

Das Original



Die Bank aus Spangenberg.



LIGNIT KG

August Otto Söchting
Inh. Jürgen Ruhl
Dörnbach 1
34286 Spangenberg

Tel.: 05663 - 366 Fax.: 05663 - 7008 Mobil 0170 88 42 696
Handesregister AG Fritzlar HRA 14017 Ust.-IdNr. DE 161042285
www.lignit.de lignit@t-online.de



Bezeichnung.....	Seite
Modelle mit Gusseisenfüßen.....	3 - 6
Modelle mit Betonfüßen.....	6 - 7
Modelle mit Stahlfüße.....	8 - 11
Sechseckbänke.....	12 - 13
Modelle mit Alu-Gussfüßen.....	14 - 15
Modelle mit Recycling-Latten.....	16 - 18
Vollholzmodelle.....	19
Modelle aus Stahl.....	20 - 21
Blumenkübel.....	23
Abfallbehälter.....	22 - 25
Absperrungen.....	26
Fahrradständer.....	27
Ersatzteile.....	28
LIGNIT - Holzkitt	29

Seit Anfang der 50er Jahre widmete sich unsere Firma der Entwicklung und Herstellung von Aussenmöbeln. Auf diese Erfahrung können Sie vertrauen.

Unsere Produkte vereinen Funktionalität, Qualität und Langlebigkeit. Unsere Materialien sind Holz, Kunststoff, Metall und Beton für deren handwerklich einwandfreie Verarbeitung wir garantieren.

Die **Gusseisen-** bzw. **Alu-Gussfüsse** werden kunststoffbeschichtet. Eine Nachbehandlung ist erstmals nach ca. 5 - 10 Jahren erforderlich.

Unsere **Rechteck-Stahlrohrfüsse** sind auch innen feuerverzinkt und somit wartungsfrei.

Beton- und Recyclingfüsse sind wartungsfrei.

Die **nordische Fichte** wird von uns kesseldruckimprägniert. Dadurch wird sie witterungsbeständig.

Die Oberfläche ist je nach Aufstellungsort und Beanspruchung regelmäßig zu reinigen und zu lasieren oder zu lackieren.

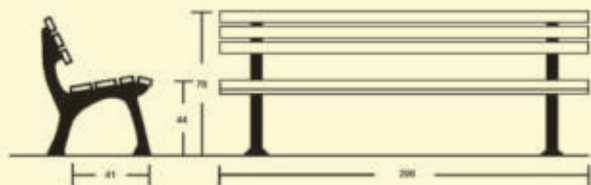
Das Hartholz **Kambala** hat keine Äste oder Harzgallen. Dieses Holz steht für lange Lebensdauer und hohe Widerstandskraft gegen Klimaeinflüsse (z. B. salzhaltige Seeluft).

PVC mit Holzkern oder **verz. Stahlkern** ist wartungsfrei und günstig. Das PVC ist UV-stabilisiert. Die Farben sind braun, grün, hellelfenbein und rot.

Recycling-Latten sind UV-stabilisiert und wartungsfrei. Das in der Industrie und Haushalten gewonnene Recyclingmaterial findet so eine sinnvolle Anwendung. Farben: braun, grün und weiss.

Modell 64

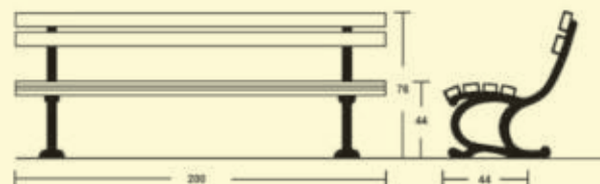
Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
Ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 55 kg





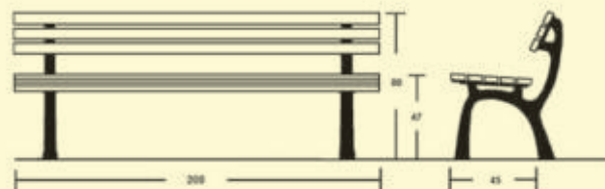
Modell 83

Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, 6 Banklatten).
 Lieferbar mit nordischer Fichte, Hartholz oder Recycling.
 Ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 110 kg



Modell 61

Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
 Ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 55 kg



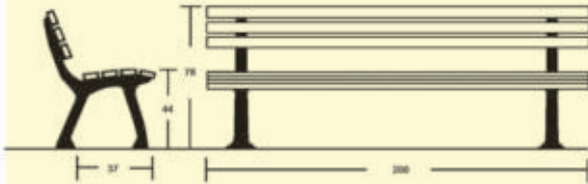
Modell 14

Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz).
 Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
 Ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 35 kg



Modell 59

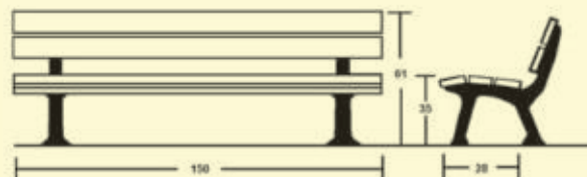
Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte oder Hartholz.
Ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 45 kg





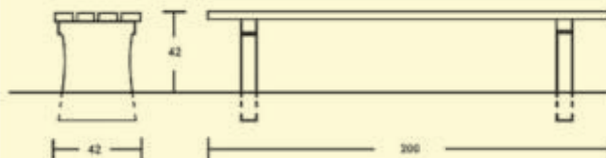
Kinderbank

Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.
Ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 35 kg



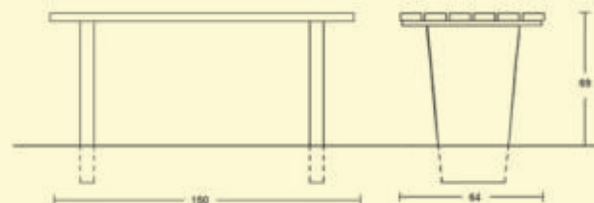
Modell 15

Mit Betonfüßen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
Gewicht 80 kg



Tisch Modell P 8

Mit Betonfüßen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Tischplatte).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz
und Recycling.
Gewicht 130 kg

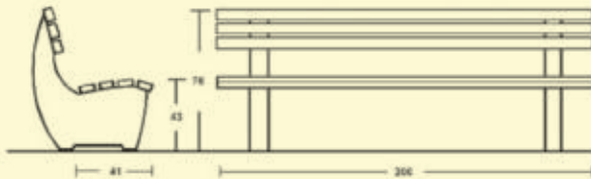


Modell 2

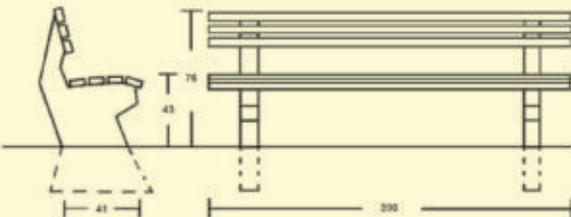
Mit Betonfüßen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
 Gewicht 120 kg

**Modell 3**

Mit BetonfüÙen zum Aufstellen.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
 Gewicht 120 kg

**Modell 4**

Mit BetonfüÙen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
 Gewicht 120 kg





Modell 44 und Hocker Modell 45

Mit Stahlfüßen verzinkt und schwarz kunststoffbeschichtet.

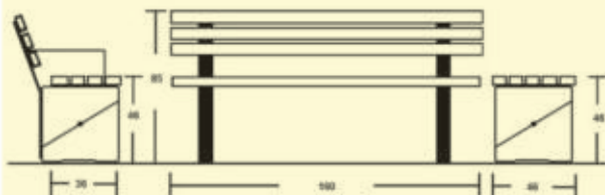
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, 7 bzw. 5 Holzplatten).

Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.

Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.

Gewicht 45 kg

25 kg



Modell 40

Mit Stahlfüßen verzinkt und schwarz kunststoffbeschichtet.

Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, 7 Holzplatten).

Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.

Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.

Gewicht 45 kg



Modell 42

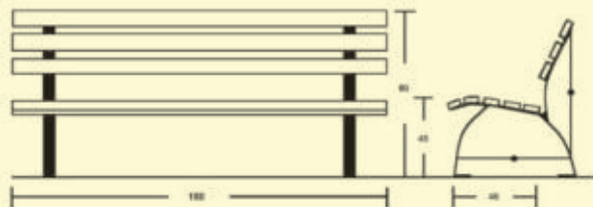
Mit Stahlfüßen verzinkt und schwarz kunststoffbeschichtet.

Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, 8 Holzplatten).

Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.

Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.

Gewicht 45 kg

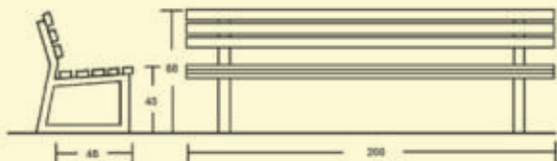


Modell 63

Mit Rechteck-Stahlrohrfüßen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte oder
Hartholz.

Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.

Gewicht 45 kg

**Modell 63 AL**

Mit Rechteck-StahlrohrfüÙen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe vormontiert, Sitz,
Lehne).

Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.

Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.

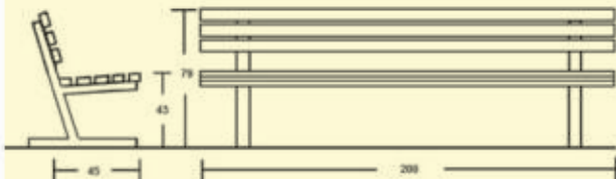
Gewicht 55 kg

**Modell 66**

Mit Rechteck-StahlrohrfüÙen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte oder
Hartholz.

Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.

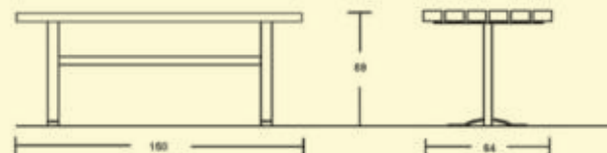
Gewicht 45 kg





Tisch Modell P 10

Mit Rechteck-Stahlrohrfüßen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Tischplatte).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz
oder Recycling.
Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 40 kg



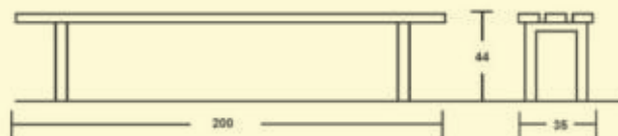
Hocker Modell 17

Mit Rechteck-Stahlrohrfüßen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 30 kg



Modell 16

Mit Rechteck-Stahlrohrfüßen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz).
Lieferbar mit PVC-Latten (verzinkte Stahleinlage).
Gewicht 18 kg



Bank-Tisch-Bank

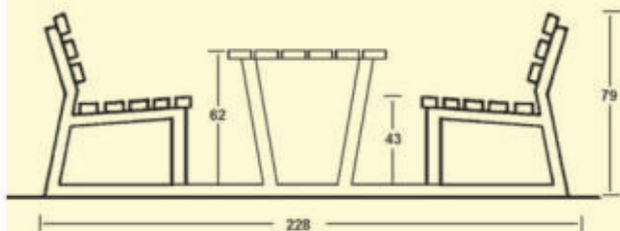
Mit Rechteck-Stahlrohr feuerverzinkt.

Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitze, Lehnen, Platte).

Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.

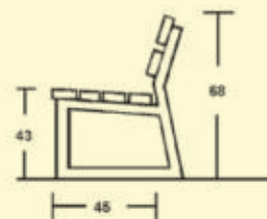
Ortsfeste Montage möglich.

Gewicht 130 kg



Sechseckbank

Mit Rechteck-Stahlrohrfüßen feuerverzinkt.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitze, Lehnen).
Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.
Ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 155 kg



Sechseckbank

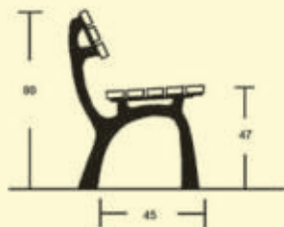
Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.

Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitze, Lehnen).

Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.

Ortsfeste Montage möglich.

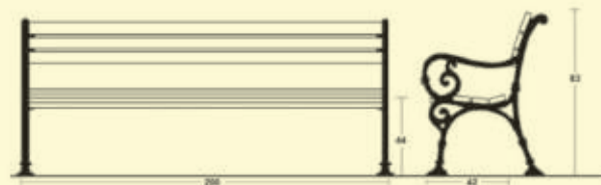
Gewicht 250 kg





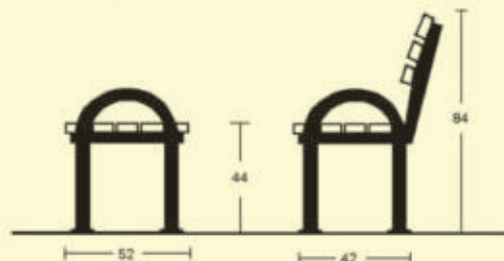
Modell 96

Mit Alu-Gussfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, 7 Holzlatten).
Lieferbar mit nordischer Fichte, Hartholz.
Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 55 kg



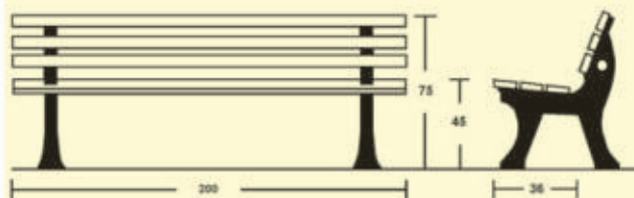
Modell 97, Hocker Modell 98

Mit Alu-Gussfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit nordischer Fichte, Hartholz.
Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 40 kg 50 kg



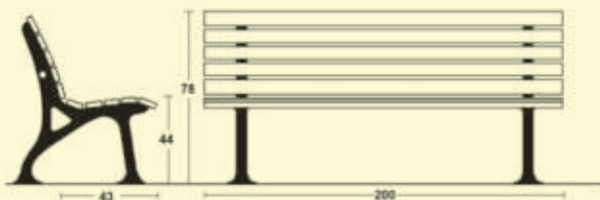
Modell 99

Mit Alu-Gussfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 55 kg

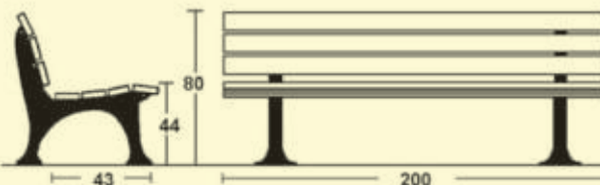


Modell 91

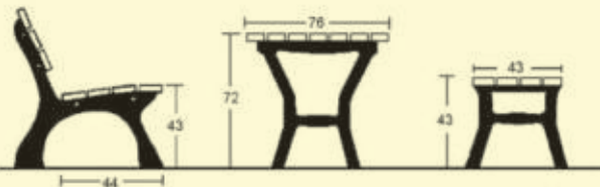
Mit Alu-Gussfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, 10 Holzplatten).
 Lieferbar mit nordischer Fichte, Hartholz.
 Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 55 kg

**Modell 92**

Mit Alu-GussfüÙen schwarz kunststoffbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer Fichte, Hartholz.
 Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 55 kg

**Modell 93, Tisch 94, Hocker 95**

Mit Alu-GussfüÙen schwarz kunststoffbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne, Tisch- und
 Hockerlatten). Lieferbar mit PVC-Latten, nordischer
 Fichte, Hartholz.
 Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 50 kg 50 kg 30 kg



RECYCLING

Die Recycling-Latten bestehen aus PVC-freien Kunststoffabfällen. Die Oberfläche ist glatt, das Profil ist oben leicht gewölbt. Die Latten sind bruchfest und wartungsfrei. Von Zeit zu Zeit mit warmem Wasser, einem milden Reinigungsmittel und weichem Tuch säubern. Mit Poliermittel können die Latten aufpoliert werden. Bei Beschädigungen können Sie die Latten abschleifen und mit gutem Kunststofflack nachlackieren. Die verschiedenen Farben sind UV-stabilisiert.

Das hohe Eigengewicht des Recycling-Materials gibt unseren Produkten eine besondere Standfestigkeit.

Das Besondere an diesen Recycling-Latten: Sie kommen ohne Metalleinlagen aus. Das verhindert Dehnungsrisse und frühzeitiges Altern. Somit ist auch das recyceln des Materials problemlos.

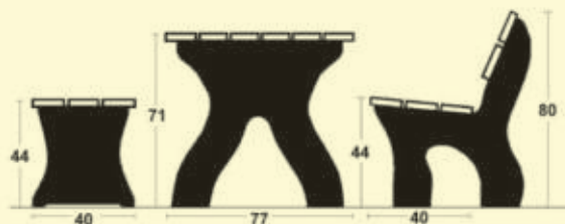
Der deponieentlastende, umweltfreundliche Vorteil dieses Materials hat uns dazu bewogen, unsere Produkte damit auszurüsten.

Farben: braun, grün, blau, weiss.



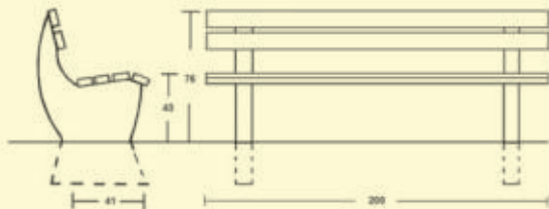
Bank RC, Tisch RC, Hocker RC

Ganz aus Recyclingmaterial, Füße hellgrau.
 Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne, Platte).
 Lieferbar in braun, weiß, grün, blau.
 Gewicht 50 kg 100 kg 80 kg

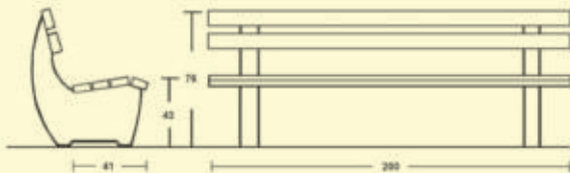


Modell 2 RC

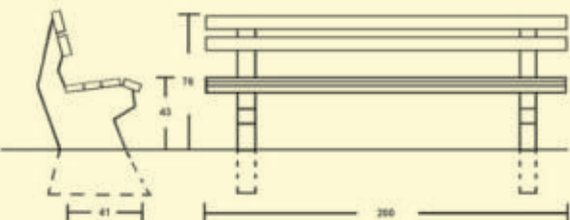
Mit Betonfüßen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit Recycling-Latten.
 Gewicht 140 kg

**Modell 3 RC**

Mit BetonfüÙen zum Aufstellen.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit Recycling-Latten.
 Gewicht 140 kg

**Modell 4 RC**

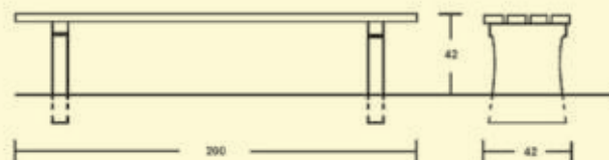
Mit BetonfüÙen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar mit Recycling-Latten.
 Gewicht 140 kg





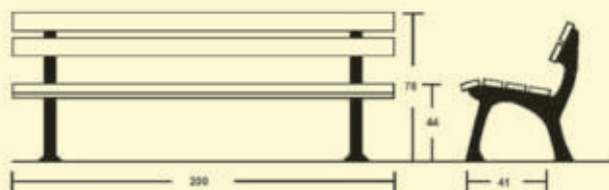
Modell 15 RC

Mit Betonfüßen zum Eingraben bzw. Einbetonieren.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz).
Lieferbar mit Recycling-Latten.
Gewicht 100 kg



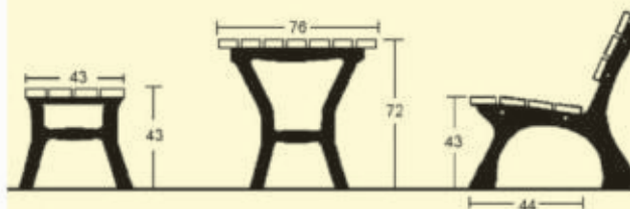
Modell 64 RC

Mit Gusseisenfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne).
Lieferbar mit Recycling-Latten.
Ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 75 kg



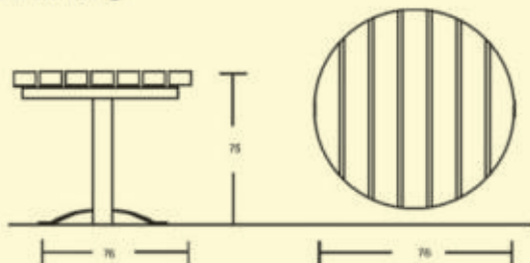
Modell 93, Tisch 94, Hocker 95 RC

Mit Alu-Gussfüßen schwarz kunststoffbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (Füße, Sitz, Lehne, Tisch- und Hockerlatten).
Lieferbar mit Recycling-Latten.
Auf Wunsch ortsfeste Montage möglich.
Gewicht 45 kg 70 kg 70 kg

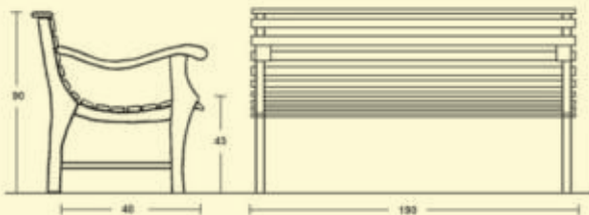


Tisch Modell P 4

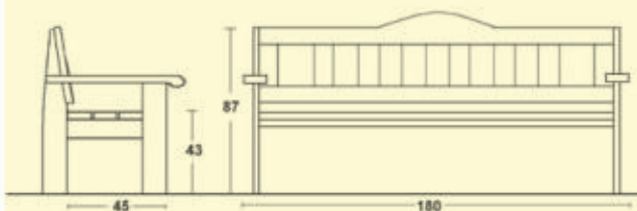
Mit feuerverzinkter Stahlsäule zum aufstellen.
 Lieferung erfolgt zerlegt (Fuss, Platte).
 Lieferbar mit nordischer Fichte oder Hartholz.
 Ortsfeste Montage möglich.
 Gewicht 45 kg

**Modell 90**

Ganz aus Hartholz.
 Lieferung montiert.
 Lieferbar lasiert.
 Gewicht 40 kg

**Modell 100**

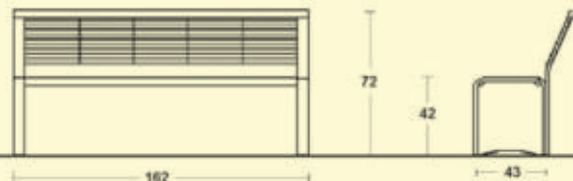
Ganz aus Hartholz.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar lasiert.
 Gewicht 55 kg





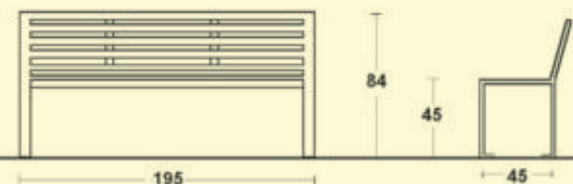
Modell Ethos

Aus Stahl verzinkt und pulverbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar in verschiedenen RAL-Farben.
Die ortsfeste Montage erfolgt durch mitgelieferte Stahl-Spreizdübel.
Auch ohne Rückenlehne lieferbar.
Gewicht 31 kg



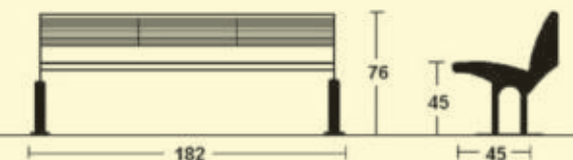
Modell Liguria

Aus Stahl verzinkt und pulverbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar in verschiedenen RAL-Farben.
Die ortsfeste Montage erfolgt durch mitgelieferte Stahl-Spreizdübel.
Gewicht 61 kg



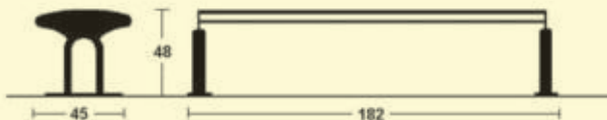
Modell Taurus

Aus Stahl verzinkt und pulverbeschichtet.
Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
Lieferbar in verschiedenen RAL-Farben.
Die ortsfeste Montage erfolgt durch Stahl-Spreizdübel.
Gewicht 60 kg

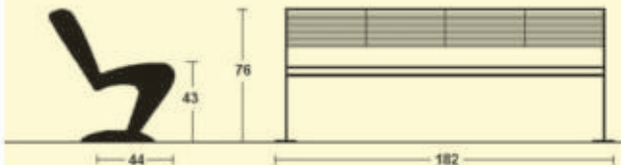


Modell Taurus Hocker

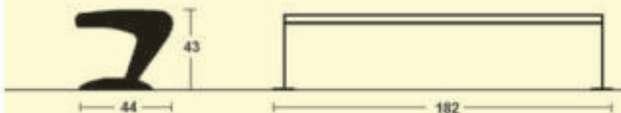
Aus Stahl verzinkt und pulverbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz,).
 Lieferbar in verschiedenen RAL-Farben.
 Die ortsfeste Montage erfolgt durch Stahl-Spreizdübel.
 Gewicht 36 kg

**Modell Albatros**

Aus Stahl verzinkt und pulverbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz, Lehne).
 Lieferbar in verschiedenen RAL-Farben.
 Die ortsfeste Montage erfolgt durch Stahl-Spreizdübel.
 Gewicht 60 kg

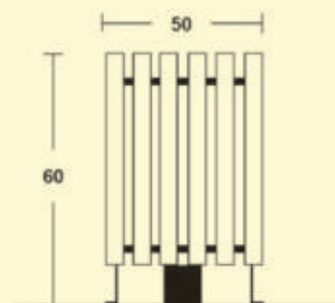
**Modell Albatros Hocker**

Aus Stahl verzinkt und pulverbeschichtet.
 Lieferung erfolgt zerlegt (FüÙe, Sitz,).
 Lieferbar in verschiedenen RAL-Farben.
 Die ortsfeste Montage erfolgt durch Stahl-Spreizdübel.
 Gewicht 36 kg

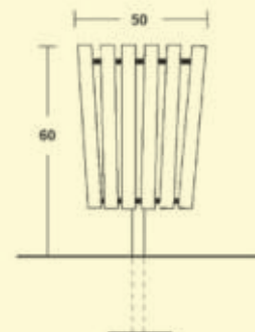


Modell K 1

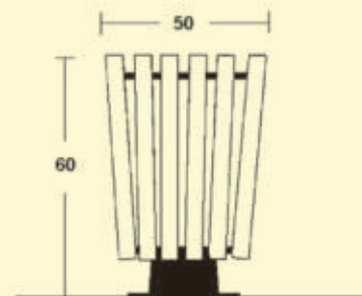
Mit 3 Füßen zum Aufstellen. Feuerverzinkter Blecheinsatz unten gelocht (auf Wunsch mit Schloss). Ortsfeste Montage möglich. Lieferbar mit PVC-Latten, nord. Fichte, Hartholz, Recycling. Inhalt ca. 50 ltr. Gewicht 25 kg

**Modell K 2**

Mit feuerverzinkter Stahlsäule zum Eingraben bzw. Einbetonieren. Feuerverzinkter Blecheinsatz unten gelocht (auf Wunsch mit Schloss). Lieferbar mit PVC-Latten, nord. Fichte, Hartholz, Recycling. Inhalt ca. 50 ltr. Gewicht 25 kg

**Modell K 5**

Mit Gusseinfuß zum Aufstellen. Feuerverzinkter Blecheinsatz unten gelocht (auf Wunsch mit Schloss). Ortsfeste Montage auf Wunsch möglich. Lieferbar mit PVC-Latten, nord. Fichte, Hartholz, Recycling. Inhalt ca. 50 ltr. Gewicht 25 kg



Modell K 7

Ganz aus Hartholz zum Aufstellen. Feuerverzinkter Gittereinsatz. Lieferbar in zwei verschiedenen Größen. Inhalt ca. 20 und 40 ltr. Gewicht 25 und 40 kg.

**Blumenkübel**

Ganz aus Hartholz

Lieferung erfolgt montiert.

Lieferbar lasiert oder farbig lackiert.

Gewicht: 30-40 kg

in mm	Höhe	x	Breite	x	Tiefe
klein	350	x	490	x	490
groß	490	x	650	x	650

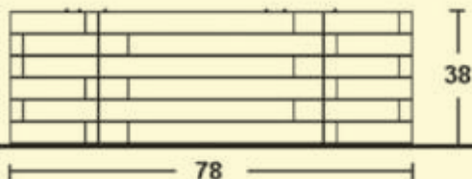
**Sechseck-Blumenkübel**

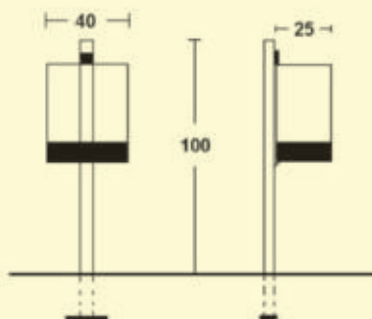
Ganz aus Hartholz.

Lieferung erfolgt montiert.

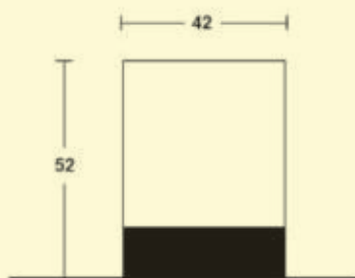
Lieferbar lasiert oder farbig lackiert.

Gewicht 35 kg

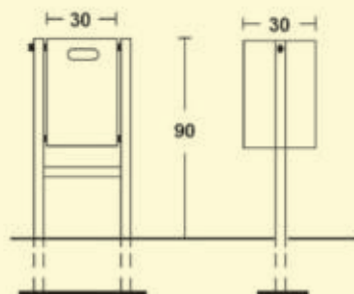


**Modell K 3**

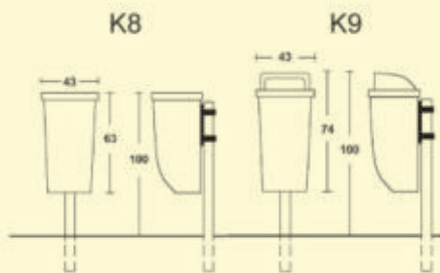
Halbrunder Abfallbehälter aus Gittergeflecht oder vollwandig feuerverzinkt. Mit Schloss. Entweder mit Standpfahl, oder Schiene für Mauerwerk sowie Schiene und Befestigungsbänder für Mastbefestigung.
Gewicht 20 kg

**Modell K 4**

Runder Abfallbehälter aus Gittergeflecht feuerverzinkt. Inhalt ca. 60 ltr.
Gewicht 10 kg

**Modell K 6**

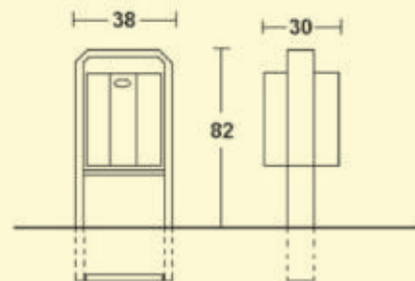
Aus feuerverzinktem Stahlblech unten gelocht. Mit Schloss. Doppelständer zum Eingraben bzw. Einbetonieren. Inhalt 35 oder 50 ltr.
Gewicht 30 kg

**Modell K 8 / K 9**

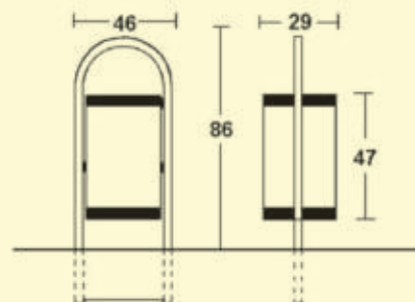
K 8 mit großer Einwurfföffnung. K 9 mit Haube. Lieferbar mit Standpfahl oder für Wandbefestigung. Farben orange oder grün. 50 ltr. Inhalt. Mit Schloss.
Gewicht 30 kg

Modell K 11

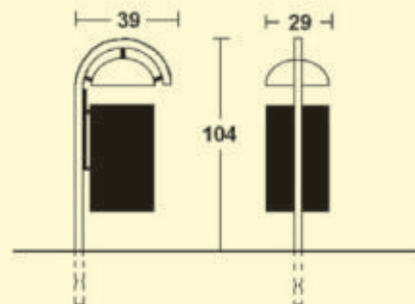
Aus feuerverzinktem Stahlblech.
Doppelständer zum Eingraben bzw.
Einbetonieren. Mit Schloss
Inhalt 35 ltr.
Gewicht 40 kg

**Modell K12**

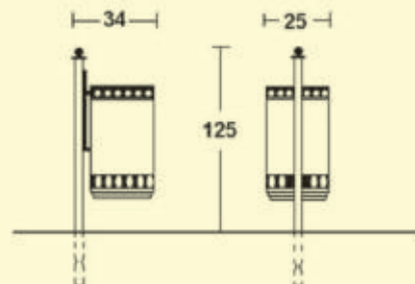
Runder Abfallbehälter, quadratisch
geloht. Mit Ständer aus nahtlos
gebogenem Stahlrohr. Mit Schloss.
Inhalt 30 ltr.
Gewicht 30 kg

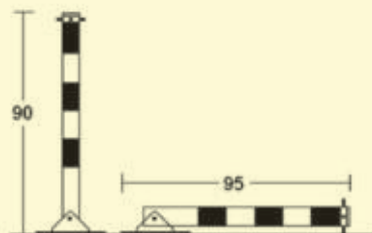
**Modell K13**

Runder Abfallbehälter, ungelocht,
feuerverzinkt. Mit Ständer aus nahtlos
gebogenem Stahlrohr. Mit Schloss.
Inhalt 30 ltr.
Gewicht 25 kg

**Modell K 14**

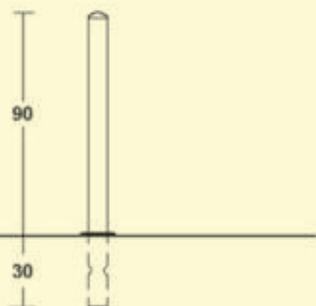
Runder Abfallbehälter oben und unten
geloht verzinkt und graphit
pulverbeschichtet. Mit Schloss. Mit
Nostalgie-Standpfahl graphit
pulverbeschichtet. Auch mit zwei
Abfallbehältern an einem Standpfahl
lieferbar. Inhalt 20 ltr.
Gewicht 20 kg





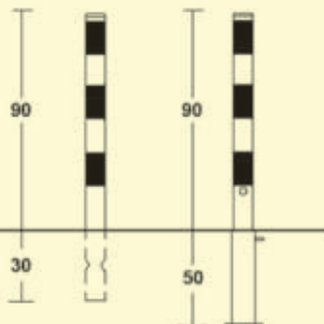
Modell A 1

Kippsperre mit Hebelzylinderschloss, 2 Schlüssel, Bodenplatte 180 x 180 mm zum Andübeln, mit 3 roten Warnstreifen, Stahlrohr 60 x 2,5 mm, feuerverzinkt.



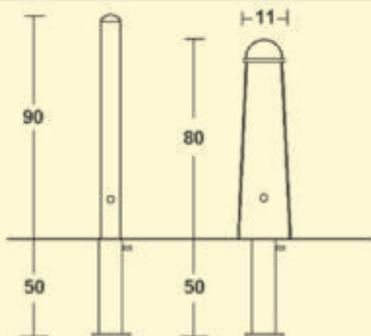
Modell A 2

Stahlpoller mit Halbkugelkappe, mit Kreuzquetschung zum Einbetonieren, Feuerverzinkt und farbige Pulverbeschichtung. Stahlrohr 83 x 4 mm.



Modell A 3

Sperrpfosten mit 3 roten Warnstreifen, feuerverzinkt. Mit Kreuzquetschung oder Bodenhülse (Feuerwehrverschluß) zum Einbetonieren. Stahlrohr 60 x 2,5 mm.

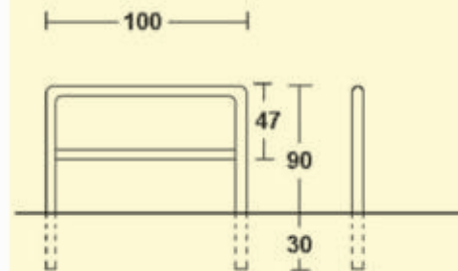


Modell A 4

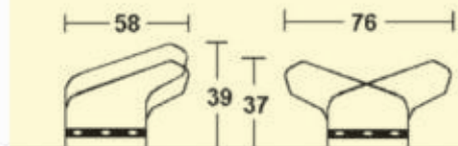
Stahlpoller gerade mit Halbkugelkappe oder konisch mit Zierkappe. Mit Bodenhülse und seitlichem Feuerwehrverschluß. Feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Stahlrohr 83 x 4 mm (gerade), Stahlblech 4 mm (konisch).

Modell F 1

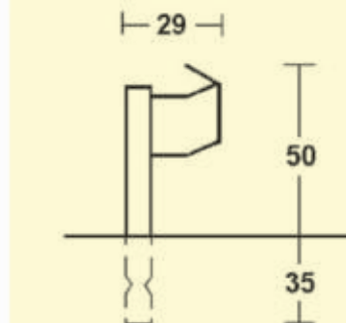
Fahradgeländer. Feuerverzinkt. Zum Einbetonieren. Material Stahlrohr 48 x 2,5 mm. Auch ohne Knieholm lieferbar.

**Modell F 2**

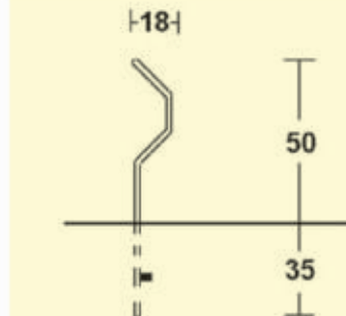
Ein- oder zweiseitiger Fahrradständer. Feuerverzinkt. Stellraumtiefe 190 bzw. 320 cm, zum Aufdübeln. Material Winkeleisen 35 x 3 mm, Stahlrohr 19 x 1,5 mm. 5 bzw. 10 Plätze 150 cm lang, 6 bzw. 12 Plätze 180 cm lang, 10 bzw. 20 Plätze 300 cm lang.

**Modell F 3**

Einseitiger Fahrradständer. Feuerverzinkt. Stellraumtiefe 190 cm, Abstand 60 cm, zum Einbetonieren. Material Vierkantrrohr 70 x 70 mm, Reckeckrohr 120 x 40 mm, Rundstahl 22 mm.

**Modell F 4**

Einzelständer. Feuerverzinkt. Zum Einbetonieren. Abstand 60 cm. Material Rundstahl 22 mm.



Ersatzteile

Wenn Sie bereits unsere Produkte einsetzen, stehen wir Ihnen mit **Rat und Tat** zur Seite. **Alle** Bauteile unserer Modelle sind einzeln erhältlich. Die Sitze und Rückenlehnen unserer Bänke können Sie mit Einzelteilen oder auch komplett nachrüsten.

Gusseisenfuß	Modell 59	schwarz kunststoffbeschichtet
Gusseisenfuß	Modell 64	schwarz kunststoffbeschichtet
Gusseisenfuß	Modell 83	schwarz kunststoffbeschichtet
Gusseisenfuß	Modell 85	schwarz kunststoffbeschichtet
Gusseisenfuß	Modell 86	schwarz kunststoffbeschichtet
Gusseisenfuß	Kinderbank	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 91	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 92	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 93	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 94	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 95	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 96	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 97	schwarz kunststoffbeschichtet
Alu-Gussfuß	Modell 98	schwarz kunststoffbeschichtet
Rechteck-Stahlrohrfuß	Modell 63	feuerverzinkt
Rechteck-Stahlrohrfuß	Modell 63 AL	feuerverzinkt
Rechteck-Stahlrohrfuß	Sechseckbank	feuerverzinkt
Rechteck-Stahlrohrfuß	Modell 16	feuerverzinkt
Rechteck-Stahlrohrfuß	Modell P 10	feuerverzinkt
Betonfuß	Modell 2, 3, 4, 15, P 8	Sichtbeton
Recyclingfuß	Bank RC	hellgrau
Recyclingfuß	Tisch RC	hellgrau
Recyclingfuß	Hocker RC	hellgrau
Standsäule	Modell K 2	feuerverzinkt
Gusseisenfuß	Modell K 5	schwarz kunststoffbeschichtet
Blecheinsatz	Mod.K1,K2,K 5	feuerverzinkt
Drahtgittereinsatz	Mod. K 7 klein	feuerverzinkt
Drahtgittereinsatz	Mod. K 7 gross	feuerverzinkt
LIGNIT-Lasur	kastanie	900 ml offenporig
LIGNIT-Lasur	kastanie	450 ml offenporig
Bankplatte PVC (Holzeinlage)	35 x 65 x 1.980 mm	hellelfenbein,rot,grün,grau
Bankplatte PVC (Holzeinlage)	35 x 75 x 1.980 mm	hellelfenbein,rot,grün,grau
Bankplatte PVC (Holzeinlage)	35 x 100 x 1.980 mm	hellelfenbein,rot,grün,grau
Bankplatte PVC (verz.Stahleinlage)	35 x 100 x 1.980 mm	hellelfenbein,rot,grün,grau
Bankplatte nord. Fichte	40 x 70 x 2.000 mm	kesseldruckimpr. und lasiert
Bankplatte nord. Fichte	40 x 95 x 2.000 mm	kesseldruckimpr. und lasiert
Bankplatte Hartholz Kambala	35 x 75 x 2.000 mm	lasiert
Bankplatte Hartholz Kambala	35 x 100 x 2.000 mm	lasiert

LIGNIT-Holzkitt wird auf Holzbasis hergestellt.

Das ist sehr wichtig, denn so eignet er sich vorzüglich zum Ausbessern von Schäden wie Fugen, Druckstellen, Brüchen, Löchern etc. **LIGNIT-Holzkitt** hilft, neues Holz das Schäden hat, in Ordnung zu bringen, so dass es verwendungsfähig bleibt. **LIGNIT-Holzkitt** ist ein ausgezeichnetes Reparaturmittel für beschädigte Möbel oder andere Holzgegenstände.

LIGNIT-Holzkitt wird seit 80 Jahren von uns hergestellt. Unsere Kunden sind holzverarbeitende Betriebe, sowie Möbelfabriken für Innen oder Außenmöbel, Sargfabriken, Parketthersteller, Parkettleger, Tischler, Restaurateure, Fensterhersteller, Treppenbauer, Holzwarenfabriken.

LIGNIT-Holzkitt ist ein Schnellrockner, die Verwendung ist einfach:

Die zu spachtelne Stelle von losem Material säubern. Der gebrauchsfähige Holzkitt wird mit einem beliebigen Werkzeug der Dose entnommen, und in die Schadstelle gespachtelt. Nach der Aushärtung, die schnell erfolgt, kann die Reparaturstelle wie Naturholz bearbeitet werden (hobeln, sägen, schleifen, beizen etc.). Tiefe Stellen sollten Sie in mehreren Schichten auftragen. Jede Schicht sollten Sie aushärten lassen.

LIGNIT-Verdünnung (fettlösend).

Mit diesem Lösungsmittel können Sie den Holzkitt so geschmeidig halten, wie Sie ihn brauchen. Zum Säubern der Schadstelle ist **LIGNIT-Verdünnung** die beste Möglichkeit.

LIGNIT-Halbfabrikat

stellen wir für Fachleute her, die sich ihren Holzkitt mit Schleifstaub selbst mischen wollen.

Lieferbare Holzfarben:

Ahorn	Birke	Buche hell	Eiche hell	Eiche	Eiche mittel	Eiche dunkel
Erle	Esche	Fichte	Kiefer	Kirschbaum	Lärche	Limba
Macoré	Mahagoni	Meranti	Nußbaum	Pappel	Redpine	Rotbuche
Rüster	Schwarz	Tanne	Weide	Wenge		

