600 mm	2500 x 600 mm
	1500 x 800 mm	2000 x 800 mm	2500 x 800 mm
38 mm	1500 x 800 mm	2000 x 400 mm	2500 x 400 mm
		2000 x 600 mm	2500 x 600 mm
		2000 x 800 mm	2500 x 800 mm

Zuschnittplatten - Kiefer

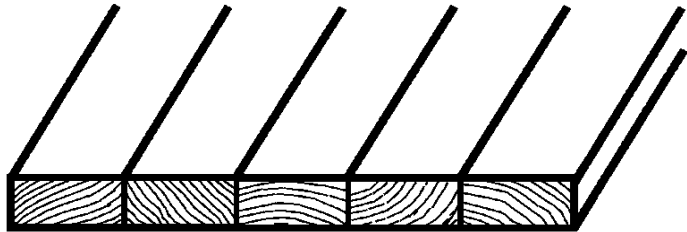
Folgende Platten sind mit ca. 2 Wochen Vorlaufzeit lieferbar :

Stärke	Länge x Breite
18 mm	5000 x 1230 mm
28 mm	5000 x 1230 mm
38 mm	5000 x 1230 mm

Leimholz - Fichte

- > A/B-Qualität
- > durchgehende Lamellen

- > beidseitig gehobelt
- > Oberfläche geschliffen
- > Längskanten gefast
- > einzeln verpackt

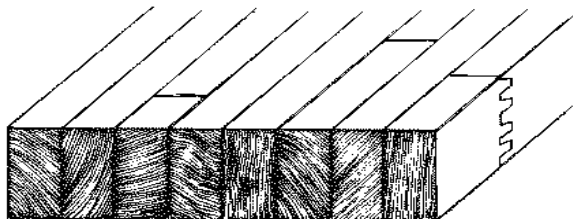


Folgende Abmessungen sind in der Regel ab Lager verfügbar:

Stärke	Länge x Breite	Länge x Breite	Länge x Breite
18 mm	1200 x 200 mm	2000 x 200 mm	2500 x 200 mm
	1200 x 250 mm	2000 x 250 mm	2500 x 250 mm
	1200 x 300 mm	2000 x 300 mm	2500 x 300 mm
	1200 x 400 mm	2000 x 400 mm	2500 x 400 mm
	1500 x 500 mm	2000 x 500 mm	2500 x 500 mm
	1500 x 600 mm	2000 x 600 mm	2500 x 600 mm
	1500 x 800 mm	2000 x 800 mm	2500 x 800 mm
28 mm	1500 x 200 mm	2000 x 200 mm	2500 x 200 mm
	1500 x 250 mm	2000 x 250 mm	2500 x 250 mm
	1500 x 300 mm	2000 x 300 mm	2500 x 300 mm
	1500 x 400 mm	2000 x 400 mm	2500 x 400 mm
	1500 x 500 mm	2000 x 500 mm	2500 x 500 mm
	1500 x 600 mm	2000 x 600 mm	2500 x 600 mm
	1500 x 800 mm	2000 x 800 mm	2500 x 800 mm
38 mm		2000 x 400 mm	2500 x 400 mm
		2000 x 600 mm	2500 x 600 mm
		2000 x 800 mm	2500 x 800 mm

Leimholz - Buche gedämpft

- > A/B-Qualität
- > keilgezinkte Lamellen
- > Lamellenbreite ca. 40 - 42 mm
- > beidseitig geschliffen (Korn 80)
- > Längskanten gefast
- > Holzfeuchte bei Produktionsende unter 10%
- > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei



Folgende Abmessungen sind in der Regel ab Lager verfügbar:

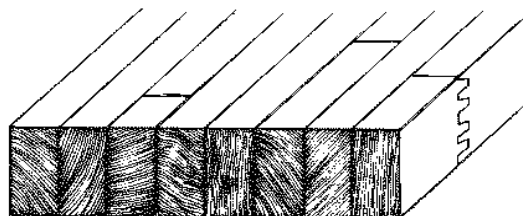
Stärke	Länge x Breite	Länge x Breite	Länge x Breite	Länge x Breite
19 mm		2000 x 200 mm	2500 x 200 mm	3000 x 600 mm
		2000 x 250 mm	2500 x 250 mm	4200 x 600 mm
		2000 x 300 mm	2500 x 300 mm	
		2000 x 400 mm	2500 x 400 mm	
		2000 x 500 mm	2500 x 500 mm	
		2000 x 600 mm	2500 x 600 mm	
			2500 x 800 mm	
27 mm	1200 x 600 mm	2000 x 600 mm	2500 x 200 mm	3000 x 600 mm
	1200 x 800 mm	2000 x 800 mm	2500 x 250 mm	4200 x 600 mm
	1500 x 600 mm		2500 x 300 mm	4200 x 800 mm
	1500 x 800 mm		2500 x 400 mm	
	1800 x 600 mm		2500 x 500 mm	
	1800 x 800 mm		2500 x 600 mm	
			2500 x 800 mm	
			2500 x 1210 mm	
30 mm				4200 x 625 mm
38 mm			2500 x 600 mm	4200 x 600 mm
			2500 x 800 mm	4200 x 800 mm
			2500 x 1210 mm	

Leimholz - Kernbuche

Stärke	Länge x Breite
19 mm	4200 x 800 mm
27 mm	4200 x 800 mm
38 mm	4200 x 800 mm

Leimholz - Europäisches Laubholz

- > A/B-Qualität
- > keilgezinkte Lamellen
- > Lamellenbreite ca. 40 - 42 mm
- > beidseitig geschliffen (Korn 80), Längskanten gefast
- > Holzfeuchte bei Produktionsende unter 10%
- > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei



Holzart	Stärke	Länge x Breite
---------	--------	----------------

Ahorn	19 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 600 mm
	4200 x 800 mm	
	38 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
4200 x 600 mm		
4200 x 800 mm		

Holzart	Stärke	Länge x Breite
---------	--------	----------------

Akazie ged.	19 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		4200 x 800 mm
	40 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm

Eiche	19 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 600 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 600 mm
	4200 x 800 mm	
	30 mm	4200 x 625 mm
	38 mm	2500 x 600 mm
2500 x 800 mm		
2500 x 1210 mm		
4200 x 600 mm		

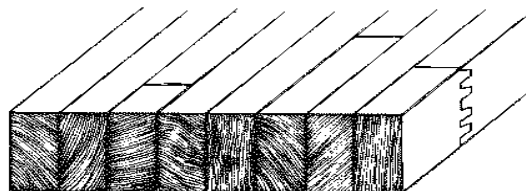
Erle	19 mm	2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
	27 mm	2500 x 1210 mm
		4200 x 600 mm
		4200 x 800 mm
38 mm	2500 x 1210 mm	
	4200 x 600 mm	
	4200 x 800 mm	

Esche	19 mm	2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
	38 mm	2500 x 1210 mm
4200 x 800 mm		

Rüster	19 mm	4200 x 800 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	4200 x 800 mm
4200 x 800 mm		
38 mm	4200 x 800 mm	
	4200 x 800 mm	

Leimholz - Europäisches Laubholz

- > A/B-Qualität
- > keilgezinkte Lamellen
- > Lamellenbreite ca. 40 - 42 mm
- > beidseitig geschliffen, Längskanten gefast
- > Holzfeuchte bei Produktionsende unter 10%
- > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei



Holzart	Stärke	Länge x Breite
---------	--------	----------------

Birke	19 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm
	38 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		2500 x 1210 mm
		4200 x 800 mm

Holzart	Stärke	Länge x Breite
---------	--------	----------------

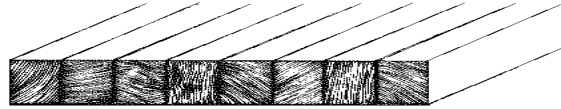
Kirsche	19 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		4200 x 800 mm
	38 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
2500 x 1210 mm		
4200 x 800 mm		

Nussbaum	19 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		4200 x 800 mm
	27 mm	2500 x 600 mm
		2500 x 800 mm
		4200 x 800 mm

Wildeiche	19 mm	4200 x 800 mm
	27 mm	4200 x 800 mm
	38 mm	4200 x 800 mm

Kernesche	19 mm	4200 x 800 mm
	27 mm	4200 x 800 mm
	38 mm	4200 x 800 mm

Treppenstufen



- > A/B-Qualität
 - > durchgehende Lamellen
 - > Lamellenbreite bei Eiche, Ahorn und Esche: ca. 43 / 48 mm fix
 - > Lamellenbreite bei Buche: 40 - 80 mm fallend
 - > Oberfläche geschliffen (Korn 80)
 - > Holzfeuchte bei Profuktionsende unter 10%
 - > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei
-
- > **Länge: 900 - 1800 mm, alle 100 mm steigend**
 - > **Breite: 650 mm**

Buche gedämpft

Stärken: 40 mm
45 mm
50 mm

Eiche

Stärken: 40 mm
45 mm
50 mm

Ahorn europäisch

Stärken: 40 mm
45 mm

Wildeiche

Stärken: 40 mm
45 mm

Esche

Stärken: 40 mm
45 mm

Treppenwangen - durchgehende Lamellen

- > A/B Qualität
 - > Lamellenbreite 40 - 80 mm fallend
 - > Oberfläche geschliffen (Korn 80)
 - > Holzfeuchte bei Produktionsende unter 10%
 - > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei
- > **Längen: 2600 - 4000 mm, alle 100 mm steigend**
> **Breite: 670 mm**

Buche gedämpft
Stärke: 45 mm

Treppenwangen - keilgezinkte Lamellen

- > A/B Qualität
- > Lamellenbreite 40 - 42 mm
- > Oberfläche geschliffen (Korn 80)
- > Holzfeuchte bei Produktionsende unter 10%
- > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei

Holzart	Stärke	Länge x Breite
Ahorn	45 mm	5000 x 670 mm
Buche ged.	45 mm	5000 x 700 mm
Eiche	45 mm	5000 x 670 mm
Wildeiche	45 mm	5000 x 670 mm
Robinie	45 mm	5000 x 700 mm

Lieferzeit: ca. 14 Tage

Leimholz - durchgehende Lamellen

- > A/B Qualität
- > durchgehende Lamellen
- > Lamellenbreite ca. 40 - 90 mm, fallend
- > Oberfläche geschliffen (Korn 80)
- > Holzfeuchte ca. 8%
- > D3-Verleimung (wasserfest für innen), formaldehydfrei

- > **Längen:** **800 - 3000 mm, alle 100 mm steigend**
- > **Breiten:** **1210 / 1250 mm**
- > **Stärken:** **19 mm, 26 mm, 30 mm, 40 mm**

- > **Holzarten :** > Buche gedämpft

- > Buche, Kern

- > Erle europäisch

- > Ahorn europäisch

- > Ahorn amerikanisch

- > Eiche europäisch

- > Wildeiche europäisch

- > Esche europäisch, hell

- > Esche, Braunkern

- > Kirschbaum europäisch

- > Kirschbaum amerikanisch (Black Cherry)

- > Nussbaum amerikanisch

- > Birke

- > Zirbelkiefer

Sonderanfertigungen

- > Wunschmaße und Fixformatzuschnitte
- > einheitliche Lamellenbreite, 40 - 90 mm
- > Kanten schleifen / runden / fassen
- > Oberfläche schleifen / lackieren / ölen
- > Qualitäten A/B, A/A, A/C
- > **weitere Holzarten:**

 - > Akazie gedämpft

 - > Birke europäisch

 - > Birnbaum, gedämpft

 - > Eiche amerikanisch, Weißeiche

 - > Erle amerikanisch

 - > Esche amerikanisch

 - > Esche, thermisch modifiziert

 - > Lärche, heimisch

 - > Nussbaum europäisch

 - > Red Pine

 - > Ruster / Ulme

 - > Sipo / Mahagoni

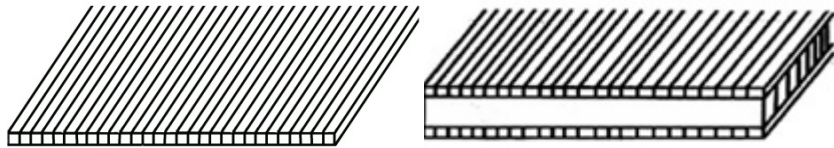
 - > Teak, Burma

 - > Wenge

 - > Zebrano

Bambus

Platten



Farbton	Stärke	Länge x Breite	Schichten	Hochkantlamelle	Breitlamelle
---------	--------	----------------	-----------	-----------------	--------------

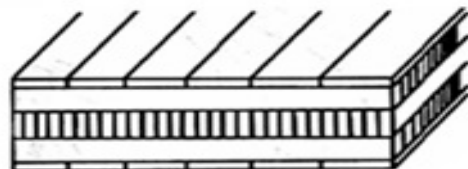
Naturhell	5 mm	2440 x 1220 mm	1	BP-1P802	BP-SP302
Caramel	5 mm	2440 x 1220 mm	1	BP-1P852	BP-SP352
Naturhell	19 mm	2440 x 1220 mm	1	BP-SP800	
Caramel	19 mm	2440 x 1220 mm	1	BP-SP850	

Naturhell	7 mm	2440 x 1220 mm	3		BP-MP400
Naturhell	16 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1230	BP-MP1430
Caramel	16 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1230	BP-MP1430
Naturhell	20 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1210	BP-MP1410
Caramel	20 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1260	BP-MP1460
Naturhell	25 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1215	BP-MP1415
Caramel	25 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1265	BP-MP1465
Naturhell	30 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1240	BP-MP1440
Caramel	30 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-MP1290	BP-MP1490

Naturhell	40 mm	2440 x 1220 mm	5	BP5P105	BP-5P205
Caramel	40 mm	2440 x 1220 mm	5	BP-5P155	BP-5P255
Naturhell	40 mm	3000 x 700 mm	5	BP-5P140	BP-5P240
Caramel	40 mm	3000 x 700 mm	5	BP-5P190	BP-5P290
Naturhell	40 mm	4000 x 700 mm	5	BP-5P146	BP-5P246
Caramel	40 mm	4000 x 700 mm	5	BP-5P196	BP-5P296

Platten Density-Bambus

- > höhere Dichte
- > dichtere Optik

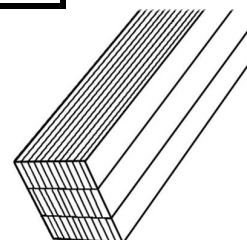


Naturhell	20 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-DT1000	
Caramel	20 mm	2440 x 1220 mm	3	BP-DT1050	

Naturhell	38 mm	2440 x 1220 mm	5	BP-DT5000	
Caramel	38 mm	2440 x 1220 mm	5	BP-DT5050	

Lamellenkanteln

Naturhell	55 mm	2440 x 55 mm	3	BL-200-244	
Caramel	55 mm	2440 x 55 mm	3	BL-250-244	



Tischplatten aus Eiche

- > hochwertige Leimholzplatten
- > verschiedene Ausführungen

- > rustikale Optik

- > gerade Kanten
- > natürliche Baumkanten
- > schweizer Kanten

- > geschliffene Oberfläche
- > gebürstete Oberfläche

- > breite Lamellen

- > Tischplatten bis 3,00 m Länge

- > Bankplatten bis 3,00 m Länge



Tischgestelle aus Eiche und Stahl



Fragen Sie nach unserem Gesamtkatalog zu diesen Produkten!

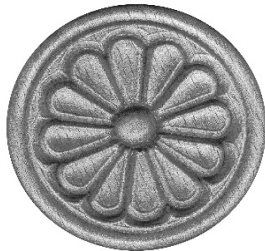
Möbelaufgaben

> hier ein kleiner Auszug aus unserem Gesamtprogramm
 > komplette Produktübersicht unter www.candidus-prugger.com

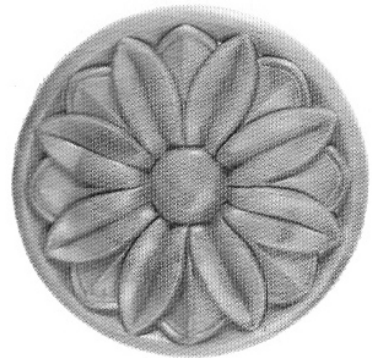
> Holzart: **Buche**



RR 3 60 x 18 mm
 RR 4 50 x 11 mm
 RR 5 40 x 11 mm



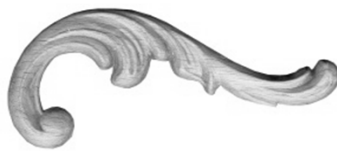
RR 14 100 x 7 mm
 RR 15 70 x 6 mm
 RR 16 50 x 6 mm



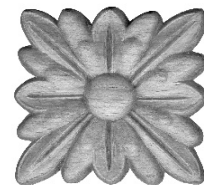
RR 35 70 x 7 mm
 RR 36 100 x 8 mm
 RR 37 130 x 9 mm



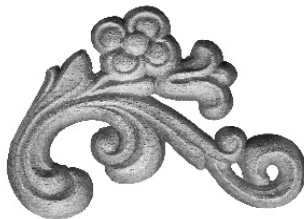
RR 50 62 x 18 mm



EP 183 55 x 20 x 5 mm



RV 70 60 x 60 x 6 mm
 RV 71 50 x 50 x 6 mm
 RV 72 40 x 40 x 6 mm
 RV 73 30 x 30 x 6 mm



EP 168 90 x 85 x 7 mm



KA 554 90 x 120 x 50 mm



KA 568 40 x 155 x 5 mm



KA 571 35 x 110 x 6 mm

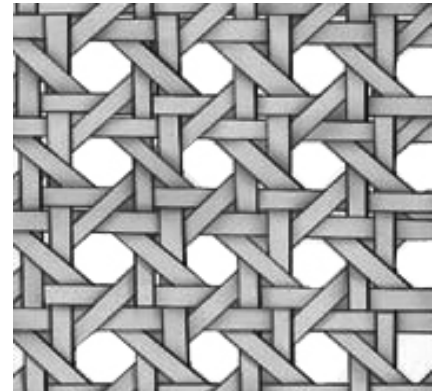


KA-CA 1 90 x 90 x 320 mm
 KA-CA 6 60 x 60 x 210 mm

Stuhlrohrgeflecht

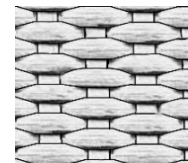
Heizkörpergeflecht

Flechtrohrgewebe natur GP 10 Breiten : 60 cm 80 cm
Flechtrohrgewebe "DECO" GF 8 Breite: 40 cm
Flechtrohrgewebe "Thonet" GFS9 > höchste Flechtqualität, z. B. für Stuhlsitze Breite: 45 cm



Abnahmemenge: Meterweise abgeschnitten oder eine Rolle á 15,24 m

Peddigschienengewebe GP 5 > geschlossenes Gewebe Breite: 60 cm
--



Verarbeitungshinweis:

Um die Spannung des Geflechts im Rahmen zu erzielen, muss das Geflecht vor der Verarbeitung 10 - 15 Minuten gewässert werden.

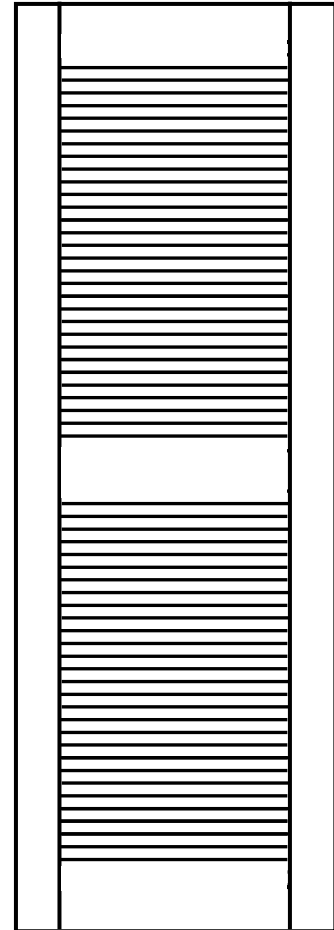
Zubehör für Stuhlflechtarbeiten

Splintpeddig PSP 03 > 6,5 x 4,75 x 4,00 mm
Flechtrohr, matt Blauband Stärken: 2,0 mm 2,5 mm
Holzstifte > 3 x 3 x 12 mm

Lamellentüren

- > Holzart: Kiefer, astrein
- > Lamellengröße: 10 x 30 mm
- > Rahmenstärke: 30 mm
- > Rahmen aufrecht: 30 x 60 mm
- > Kopf- und Fußstücke: 30 x 100 mm

Abmessungen :	Höhe x Breite
	700 x 400 mm
700 x 500 mm	
700 x 600 mm	
2020 x 400 mm	
2020 x 500 mm	
2020 x 600 mm	
2402 x 400 mm	
2402 x 500 mm	
2402 x 600 mm	



- > schräg stehende Lamellen
- > gute Durchlüftung ohne waagerechte Durchsicht
- > Rahmen D4-verleimt mit stehenden Jahresringen
- > Außenkanten 4 mm gefast
- > 2020mm und 2402mm hohe Türen mit Mittelsteg
- > 30 x 105 mm
- > Unterkante des Mittelsteges 960 mm von unten
- > Lamellentüren sind für die Verwendung im Innenbereich geeignet.
- > **Sondergrößen und andere Holzarten auf Anfrage!**
- > Lieferzeit ca. 4 Wochen
- > Rahmenbreite 60 mm oder 80 mm
- > Auch deckende Lackierungen für den Innenbereich sind möglich!

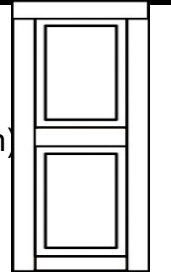
Bitte bedenken Sie, dass unsere Lamellentüren aus Massivholz gefertigt werden. Leichtes Verziehen, Aufquellen, Schwinden, Farbabweichungen und Rissbildungen aufgrund von Spannungen im Holz sind werkstoff-bedingt und berechtigigen nicht zur Reklamation.

Klappläden

- > Holzart: Kiefer, astrein
- > Rahmen D4-verleimt mit stehenden Jahresringen
- > Maße nach Ihren Angaben!
- > Mindestabrechnung je Laden: 0,60 qm
- > Lieferzeit ca. 4 - 6 Wochen

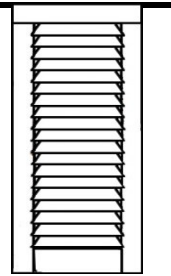
Sandberg

- > Rahmen 30 x 80 mm
- > Stärke der Füllung: 22 mm
- > 2 abgeplattete Füllungen eingenetet (unten überschoben)
- > kein Lichteinfall bei geschlossenen Läden
- > Kämpfer mittig



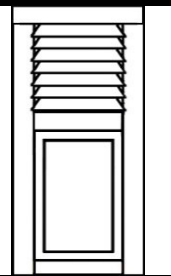
Kirchberg

- > Rahmen 30 x 80 mm (oben und aufrecht)
- > Lamellen 10 x 70 mm
- > überstehende Lamellen mit weiten Abständen
- > großer Lüftungseffekt



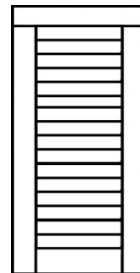
Feuerberg

- > Kombination aus Kirchberg und Sandberg
- > 1/3 oben: Lamellen wie Modell Kirchberg
- > 2/3 unten: Füllung wie Modell Sandberg



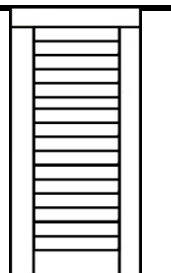
Heidberg

- > Rahmen 30 x 80 mm (oben und aufrecht)
- > Lamellen 10 x 50 mm
- > zurückliegende Lamellen



Waldberg

- > Rahmen 30 x 80 mm (oben und aufrecht)
- > Lamellen 10 x 30 mm
- > zurückliegende Lamellen, abgerundet



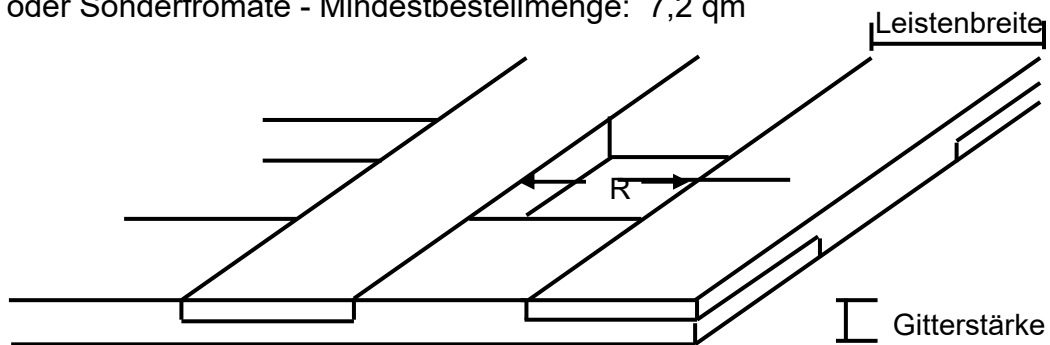
Schlossberg

- > Rahmen 30 x 80 mm (oben und aufrecht)
- > Lamellen 10 x 70 mm
- > bewegliche Lamellen, stufenlos regelbar
- > Lamellen von außen nicht zu öffnen

Ziergitter - überplattet

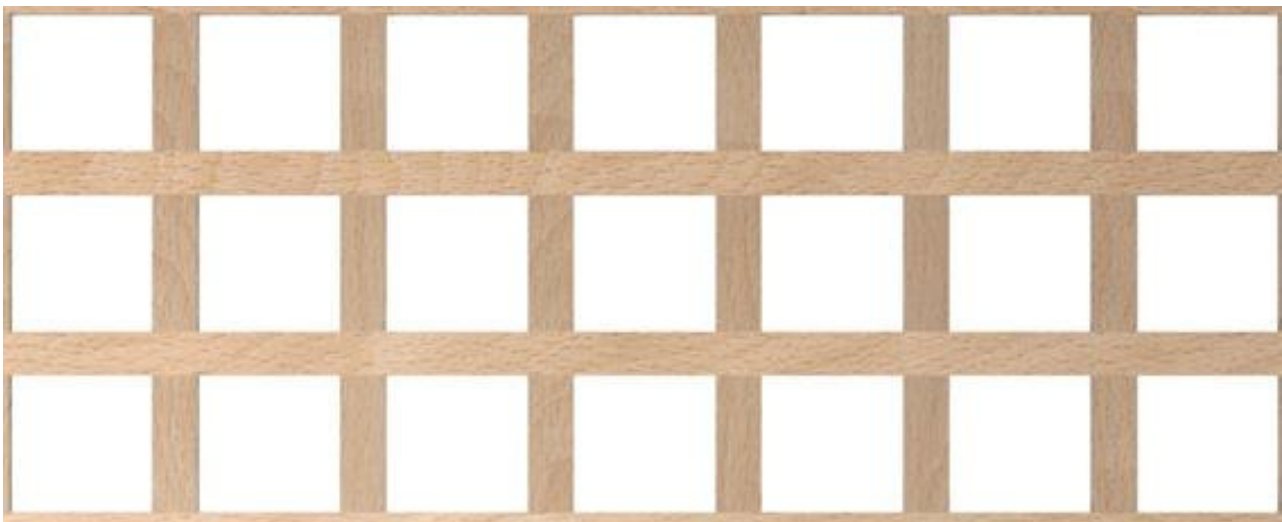
- > quadratisches Raster
- > aus massiven Leisten, überplattet
- > Lieferzeit ca. 4 - 6 Wochen
- > **Standard-Format: 1200 x 600 mm**

> oder Sonderformate - Mindestbestellmenge: 7,2 qm



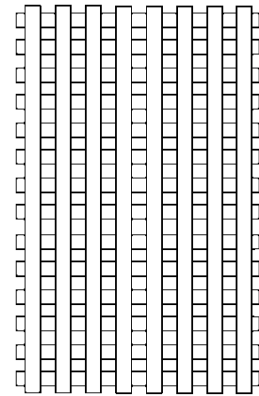
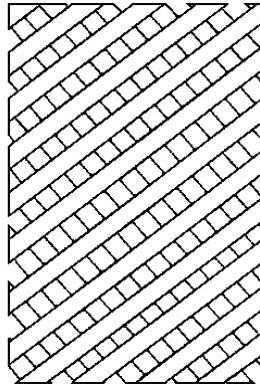
Holzarten: > Buche
> Eiche

Abmessungen Leiste	Gitterstärke	Rasterbreite	Artikel-Nr.
4 x 12 mm	4 mm	12 mm	UGV1204R1290
8 x 18 mm	8 mm	18 mm	UGV1808R1890
16 x 16 mm	16 mm	50 mm	UGV1616R5090



ZIERGITTER Massivleisten

diagonal, 45 ° (Lagerware)
senkrecht, 90° (auf Bestellung)



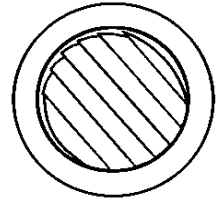
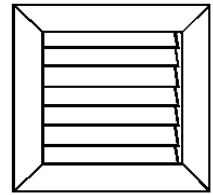
Vielseitig verwendbare Ziergitter aus 2,0 mm starken (Gesamtstärke 4,0 mm) und 12 mm breiten massiven allseitig gerundeten Leisten. Die Gitterknotenpunkte sind punktbeleimt. Die Ziergitter sind beidseitig zu verwenden. Oberfläche zum Beizen und Lackieren geschliffen. Das Lochmaß beträgt 12 mm.

Alle Formate außer 1200 x 600 mm auslaufend!

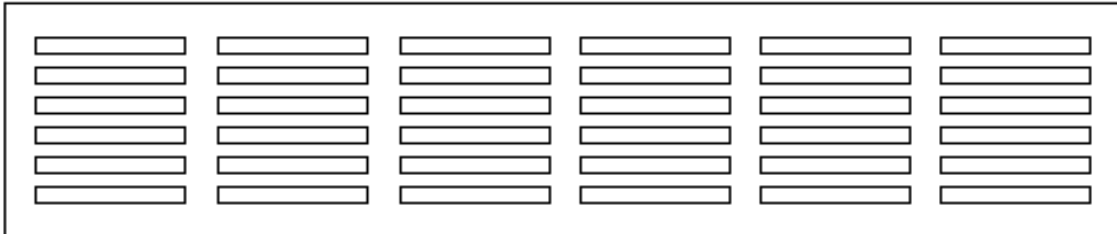
	Abmessungen		
Ahorn	1200 x 600 mm		auslaufend
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend
Buche	1200 x 600 mm		verfügbar
	1200 x 800 mm		auslaufend
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend
	2000 x 1000 mm		auslaufend
Eiche	1200 x 600 mm		verfügbar
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend
Erle	1200 x 600 mm		auslaufend
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend
Esche	1200 x 600 mm		auslaufend
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend
Fichte	1200 x 600 mm		verfügbar
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend
	2000 x 1000 mm		auslaufend
Kirsche	1200 x 600 mm		auslaufend
	2000 x 400 mm		auslaufend
	2000 x 500 mm		auslaufend

Lüftungsgitter

	Außenmaß	Falzmaß	Luftdurchlass
quadratisch	112 x 112 mm	96 x 96 mm	30 cm ²
	172 x 172 mm	156 x 156 mm	77 cm ²
Holzarten: Buche, Eiche, Fichte			
rund	∅ 74 mm	∅ 60 mm	10 cm ²
	∅ 112 mm	∅ 96 mm	27 cm ²
	∅ 139 mm	∅ 123 mm	46 cm ²
Holzarten: Buche, Eiche, Fichte			
rechteckig	550 x 60 mm	541 x 44 mm	120 cm ²
	550 x 80 mm	541 x 64 mm	160 cm ²
	550 x 100 mm	541 x 84 mm	200 cm ²
	550 x 120 mm	541 x 104 mm	240 cm ²
Abverkauf:	1973 x 60 mm	1964 x 44 mm	439 cm ²
	1973 x 80 mm	1964 x 64 mm	586 cm ²
	1973 x 100 mm	1964 x 84 mm	732 cm ²
	1973 x 120 mm	1964 x 104 mm	879 cm ²
Holzarten: Buche, Eiche, Fichte			



Abmessung Luftdurchlass: Eine Öffnung 9 x 74 mm = 6,66 cm²



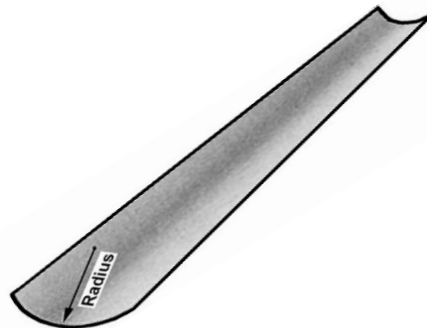
Halbkreis- und Viertelkreisprofile

- > Material: MDF / HDF
- > Wandstärke: 19 mm +/- 1 mm
- > Längen: 1495 mm
3000 mm
- > Lieferzeit ca. 1 Woche

- Viertelkreise mit Radien 50 - 230 mm:
> beidseitig 15 mm Schenkelverlängerung

Halbkreis-Profile	
Innenradien	30 mm
	40 mm
	60 mm
	81 mm
	87,5 mm
	112,5 mm
	130 mm
	147,5 mm
	165 mm
	180 mm
	190 mm
	200 mm
	230 mm
	235 mm
	265 mm
	280 mm
	300 mm
	330 mm
	380 mm
	430 mm
	480 mm

Viertelkreis-Profile	
Innenradien	50 mm
	60 mm
	80 mm
	100 mm
	130 mm
	180 mm
	230 mm
	280 mm
	380 mm
	480 mm
	580 mm
	680 mm
	780 mm
	880 mm
	980 mm



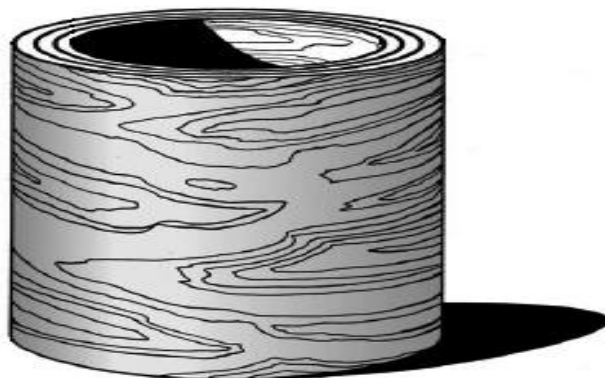
Sonderanfertigungen sind möglich!

- > Sonder-Radien
- > Sonder-Längen
- > Vorbereitungen zur Säule / Nut-Feder-Verbindungen
- > Furnier: Ahorn / Buche / Eiche / Esche / Kische / Nussbaum / Pappel

Zargenringe

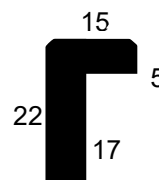
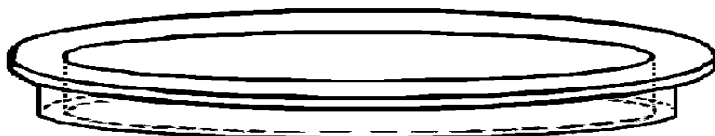
- > Bauhöhe: 31 cm
- > Wandstärke: 2 cm
- > **MDF-Ringe:** außen und innen MDF, Mitte Sperrholz
- > **Buche-Ringe:** außen und innen Buche, Mitte Sperrholz

Durchmesser (außen)	MDF	Buche
40 cm	x	x
45 cm	x	x
50 cm	x	x
55 cm	x	x
60 cm	x	x
65 cm	x	x
70 cm	x	x
75 cm	x	x
80 cm	x	x
85 cm	x	x
90 cm	x	x
95 cm	x	x
100 cm	x	x



- > zum Teil ab Lager
- > Lieferzeit sonst ca. 3 Wochen
- > Sondermaße bitte anfragen
- > größere Durchmesser bitte anfragen

Falzringe / Glashalteringe



Falzmaß	ø innen	ø außen	Buche	Mahagoni
rund				
25 cm	23,5 cm	26,5 cm	x	
30 cm	28,5 cm	31,5 cm	x	x
35 cm	33,5 cm	36,5 cm	x	x
40 cm	38,5 cm	41,5 cm	x	x
45 cm	43,5 cm	46,5 cm	x	x
50 cm	48,5 cm	51,5 cm	x	x
oval	ø lichtet Maß		Buche	Mahagoni
	24,5 x 34,5 cm		x	x
	32,0 x 45,0 cm		x	x
	43,0 x 58,0 cm		x	x

Wir schicken Ihnen auch gerne unsere weiteren Kataloge zu:

Kehlleisten
Biegeholz
Treppenbau und Drehelemente
Zweihorn-Oberflächenveredelung
Clou, Leime und Kleber
Holzschnitzteile und Schnitzleisten

Artikelübersicht



Da finden Sie uns:



Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
www.kappes-hamburg.de

Steuernummer 41 668 02704
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 814576595
Eingetragen beim Amtsgericht Hamburg unter Handelsregister Nr.: HRA91579

WULF KAPPES TISCHLEREIBEDARF OHG WINSBERGRING 5 22525 HAMBURG
TEL: 040 / 853 34 30 FAX: 040 / 853 34 315 + 16
E-Mail: wulf@kappes-tischlereibedarf.de

Bankverbindungen: Hamburger Sparkasse
Postbank Hamburg

BIC hasp dehh xxx
BIC pbnk de ff xxx

IBAN DE29 2005 0550 1045 2188 39
IBAN DE89 2001 0020 0081 9382 02