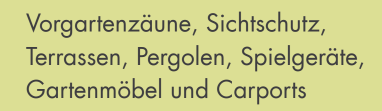
Schönere Gärten 2013











Das Unternehmen

Das Familienunternehmen, das im Jahr 1927 von Josef Ante in Winterberg-Züschen gegründet wurde, wird heute in der 3. und 4. Generation geführt. Die **ante**-Gruppe produziert an vier Standorten in Deutschland und Polen moderne Holzprodukte, die weltweit in mehr als 40 Ländern Absatz finden.

Das Produktportfolio umfasst Schnittholz, Konstruktionsvollholz (KVH®), Brettschichtholz (BSH), Abbund sowie Produkte für Haus und Garten, wie etwa Möbel, Spielgeräte, Zäune und Sichtblenden. Die Produktion von Pellets aus anfallenden Hobel- und Sägespänen runden die Wertschöpfungskette ab. So verarbeitet **ante** nahezu 100 % des nachhaltigen Rohstoffes Holz.

Neben den hochmotivierten Mitarbeitern sorgt ein moderner Maschinenpark für den hohen **ante** Qualitätsstandard in allen Bereichen. Mit zahlreichen international gültigen Zertifikaten wie z.B. PEFC, DIN Plus, CE etc. stellt sich **ante** den zeitgemäßen Ansprüchen des Marktes.

Vielseitigkeit ist unsere Stärke.



Inhalt

Vorgartenzäune	4 - 17
Sichtschutz und Rankgitterelemente	18 - 61
Terrassen	62 - 75
Palisaden und Rundhölzer	76 - 79
Blumenkästen und Mülltonnenboxen	80 - 91
Pergolen, Pavillon und Kaminholzregale	92 - 97
Spielgeräte	98 - 135
Gartenmöbel	136 - 141
Carportsysteme	142 - 159









Vorgartenzäune



Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

rai - 10 Pinie - 11

Grau - 12

lasiert endbehandelt







Mahagoni - 40

Kiefer - 42

Basaltgrau - 41

2 x vorbehandelt



Weiß - 43

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.



Made in Germany

0000000

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.



Zaun Verona

Zaunbretter 21 x 70 mm geriffelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet, Riegel 19 x 70 mm gehobelt, Tor inkl. Beschlag Nr. 1 (siehe Seite 60), V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau
- lasiert endbehandelt in Maĥagoni, Kiefer und Basaltgrau

00000000000000

• 2 x vorbehandelt in Weiß

			Tor inkl. Beschlag Nr. 1			
85	x 180)	85 x 100			
ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
201130	10	59,90	201131_	1	114,90	
201130	10	69,90	201131_	1	119,90	
20113043	10	79,90	20113143	1	129,90	
	ArtNr. 201130 201130	ArtNr. VE 201130 10 201130 10	201130 10 59,90 201130 10 69,90	85 x 180 85 a ArtNr. VE €/St. ArtNr. 201130_ 10 59,90 201131_ 201130_ 10 69,90 201131_	85 x 180 85 x 100 ArtNr. VE €/St. ArtNr. VE 201130_ 10 59,90 201131_ 1 201130_ 10 69,90 201131_ 1	

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Friesenzaun

Zaunbretter 19 x 90 mm gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet, Riegel 22 x 70 mm gehobelt, V2A gefertigt.

Friesenzaun													
H × B in cm 60 × 180		85 x 180			85/70 x 180			100 x 180					
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	20110101	20	26,50	20110301	20	28,50	20110201	20	28,50	20110501	20	31,00	
lasiert vorbehandelt				20110310	20	39,90							

Zauntore

Zaunbretter 19 x 90 mm gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet, Riegel 22 x 70 mm gehobelt, V2A gefertigt, inkl. Beschlag Nr. 1 bzw. Nr. 2 (siehe Seite 60).

Zauntore	Tor inkl. Be	eschla	ig Nr. 1	Tor inkl. Be	eschla	g Nr. 1	Tor inkl. Be	eschla	g Nr. 2	Tor inkl. Be	eschlo	g Nr. 2
H x B in cm	90/100 x 100			105/115 x 100			85/100 x 300			105/120 x 300		
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	20112501	1	89,00	20112801	1	95,00	20112401	1	248,00	20112901	1	268,00
lasiert vorbehandelt	20112510	1	109,00									

Selbstbauprogramm

Wer seinen Zaun selbst erstellen möchte, dem bietet **ante** das Selbstbauprogramm an.

Die Länge der Zaunfelder und den Abstand der Bretter können Sie individuell festlegen. Einfach Zaunbretter auf die Zaunriegel aufnageln oder schrauben, Pfosten setzen und schon steht der Zaun.

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.



Wählen Sie Ihren Wunschfarbton.

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt



Bangkirai - 10



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.



Zaunbretter

Zaunbretter 19 x 90 mm, gehobelt, Kopf gerundet, kesseldruckimprägniert Grün.

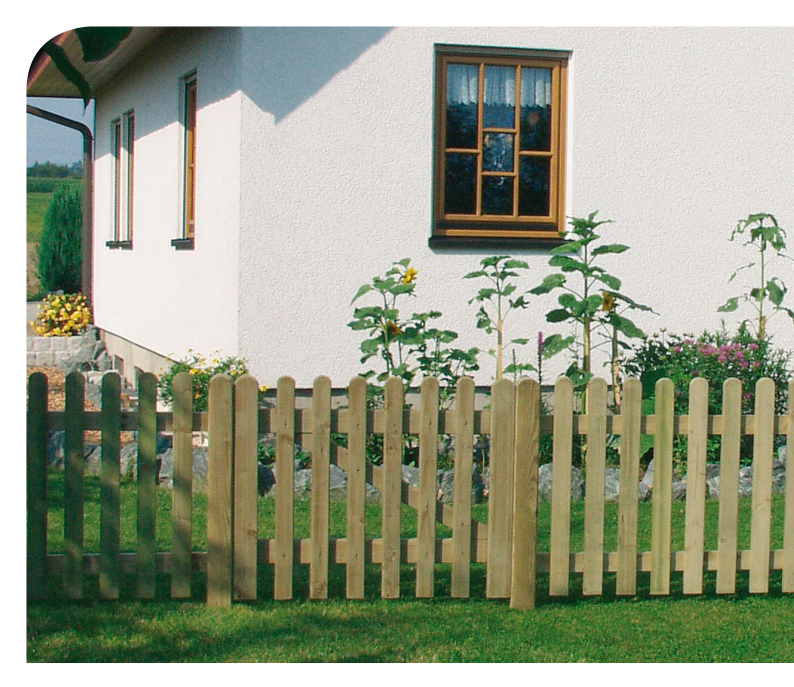
Zaunbretter 19 x 90 mm		#				1				
Länge in cm	85			1	00		120			
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	20111101	200	2,20	20111201	200	2,60	20111301	200	3,10	



Zaunriegel

Glatt gehobelt, Kanten gefast, kesseldruckimprägniert Grün.

Zaunriegel 22 x 70 mm						
Länge in cm	180			2	50	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	20412301	50	4,50	20412101	50	5,50



Kentzaun

Zaunbretter 27×70 mm, glatt gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet, Riegel 22×70 mm, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt.

Kentzaun							
H x B in cm	80	× 180)	100 x 180			
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	20120001	20	36,90	20120101	20	42,90	

Zauntore

Rahmen 40 x 90 mm, Zaunbretter 27 x 70 mm, glatt gehobelt, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt, inkl. Beschlag Nr. 1 bzw. Nr. 2 (siehe Seite 60).

;	Zauntore	Tor inkl. Be	eschla	g Nr. 1	Tor inkl. Be	eschla	g Nr. 1	Tor inkl. Be			Tor inkl. Be	шиии	100000000
	H x B in cm	cm 80 x 100		100	100 x 100			80 x 300			100 x 300		
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
	grün imprägniert	20121001	1	98,00	20121201	1	108,00	20121101	1	289,00	20121301	1	318,00

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.





Selbstbauprogramm

Wer seinen Zaun selbst erstellen möchte, dem bietet **ante** das Selbstbauprogramm an.

Die Länge der Zaunfelder und den Abstand der Bretter können Sie individuell festlegen. Einfach Zaunbretter auf die Zaunriegel aufnageln oder schrauben, Pfosten setzen und schon steht der Zaun.



Zaunbretter

Zaunbretter 27 x 70 mm, glatt gehobelt, Kopf gerundet, kesseldruckimprägniert Grün.

Zaunbretter 27 x 70 mm			₩,					
Länge in c	m	80			1	100		
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St	
grün imprägniert		20120501	200	2,10	20120601	200	2,60	



Zaunriegel

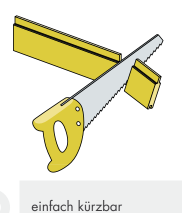
Glatt gehobelt, Kanten gefast, kesseldruckimprägniert Grün.

Zaunriegel 22 x 70 mm						
Länge in cm	180			2	250	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	20412301	50	4,50	20412101	50	5,50





Konstruktiver Holzschutz durch gerundeten "Handlauf".





Zaun Ulm

Zaunbretter 19 x 90 mm, glatt gehobelt, oberes Rahmenholz 70 x 70 mm abgerundet, untere Riegel 22 x 70 mm, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt.

Zauntore

Rahmen 45 x 90 mm, Zaunbretter 19 x 90 mm, glatt gehobelt, untere Riegel 22 x 70 mm, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt, inkl. Beschlag Nr. 1 bzw. Nr. 2 (siehe Seite 60).







Mini-Staketenzaun

Ideal als Vorgartenzaun oder als Abgrenzung. Zaunbretter 16 x 55 mm, Kopf gerundet. Die beiden äußeren Bretter sind angespitzt und 60 cm lang zum Einschlagen in den Boden, kesseldruckimprägniert Grün.

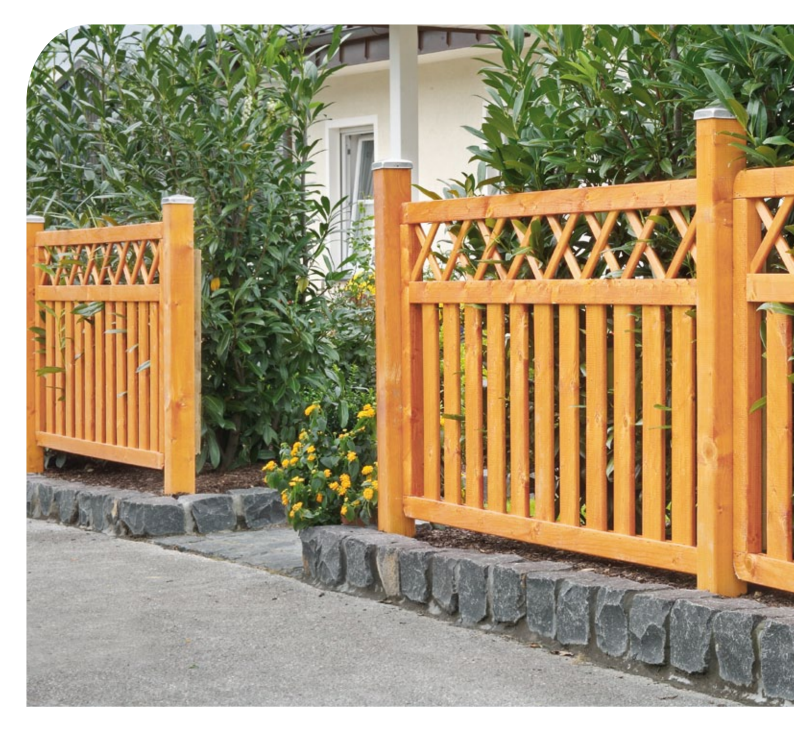




Mini-Staketenzaun

H x B in cm	30	x 120)
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	20104001	40	7,95

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.



Zaun Frankfurt

Zaunbretter 16 x 90 mm, glatt gehobelt, Rahmen 44 x 65 mm, Stäbe 12 x 30 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Pinie

Zauntore

Rahmen 44 x 90 mm, Stäbe 12 x 30 mm, glatt gehobelt, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 bzw. Nr. 22 (siehe Seite 61), V2A gefertigt.

Zaun	Frankfurt				Tor inkl. Be	schlag	Nr. 21	Tor inkl. Beschlag Nr. 22		
	H x B in cm	90 x 180			90	x 10	0	90 x 300		
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün	imprägniert	20101001	24	44,90	20101101	1	199,00	20101201	1	349,00
lasier	rt vorbehandelt	20101011	24	64,90	20101111	1	249,00	20101211	1	419,00





Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.





Wählen Sie Ihren Wunschfarbton.

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt



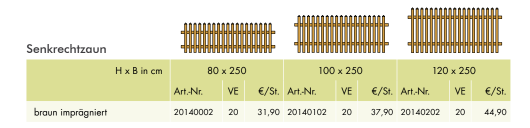
Pinie - 11



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

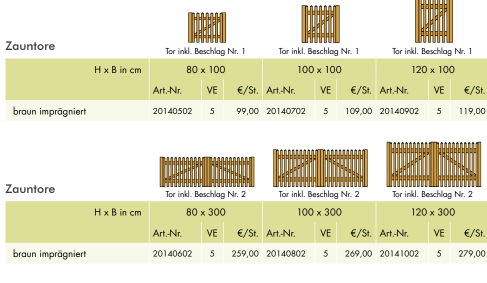
Senkrechtzaun

Latten 60 mm stark, fertig genagelt, Lattenspitzen gekegelt, kesseldruckimprägniert braun.



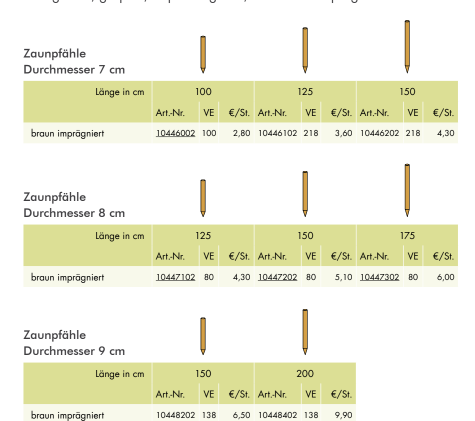
Zauntore

Geschraubter Rahmen, kesseldruckimprägniert braun, inkl. Beschlag Nr. 1 bzw. Nr. 2 (siehe Seite 60).

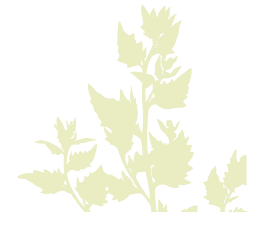


Zaunpfähle

Rundgefräst, gespitzt, Kopfseite gefast, kesseldruckimprägniert braun.











Bohlenzaunbretter

Bretter unbesäumt, 15 – 25 cm breit, sauber geputzte Kanten, sägerau, kesseldruckimprägniert braun.

Bohlenzaunbretter

15 - 25 x 2,4 cm						
Länge in cm	2	50		3	00	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
braun imprägniert	20100002	50	9,50	20100102	50	11,00



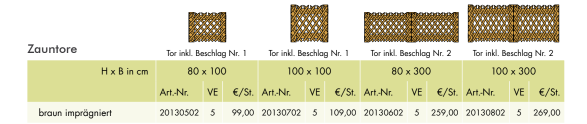
Scherenzaun

Fertig genagelt, Lattenspitzen gekegelt, ohne Riegel und Pfosten, kesseldruckimprägniert braun.

Scherenzaun												
H x B in cm	60	× 250)	80	x 250)	100 x 250					
Lattenbreite	4,	6 cm		5,	5 cm		5,5 cm					
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.			
braun imprägniert	20130002	40	13,90	20130102	40	22,90	20130202	40	29,50			

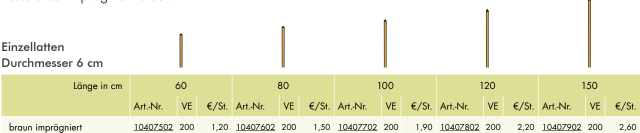
Zauntore

Geschraubter Rahmen, kesseldruckimprägniert braun, inkl. Beschlag Nr. 1 bzw. Nr. 2 (siehe Seite 60).



Einzellatten

Halbrund, Spitze gekegelt, zur Zaunergänzung, kesseldruckimprägniert braun.

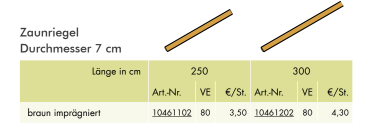


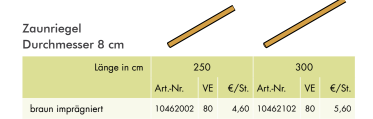


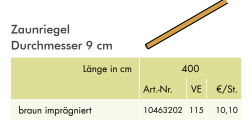


Zaunriegel

Gefräste, halbierte Rundhölzer, kesseldruckimprägniert braun.







Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.



Sichtschutz und Rankgitterelemente









Zaunserie Freiburg

Rahmen 35 x 55 mm, glatt gehobelt, Lamellen 5 x 73 mm, fein gesägt, Leisten 16 x 45 mm, verzinkte Klammern, kesseldruckimprägniert Grün.

Zaunserie Freiburg











Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und

Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.



H x B in cm	180	x 18	0	180	x 90)	180/9	90 x	90	90 :	k 180)	160/18	80 x	180	160/	90 x	90
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30180001	30	38,90	30180401	15	32,90	30181101	15	31,90	30181301	15	31,90	30185001	30	48,90	30181201	15	31,90



Zauntore

Leimholzrahmen 44 x 90 mm, Lamellen 5 x 73 mm, fein gesägt, Leisten 16 x 45 mm, verzinkte Klammern, kesseldruckimprägniert Grün, inkl. Beschlag Nr. 31 (siehe Seite 60).



grün imprägniert



	101 111111. 501		,	101 111111. 201	JU4	,
$H \times B$ in cm	180	x 10	0	90:	× 100	0
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
rt	30182001	1	109.00	30182101	1	70 00



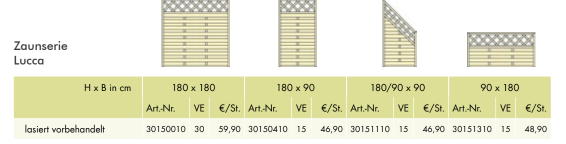
Zaunserie Lucca

Rahmen 34 x 54 mm gehobelt, Lamellen 5 x 105 mm, fein gesägt, Leisten 12 x 30 mm, verzinkte Klammern.

Erhältlich in:

• lasiert vorbehandelt in Bangkirai

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.









Das gute Preis-/ Leistungsverhältnis zeichnet die Zaunserie Lucca aus.

lasiert vorbehandelt



Bangkirai - 10



Den richtigen Endanstrich finden Sie auf Seite 169.



Zaunserie Hamburg

Mit den vielen verschiedenen Varianten bietet die Zaunserie Hamburg eine riesige Auswahl für jeden Geschmack. Das gute Preis-/Leistungsverhältnis zeichnet diese Serie aus.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grünlasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau











Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt



1



Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.



Zaunserie Hamburg

Rahmen 44×44 mm, gehobelt. Lamellen 8×95 mm, strukturgehobelt, Leisten 12 x 30 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grünlasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.

Zaunserie Hamburg																		
H x B in o	cm 180) x 18	0	180	x 15	0	180	× 10	0	180) x 7()	180) x 60)	180/2	210 x	60
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30190001	24	54,90	30190101	24	53,90	30190301	12	52,90	30190501	12	51,90	30190601	12	49,90	30191001	12	49,90
lasiert vorbehandelt*	301900_	12	69,90	301901_	12	68,90	301903_	6	66,90				301906	6	62,90			



Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt



Bangkirai - 10



Pinie - 11



Grau - 12



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162 – 163.



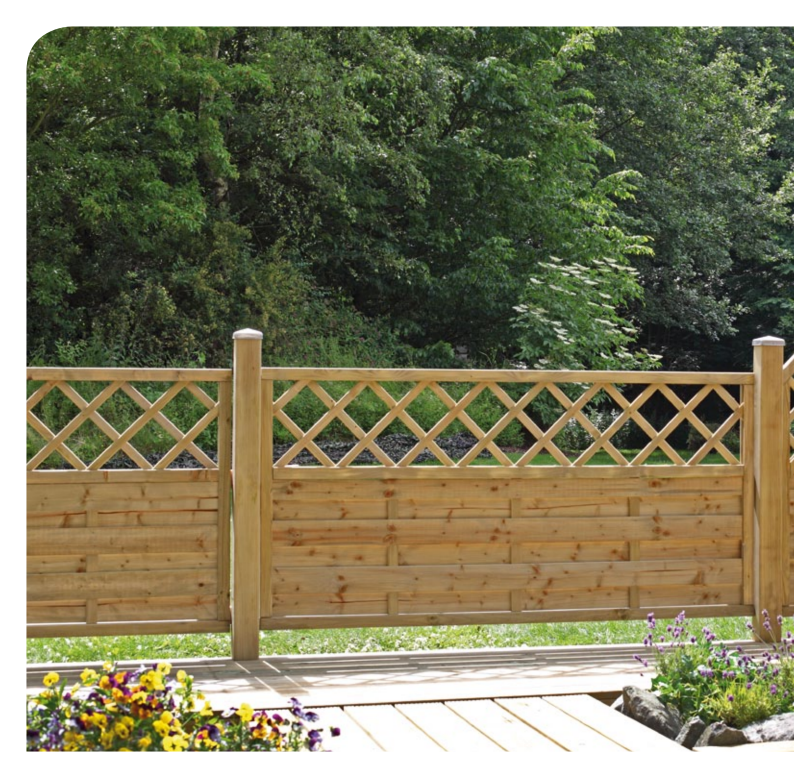
Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.



Zaunserie Hamburg															
H x B in cm	160/1	80 x	180	160/18	80 x	150	160/18	80 x	100	160	x 90	0	130/1	50 x	180
	ArtNr.	VE	€/St.												
grün imprägniert	30195001	24	64,90	30195701	24	63,90	30195401	12	63,90	30195801	12	59,90	30195601	24	63,90
lasiert vorbehandelt*	301950	12	79,90	301957	12	78,90	301954	6	77,90						

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.

Zaunserie Hamburg $H \times B$ in cm 180/90 x 90 150 x 180 150 x 100 90 x 180 150 x 150 VE €/St. Art.-Nr. VE €/St. €/St. Art.-Nr. €/St. Art.-Nr. €/St. Art.-Nr. 30191101 12 49,90 30191301 24 52,90 30190701 24 53,90 30190801 24 51,90 grün imprägniert 52,90 30190901 12 301911____6 68,90 301908_ lasiert vorbehandelt* 301907__ 12 64,90 66,90 301909_ 64,90



Zaunserie Hamburg mit Gitter

Rahmen 44 x 44 mm, gehobelt. Lamellen 8 x 95 mm, strukturgehobelt, Leisten 12 x 30 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

Zauntore

Leimholzrahmen 44 x 90 mm, gehobelt. Lamellen 8 x 95 mm, strukturgehobelt, Leisten 12 x 30 mm, V2A gefertigt, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 (siehe Seite 61).

Zaunserie Hamburg

\overline{Z}	X	/ />/
\cong	$\mathbb{Z}_{\mathbb{Z}}$	<u> </u>
⊨		
⊨	ш	
⊨		
⊨		
⊨	П	
⊨		
ᆫ	п	









Tor	inkl.	Beschlaa	Nr.	21	

	160/18	30 x	100	
t.	ArtNr.	VE	€/St.	
0	30192201	1	228,00	

H x B in cm	180	x 18	0	180	180 x 100			180/90 x 90			90 x 180			x 10	00	160/1	80 x	100
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30200001	24	59,90	30200301	12	57,90	30201101	12	57,90	30201301	24	57,90	30192001	1	218,00	30192201	1	228,00
lasiert vorbehandelt*	302000	12	75,90	302003_	6	<i>7</i> 1,90	302011_	6	68,90	302013_	12	65,90	301920	1	239,90	301922	1	249,90

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.





Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

10 Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.











Zaunserie Hamburg mit Ornamenten

Rahmen 44×44 mm, gehobelt. Lamellen 8×95 mm, strukturgehobelt, Leisten 12×30 mm, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt.







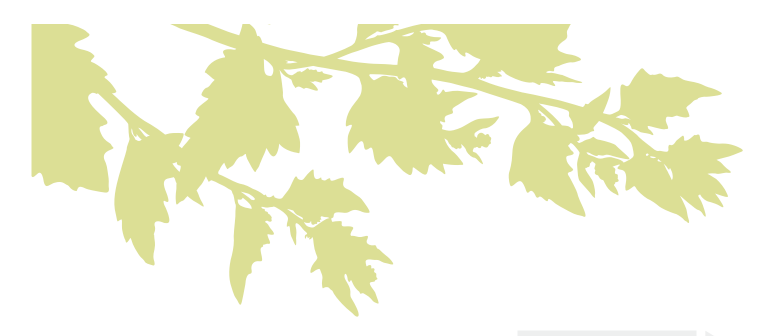








H x B in cm	180	x 18	0	180) x 90)	180/9	90 x	90	90	x 180)	160/1	80 x	180	160/1	80 x	90
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30220001	24	65,90	30220401	12	57,90	30221101	12	59,90	30221301	24	57,90	30225001	24	75,90	30225501	12	64,90



Zaunserie Hamburg mit Sonne

Rahmen 44×44 mm, gehobelt. Lamellen 8×95 mm, strukturgehobelt, Leisten 16×45 mm, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt.

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.











H x B in cm	160/1			180	x 18	0	180	x 10	0	180/	90 x	90
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
arün impräaniert	30325001	24	62.90	30320001	24	59.90	30320301	12	57.90	30321101	12	57.90





Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12



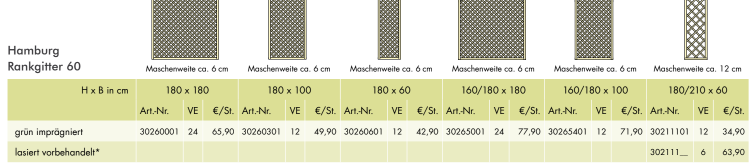
Zaunserie Hamburg, Rankgitter

Rahmen 44 x 44 mm, gehobelt, Leisten 12 x 30 mm.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 - 61.



^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.











Н	an	nb	ur	g		
ь			٠		-	00

•		1110	0.9		
R	lan	kg	itter	120	

Maschenweite ca. 12 cm

Maschenweite ca. 12 cm

Maschenweite ca. 12 cm

H x B in cm	180 x 180			180 x 100			180 × 60			160/180 x 180			160/1	80 x	100	180/210 x 60		
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30210001	24	46,90	30210301	12	37,90	30210601	12	35,70	30215001	24	56,90	30215401	12	51,90	30215301	12	38,90
lasiert vorbehandelt*							302106	6	54,90							302153	6	63,90





Rankgitter rechtwinklig

Gehobelte Stäbe 16 x 45 mm, kesseldruckimprägniert Grün.





H x B in cm	180) x 6()
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	35120001	30	12,90

Scherenspalier

Gehobelte Stäbe 9 x 18 mm, kesseldruckimprägniert Grün.

Scherenspalier

H x B in cm	200) x 6()	200 x 100					
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.			
grijn imprägnjert	35120101	25	13.90	35120201	25	16.90			





Zaunserie Köln

Rahmen 44×65 mm, Lamellen profiliert 8×95 mm, teils mit ornamentförmigen Rankgittern, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.

Zaunserie Köln













							_		•	<u> </u>			_		,			
H x B in cm	H x B in cm 180 x 180		180 x 180			180 x 90			180 x 60			90/180 x 90			90 x 180			
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30290001	24	52,90	30280001	24	69,90	30280401	12	59,90	30280601	12	48,90	30281101	12	56,90	30281301	24	59,90
lasiert vorbehandelt				30280010	12	79,90	30280410	12	69,90				30281110	12	69,90	30281310	12	69,90



Wählen Sie Ihren Wunschfarbton.



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt



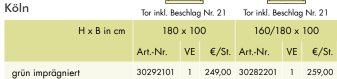
Bangkirai - 10



Zauntore

Leimholzrahmen 44 x 90 mm, Lamellen profiliert 8 x 95 mm, mit ornamentförmigen Rankgittern, kesseldruckimprägniert Grün, V2A gefertigt, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 (siehe Seite 61).

Zaunserie















H x B in cm	180/2	00 x	180	160/180 x 180			160/140 x 180			160/1	80 x	90	160/90 x 90			
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	30285201	16	99,90	30285001	24	84,90	30285101	24	79,90	30285501	12	69,90	30285801	12	69,90	
lasiert vorbehandelt				30285010	12	89,90							30285810	12	69,90	



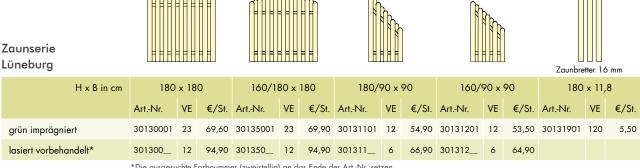
Kombiniert mit Rankgitter Hamburg (Seite 30).

Zaunserie Lüneburg

Beidseitig blickdicht versetzte, glatt gehobelte Profile 16×116 mm, Kopf gerundet, Riegel 19 x 70 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau



^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10 Pinie - 11

Grau - 12







Zaunprofile Lüneburg

Wer seinen Zaun selbst erstellen möchte, dem bietet **ante** das Selbstbauprogramm an.

Die Länge der Zaunfelder und den Abstand der Profile können Sie individuell festlegen.

Einfach Zaunprofile auf die Zaunriegel aufnageln, besser noch schrauben, Pfosten setzen und schon steht der Zaun.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162 – 163.

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.

Zaunserie Venlo

Rahmen 44 x 80 mm, glatt gehobelt, extra breite profilierte Lamellen 9 x 104 mm, V2A gefertigt.



Zaunserie Venlo













H x B in cm	180	180 x 180			180 x 90			180/90 x 90			90 x 180			180 x 150			180/210 x 60		
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	30120001	24	99,90	30120401	12	79,90	30121101	12	89,90	30121301	24	79,90	30120101	24	94,90	30121001	12	69,90	
Douglasie natur	30120070	24	129,00	30120470	12	99,00	30121170	12	115,00	30121370	24	99,00	30120170	24	119,00	30121070	12	89,00	

Zauntor

Leimholzrahmen 44 x 90 mm, glatt gehobelt, extra breite profilierte Lamellen 9 x 104 mm, V2A gefertigt, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 (siehe Seite 61).

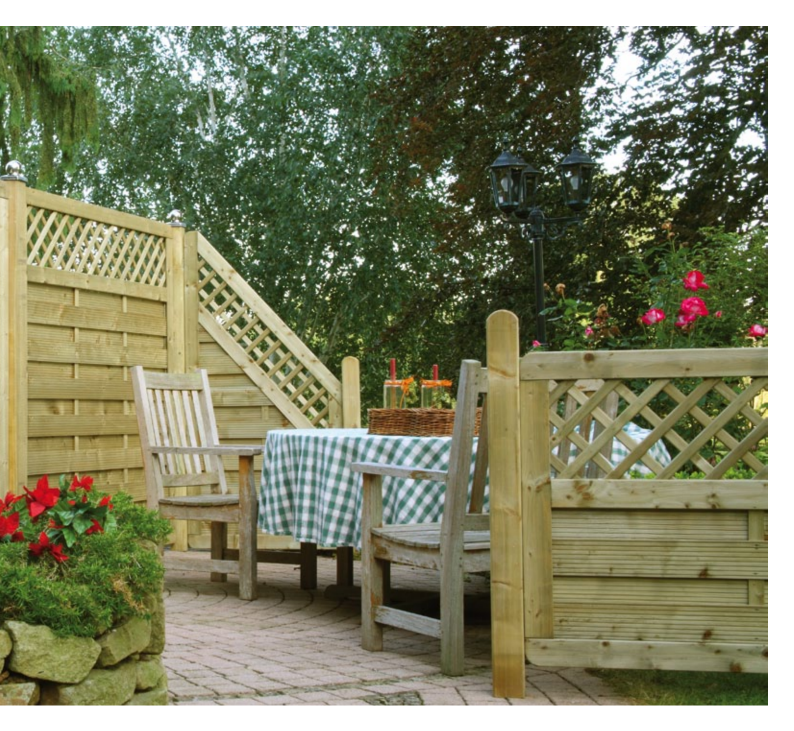




Tor inkl. Beschlag Nr. 21

H x B in cm	180	x 10	0
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30122001	1	229,00
Douglasie natur	30122070	1	255,00







Gartenelemente aus Douglasie sind durch ihre Holzinhaltsstoffe weitgehend resistent gegen Fäulnis und Insektenbefall. Durch Lichteinwirkung entsteht eine schöne graue Patina.

Sollte eine Vergrauung nicht gewünscht sein, so empfehlen wir einen Anstrich mit pigmenthaltiger Lasur direkt nach der Montage.

Wahlweise erhältlich in:





Grün - 01

Douglasie natur - 70

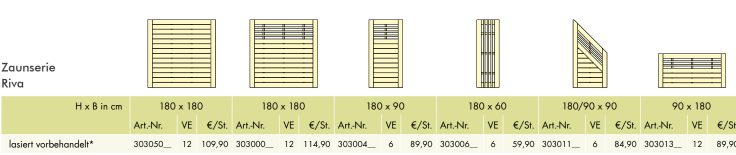


Zaunserie Riva

Die Blende mit zwei Gesichtern, glatt gehobelte Profile 13 x 120 mm, Gitterleisten 13 x 38 mm, Sandwichbauweise, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

• lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau



Made in

Germany





Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162 – 163.

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.





Zaunserie Florenz

Klassisches Design in filigraner Optik. Rahmen 40×68 mm gehobelt, Lamellen 7×94 mm mit Ziernut gehobelt, Sprossen 28×40 mm, Leisten 20×28 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau
- 2 x vorbehandelt in Weiß

Zauntor

Torrahmen 40 x 90 mm gehobelt, Lamellen 7 x 94 mm mit Ziernut gehobelt, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 (siehe Seite 61).

Zaunserie Florenz













renz		Tor inkl. Beschlag Nr. 21

H x B in cm 180 x 180			80	180 x 180			180 x 90			180 x 100			180/90 x 90			90 x 180)
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	30275001	24	92,90	30270001	24	109,90	30270401	12	86,90	30272001	1	259,90	30271101	12	94,90	30271301	24	79,90
lasiert vorbehandelt*	302750	12	119,90	302700_	12	139,90	302704	6	104,90	302720_	1	299,90	302711_	6	119,90	302713_	12	97,90
2 x vorbehandelt Weiß	30275043	12	149,90	30270043	12	169,90	30270443	6	124,90	30272043	1	319,90	30271143	6	139,90	30271343	12	119,90



Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12

2 x vorbehandelt



Weiß - 43

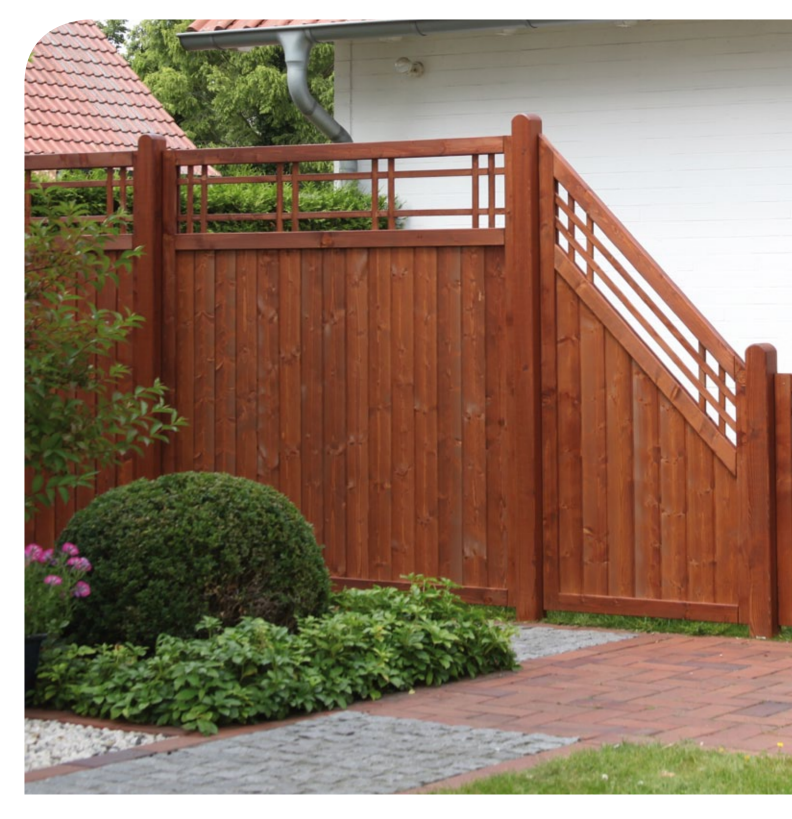


Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.







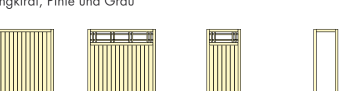


Zaunserie Lugano

Rahmen 40×68 mm gehobelt, Nut- und Federbretter 12×121 mm gehobelt, Leisten Kreuz 13×28 mm überblattet gehobelt, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

• lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

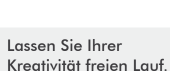


H x B in cm 180 x 180 180 x 180 180 x 180 180 x 90 180 x 90 180 x 90 90 x 180 Art.-Nr. VE €/St. Art.-Nr. VE 104,90 302504 6 104,90 302534 6 159,90 302511 6 127,90 302513 12 104,90

Made in Germany

Zaunserie Lugano





Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162 – 163.

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.





Zaunserie Meran

Rahmen 40 x 68 mm gehobelt, Lamellen 7 x 94 mm mit Ziernut, Leisten 20 x 28 mm gehobelt, V2A gefertigt.

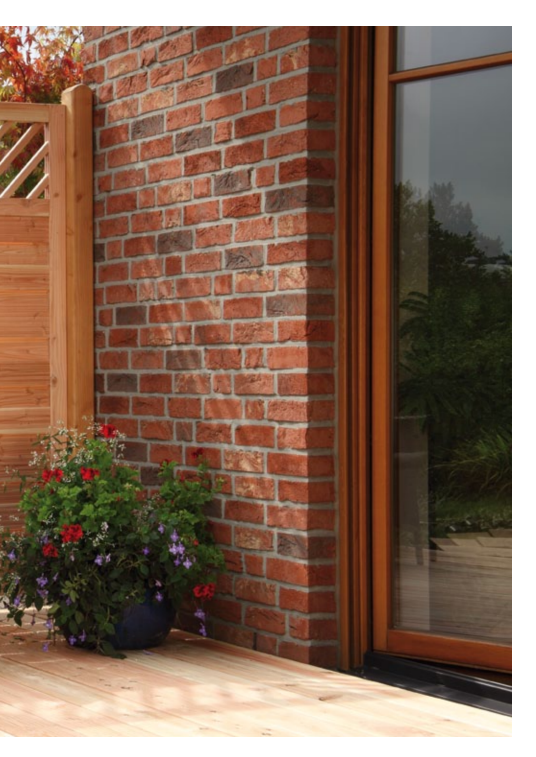
Wahlweise erhältlich in:

- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau
- Douglasie naturDouglasie vorbehandelt

Zaunserie Meran												
H x B in cm	180	x 18	0	180	x 9)	180/9	90 x	90	90 x 180)
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
lasiert vorbehandelt*	303700_	12	139,90	303704	6	104,90	303711_	6	119,90	303713_	6	97,90
Douglasie natur	30370070	12	129,90	30370470	6	104,90	30371170	6	112,90	30371370	6	94,90
Douglasie vorbeh.	30370019	12	149,90	30370419	6	119,90	30371119	6	129,90	30371319	6	109,90
	*Die ausgesu	chte F	arbnumme	er (zweistellig)	an d	as Ende d	er ArtNr. setz	zen.				









Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farb-nummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Grau - 12

natur/vorbehandelt





Douglasie natur - 70

Douglasie vorbeh. - 19



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.







Zaunserie Modena

Das Baukastensystem ohne Grenzen. Rahmen 40×68 mm gehobelt, Füllprofile 12×121 mm gehobelt, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

• lasiert endbehandelt in Mahagonie, Kiefer und Basaltgrau

Made in Germany













H x B in cm	180 x 180		180 x 180			180 x 180			180 × 60			180/90 x 90			
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
lasiert endbehandelt*							303600	12	159,00				303611	6	129,00
lasiert endbeh. Füllung: Klar	303627	12	239,00	303635	12	319,00				302527	6	159,90			
lasiert endbeh. Füllung: Hellblau	303628	12	239,00	303636	12	319,00				302528	6	169,00			
lasiert endbeh. Füllung: Hellgrün	303629	12	239,00	303637	12	319,00				302529	6	169,00			
lasiert endbeh. Füllung: Grün	303630	12	239,00	303638	12	319,00				302530	6	169,00			
lasiert endbeh. Füllung: Orange	303631_	12	239,00	303639	12	319,00				302531_	6	169,00			
lasiert endbeh. Füllung: Rot	303632	12	239,00	303640	12	319,00				302532	6	169,00			
lasiert endbeh. Füllung: Blau	303633	12	239,00	303641_	12	319,00				302533	6	169,00			
lasiert endbeh. Füllung: Grau	303634	12	239,00	303642	12	319,00				302534	6	169,00			

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Acrylglasfüllung: Grau

3 zeitgemäße Farben bei der Auswahl der Blenden und 8 Varianten bei den Acrylglasfüllungen bieten Ihnen 24 Möglichkeiten Ihre individuelle ante Blende zusammen zu stellen.

Acrylglasfüllung erhältlich in folgenden Farben:

















Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert endbehandelt







Mahagoni - 40

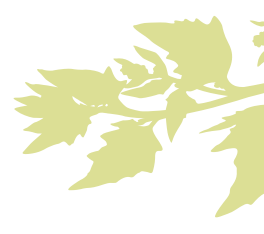
Kiefer - 42

Basaltgrau - 41



Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

Pfosten,P fostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.







Acrylglasfüllung: Satiniert Hellblau



Zaunserie Rhombus

Die Optik zeitgemäßer Architektur zeichnet das System Rhombus aus. Gradlinigkeit in Verbindung mit einem hohen Maß an Stabilität sind seine individuellen Eigenschaften. Rhombusleisten 20 x 58 mm, senkrechte Stäbe 30 x 60 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert endbehandelt in Mahagoni und Basaltgrau

Zaunserie **Rhombus** H x B in cm 180 x 180 180 x 90 VE €/St. Art.-Nr. VE 30160001 20 129,00 30160401 20 99,00 grün imprägniert lasiert endbehandelt* 301600__ 12 194,90 301604__ 6 129,90 *Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.

finden Sie auf den Seiten 56 - 61.

Made in Germany

Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162 - 163.

Pfosten, P fostenkappen, Beschläge und Anker





Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert endbehandelt





Mahagoni - 40

Basaltgrau - 41



Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.







Kombinationen im Rhombussystem

Kombinieren Sie Ihre Sichtblende mit anderen Rhombusprodukten aus dem Hause **ante**.

Durch die Verwendung gleicher Profilleisten erhalten Sie ideal aufeinander abgestimmte Produkte.

Dieses perfekte Zusammenspiel macht Ihren Garten zu einem ganz besonderen Ort.

Weitere Rhombusprodukte finden Sie auf den Seiten 84 und 87.

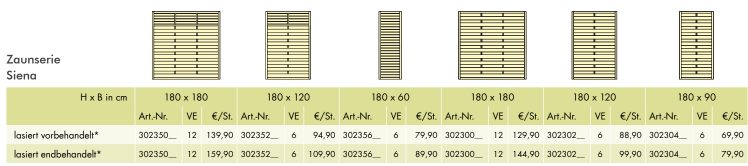


Zaunserie Siena

Rahmen 44×44 mm gehobelt, Lamellen 7×94 mm strukturgehobelt, Gitterleisten 13×28 mm gehobelt, Jalousieleisten 20×58 mm gehobelt, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau
- lasiert endbehandelt in Mahagoni, Kiefer und Basaltgrau











Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162–163.

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.

Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 1

Grau - 12

lasiert endbehandelt







Mahagoni - 40

Kiefer - 42

Basaltgrau - 41



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

Zauntor

Torrahmen 44 x 90 mm gehobelt, Lamellen 7 x 94 mm strukturgehobelt, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 (siehe Seite 61).



Made in Germany





Zaunserie München

Rahmen 44 x 65 mm, Nut- und Federbretter, 15 mm stark, Rhombusleisten 28 x 60 mm, kesseldruckimprägniert Grün.

Zaunserie München





Zauntore

Leimholzrahmen 44 x 90 mm, Nut- und Federbretter, 15 mm stark, Rhombusleisten 28 x 60 mm, inkl. hochwertigem, verstellbarem Beschlag Nr. 21 (siehe Seite 61), kesseldruckimprägniert Grün.









Tor inkl.	Beschlaa	Nr.	21	

Tor inkl. Beschlag Nr. 21

																,			
	H x B in cm	180	x 18	0	180) x 9()	180/	90 x	90	90	x 180)	180	x 10	00	90:	x 100)
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
g	ırün imprägniert	30170001	24	129,00	30170401	12	99,00	30171101	12	99,00	30171301	24	99,00	30172001	1	229,00	30172101	1	179,00







Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 162 – 163.

Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.



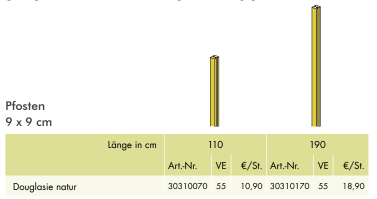
Füllprofile Schwerin Douglasie

Nut- und Federbretter 19×146 mm (Deckung 135 mm), beidseitig glatt gehobelt.



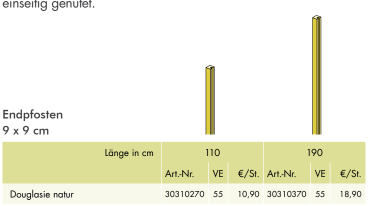
Pfosten Douglasie

glatt gehobelt, ohne Abdeckung, zweiseitig genutet.



Endpfosten Douglasie

Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt ohne Abdeckung, einseitig genutet.





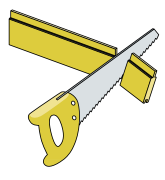
Zaunserie Schwerin

Das individuelle und flexible Selbstbauprogramm aus Douglasienholz, unbehandelt. Eleganter Sichtschutz durch Nut- und Federsystem. Gartenelemente aus Douglasie sind durch ihre Holzinhaltsstoffe weitgehend resistent gegen Fäulnis und Insektenbefall.

Durch Lichteinwirkung entsteht eine schöne graue Patina. Sollte eine Vergrauung nicht gewünscht sein, so empfehlen wir einen Anstrich mit pigmenthaltiger Lasur direkt nach der Montage.







einfach kürzbar





Pfosten, Pfostenkappen, Beschläge und Anker finden Sie auf den Seiten 56 – 61.

Beachten Sie auch unsere Montageanleitung und Montagetipps auf den Seiten 162 – 163.

Friesenzaunpfosten

gerundeter Kopf, Kreuzholz, glatt gehobelt.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau
- lasiert endbehandelt in Mahagoni, Kiefer und Basaltgrau
- 2 x vorbehandelt in Weiß
- Douglasie natur, Douglasie vorbehandelt



Friesenzaunpfosten 9 x 9 cm																		
Länge in cm		95		1	10		1	165		1	90		2	210		2	240	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	15910901	55	7,20	15911101	55	8,90	15911601	55	12,50	15911901	55	14,90	15912101	55	15,95	15912401	55	18,50
lasiert vorbehandelt*				159111_	22	11,95				159119	22	19,95	159121_	22	21,95			
lasiert endbehandelt*				159111_	22	14,80				159119_	22	24,75	159121_	22	26,95			
2 x vorbehandelt Weiß				15911143	22	17,80				15911943	22	29,90						
Douglasie natur				15911170	22	14,90				15911970	22	26,80						
Douglasie vorbeh.				15911119	22	19,50				15911919	22	34,90						

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.

Leimholzpfosten

Beidseitig gerundeter Kopf.

Wahlweise erhältlich in:

- kesseldruckimprägniert Grün
- · lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau
- lasiert endbehandelt in Mahagoni, Kiefer und Basaltgrau • 2 x vorbehandelt in Weiß



0 v 0 cm

9 X 9 CIII	ı	-11			ш		ı	- 11		l	-11	
Länge in cm		95		1	10		1	90		2	210	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	15920901	22	11,95	15921101	22	13,90	15921901	22	23,90	15922101	22	26,50
lasiert vorbehandelt*				159211_	22	16,95	159219_	22	28,90			
lasiert endbehandelt*				159211_	22	19,90	159219	22	33,90			
2 x vorbehandelt Weiß				15921143	22	22,90	15921943	22	39,90			

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Pluspunkte Leimholzpfosten:

- höhere Festigkeit
- höhere Formstabilität
- bessere Maßhaltigkeit
- minimierte Rissbildung
- höhere Belastbarkeit bei geringerem Eigengewicht
- ökologisch unbedenklich

Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

imprägniert



Grün - 01

lasiert vorbehandelt



Bangkirai - 10





lasiert endbehandelt



Mahagoni - 40

Kiefer - 42

Basaltgrau - 41

2 x vorbehandelt



natur/vorbehandelt

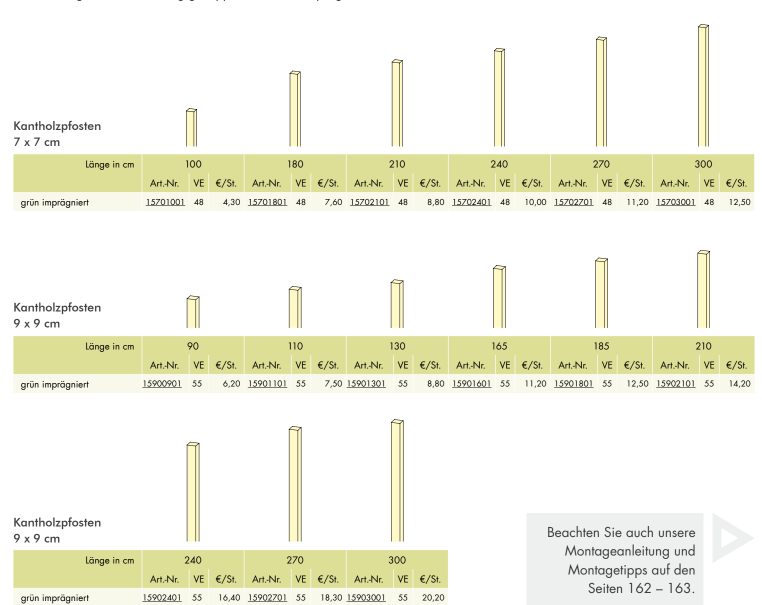


Douglasie natur - 70

Douglasie vorbeh. - 19

Kantholzpfosten

Kreuzholz, gehobelt, beidseitig gekappt, kesseldruckimprägniert Grün.





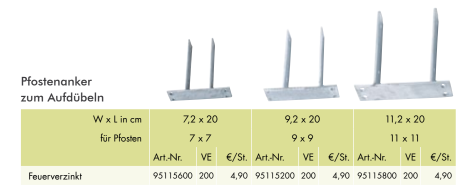
Abdeckkappen für Kantholzpfosten





Anker und Befestigungswinkel

Pfostenanker zum Aufdübeln



Pergola-Winkel



Pfostenanker mit Mauerdorn



Zaunbefestigungswinkel

Verzinkt, kunststoffbeschichtet.

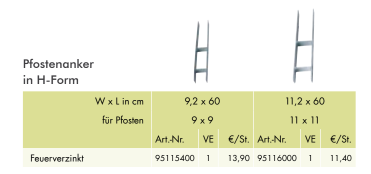


Einschlag-Bodenhülse



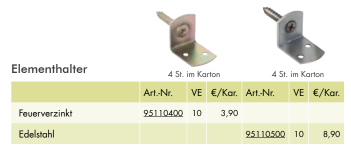
Hohe Materialstärken gewährleisten ausreichenden Halt bei der Montage Ihrer **ante**-Elemente.

Pfostenanker in H-Form

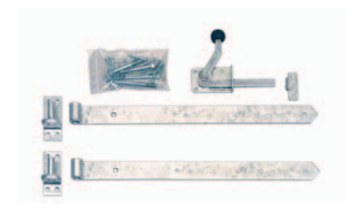


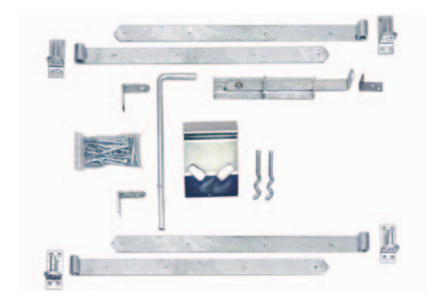
Elementhalter

Winkel in L-Form, mit angeschweißter Holzschraube.



Beschläge







Torbeschlag 1

Beschlagsatz, feuerverzinkt, kartonverpackt, rechts und links verwendbar.

	ArtNr.	VE	€/St.
Feuerverzinkt	95120000	1	29,00

Torbeschlag 2

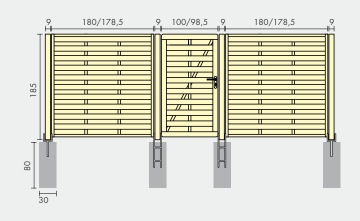
Beschlagsatz, feuerverzinkt, kartonverpackt.

	ArtNr.	VE	€/St.
Feuerverzinkt	95120100	1	79,00

Torbeschlag 31

Beschlagsatz, feuerverzinkt, kartonverpackt, rechts und links verwendbar.

	ArtNr.	VE	€/St.
Feuerverzinkt	95120200	1	59,00



Montagetipp:

ante - Zäune haben sogenannte Modulmaße. Das bedeutet, dass Echtmaße ca. 1 – 2 cm kleiner sind. Die Pfosten sollten daher, wie im Beispiel nebenan gezeigt, auf 180 cm lichtes Maß gesetzt werden.

Wir empfehlen, aus Gründen des konstruktiven Holzschutzes, Torpfosten möglichst in H-Anker und Zaunpfosten in U-Anker zu setzen.





Torbeschlag 21

Hochwertiger, verstellbarer Beschlagsatz komplett inkl. PZ-Schloss, schwarz beschichtet, DIN links/rechts verwendbar.

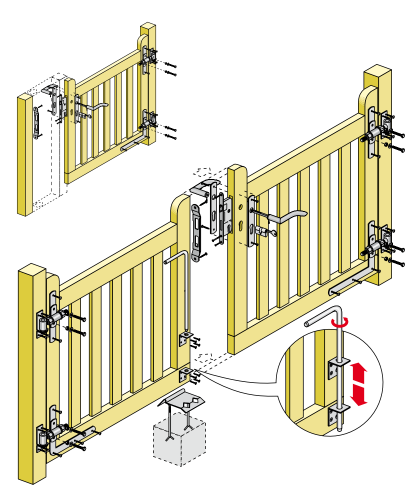
	ArtNr.	VE	€/St.
schwarz beschichtet	95120300	1	129,00

Torbeschlag 22

Hochwertiger, verstellbarer Beschlagsatz komplett inkl. PZ-Schloss, schwarz beschichtet, DIN links/ rechts verwendbar.

	ArtNr.	VE	€/St.
schwarz beschichtet	95120400	1	195 00







Aus strukturgehobelten Brettern.

Erhältlich in:
• Douglasie natur

Holzfliesen									
L x B x H in cm	60 x 6	0 x 3	,8	120 x 60 x 3,8					
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.			
Douglasie natur	15066670	40	12,80	15067970	40	25,60			







Terrassendielen

Erhältlich in:

• Douglasie natur

Terrassendielen

	I
	_
***************************************	le_





4,5 × 7

-/3,45

VE €/St.

6,90

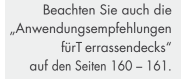
	Dimension in cm
	Oberseite/Unterseite
	Oberfläche
	Preis per m²/lfm in €
,	Länge in cm
	200
	300
	400

2,1 x 12											
beidseitig geriffelt											
Douglasie natur											
23,30/2,80											
ArtNr.	VE	€/St.									
5063270	117	5,60									
5063370	117	8,40									

2,7 x 14,6 allseitig glatt beidseitig genutet Douglasie natur Douglasie natur 29,79 / 4,35 VE €/St. Art.-Nr. Art.-Nr. 15016270 90 15062270 91 8,70 15016370 90 10,40 15062370 91 13,10

15062470 91 17,50

Preisangaben für Ifm und m² sind Richtwerte.



Attraktive Gestaltung Ihres Lieblingsplatzes

Douglasie ist durch die Holzinhaltsstoffe weitgehend resistent gegen Fäulnis und Insektenbefall. Durch Lichteinwirkung entsteht eine schöne graue Patina.







Boden- und Konstruktionshölzer

Glatt gehobelte Hölzer, Kanten gerundet, kesseldruckimprägniert Grün.



Konstruktionshölzer in unterschiedlichsten Dimensionen werden in Haus und Garten benötigt – sei es nun für die Unterkonstruktion eines Bodendecks, einer Weganlage oder einer Treppe.

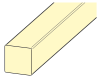
ante bietet Ihnen eine Vielzahl von Querschnitten. Werkseitig werden alle Schnitthölzer bei **ante** kesseldruckimprägniert.

Dies bedeutet optimalen Holzschutz für Jahre mit einem Minimum an Umweltbelastung. Sollten Sie Konstruktionshölzer kürzen, dann denken Sie bitte daran, die Schnittstellen nachzubehandeln.

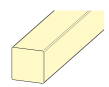












Dimension in cm	2,2	x 4,5		4 x 7		7 x 7			4 x 9			9 x 9				
Oberfläche	grün im	orägni	ert	grün im	grün imprägniert			grün imprägniert			grün imprägniert			grün imprägniert		
Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
90													15900901	55	6,20	
100							15701001	48	4,30							
110													15901101	55	7,50	
130													<u>15901301</u>	55	8,80	
165													<u>15901601</u>	55	11,20	
180							<u>15701801</u>	48	7,60							
185													15901801	55	12,50	
210							15702101	48	8,80				15902101	55	14,20	
240							15702401	48	10,00				15902401	55	16,40	
270							15702701	48	11,20				15902701	55	18,30	
300	15011301	100	2,80	15013301	120	7,80	15703001	48	12,50	15014301	108	10,00	<u>15903001</u>	55	20,20	
400	15011401	100	3,80	15013401	120	10,40	15704001	48	16,80	15014401	108	13,30	15904001	55	27,90	
500													15905001	55	34,60	



Holzfliesen

Aus strukturgehobelten Brettern.

Erhältlich in:

• kesseldruckimprägniert Grün

Holzfliesen										
L x B x H in cm	50 x 5	0 x 3,	.2	100 x 100 x 3,9						
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.				
grün imprägniert	15066301	80	3,99	15066501	25	22,80				

Beachten Sie auch die "Anwendungsempfehlungen fürT errassendecks" auf den Seiten 160 – 161.







Terrassendielen

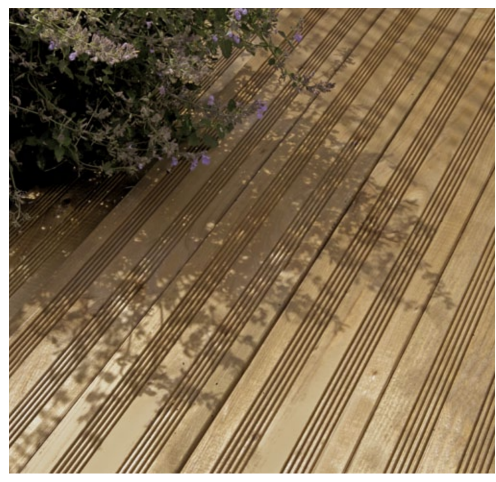
Erhältlich in:

• kesseldruckimprägniert Grün

•	Terrassendielen														_			****	\$
	Dimension in cm	mension in cm 1,9 x 9,6			1,9 >	9 x 14,6			2,7 x 12		2,7 x 14,6		1,9 x 14			2,7 x 14,6		5	
	Oberseite/Unterseite	geriff	elt/glo	att	geriffelt/glatt			geriffelt/glatt geriffelt/glatt			allseitig glatt			beidseitig genutet					
	Oberfläche	grün im	prägr	niert	grün im	grün imprägniert			grün imprägniert grün imprägniert			grün imprägniert			grün imprägniert				
	Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
	300	15001301	176	4,80	15002301	112	7,30	15003301	117	8,50	15061301	91	10,30	15010301	112	7,00	15062301	91	10,40
	400	15001401	176	6,40	15002401	112	9,70	15003401	117	11,30	15061401	91	13,80	15010401	112	9,40	15062401	91	13,90
	500							15003501	117	14,20	15061501	91	17,20				15062501	91	17,40



Die **ante** – Terrassendielen bestätigen den aktuellen Trend in einem warmen Braunton. Durch die Zugabe von Wachs bei der Kesseldruckimprägnierung entsteht auf der Oberfläche des Holzes ein Schutzfilm, der das Wasser abperlen lässt.

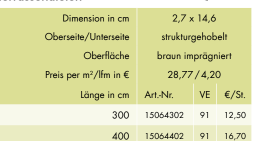


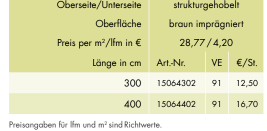


Terrassendiele

Profilierte Dielen, gewachst, kesseldruckimprägniert braun.

Terrassendielen









Maxi-Diele

Die aussergewöhnlich breite Maxi-Diele besticht durch hohe Formstabilität und ist besonders verzugsarm. Profilierte Dielen aus Leimholz (BSH).

Wahlweise erhältlich in:

Maxi-Diele

• gewachst, kesseldruckimprägniert Braun

400

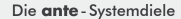
15005402

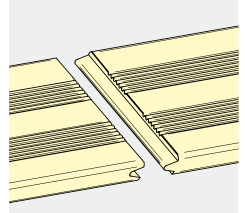
• lasiert vorbehandelt in Grau



		Maxi	ysiciliaic	510				
Dimension in cm	3	x 20		3 x 20				
Oberseite/Unterseite	struktu	rgehob	elt	strukturgehobelt				
Oberfläche	braun ii	mprägn	iert	vorbehandelt Grau				
Preis per m²/lfm in €	47,5	0/9,50)	54,90 / 10,97				
Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.		
195				15005112	50	21,40		
300	15005302	50	25,70					
295				15005212	50	32,40		

34,20





Vorteile

- Nut- und Federverbindung zur Endlosverlegung
- Nur eine Dielenlänge für jede Terrassengröße notwendig
- Nahezu kein Verschnitt
- Einfache Verlegung im "wilden Verbund"

Beachten Sie auch die "Anwendungsempfehlungen fürT errassendecks" auf den Seiten 160 – 161.

Preisangaben für Ifm und m² sind Richtwerte.



Systemdiele Mandioqueira

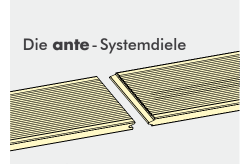
Terrassendiele 21 x 145 mm: Oberseite geriffelt, Unterseite glatt. Unterkonstruktion 45×70 mm: allseitig glatt.



geriffelt



glatt



Vorteile

- Nut- und Federverbindung zur Endlosverlegung
- Nur eine Dielenlänge für jede Terrassengröße notwendig
- Nahezu kein Verschnitt
- Einfache Verlegung im "wilden Verbund"



Mandioqueira

Mandioqueira, das ausschließlich aus nachhaltiger Forstwirtschaft mit FSC-Zertifikat kommt, ist die neuste Holzart aus Südamerika im Bereich Terrassen. Die Dielen sind durch eine spezielle Vortrocknung besonders verzugsarm und daher auch besonders für hohe Ansprüche geeignet. Der rötlichbraue Farbton verleiht dem Holz ein attraktives Erscheinungsbild. Farblich und in den technischen Eigenschaften ist es mit Bangkirai vergleichbar:

- $\bullet \ kammergetrocknet$
- verzugs- und astarm
- hohe natürliche Beständigkeit gegen Schimmel und Pilze
- vorbohren wird bei der Montage empfohlen



Beachten Sie auch die "Anwendungsempfehlungen fürT errassendecks" auf den Seiten 160 – 161.



Terrassensystem Mandioqueira





anaraquon a								
Dimension in cm	2,1 x	14,5		4,5	x 7			
Oberseite/Unterseite	geriffe	lt/glc	ıtt	allseitig glatt				
Preis per m²/lfm in €	78,83	/ 11,4	13	120,02 / 8,16				
Länge in cm*	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.		
179	80210676	84	20,46					
209	80210776	84	23,89					
213				80200776	112	17,90		
239	80210876	84	27,32					
244				80200876	112	20,50		
269	80210976	84	30,75					
274				80200976	112	23,00		
305				80201076	112	25,62		
335				80201176	112	28,20		
366				80201276	112	30,80		
396				80201376	112	33,30		

Terrassensystem Garapa

Terrassendiele 21 x 145 mm: Oberseite genutet, Unterseite glatt. Terrassendiele 25 x 145 mm: Oberseite geriffelt, Unterseite genutet. Unterkonstruktion 45 x 70 mm: beidseitig geriffelt.







glatt





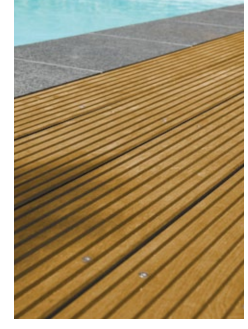
Terrassensystem

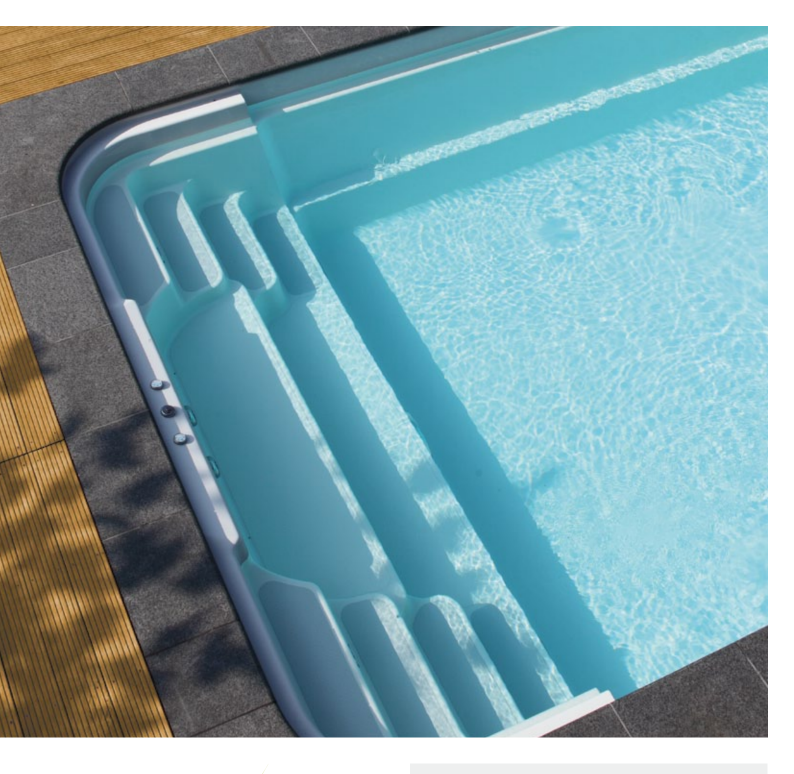






Garapa	" # #								
Dimension in cm	2,1 >	14,5		2,5 >	14,5		4,5 x 7		
Oberseite/Unterseite	genutet/glatt			geriffelt	/genu	ıtet	beidseitig geriffelt		
Preis per m²/lfm in €	64,92 /9,41			77,93	/ 11,3	0	109,95 / 7,69		
Länge in cm*	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
183	80100677	189	1 <i>7</i> ,30	80110677	154	20,68			
213	80100777	189	20,05	80110777	154	24,06	80200777	112	16,39
244	80100877	189	22,97	80110877	154	27,57	80200877	112	18,78
274	80100977	189	25,79	80110977	154	30,96	80200977	112	21,08
305	80101077	189	28,71	80111077	154	34,46	80201077	112	23,47
335	80101177	189	31,53	80111177	154	37,85	80201177	112	25,78
366	80101277	189	34,45	80111277	154	41,35	80201277	112	28,16
396	80101377	189	37,27	80111377	154	44,74	80201377	112	30,47
427	80101477	189	40,19	80111477	154	48,24	80201477	112	32,85
457	80101 <i>577</i>	189	43,01	80111577	154	51,63	80201577	112	35,16
488							80201677	112	37,55







Garapa

Das sehr harte und langlebige Garapa kommt aus Südamerika und hat sich im Brückenbau bewährt. Die gelblich-braune bis oliv-braune Färbung verleiht der Terrasse edle Akzente und eine elegante Ausstrahlung. Innerhalb von wenigen Monaten bekommt das Holz eine edle graue Patina und passt sich daher auch gut moderner Architektur an:

- kammergetrocknet
- verzugs- und astarm
- hohe natürliche Beständigkeit gegen Schimmel und Pilze
- vorbohren wird bei der Montage empfohlen



Terrassensystem Bangkirai

Terrassendiele 25×145 mm: Oberseite genutet, Unterseite geriffelt. Unterkonstruktion 45×70 mm: beidseitig geriffelt.









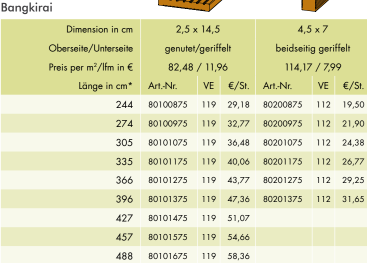
Bangkirai

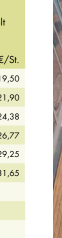
Bangkirai kommt aus Indonesien und ist der Klassiker unter den Harthölzern für Terrassen. Es ist sehr hart und fast astfrei. Der rötlich-braune Farbton ist mit den meisten Baustilen kombinierbar und zusammen mit den hervorragenden technischen Eigenschaften gehört Bangkirai zu den meistverkauften Terrassenholzarten:

- astarme Holzart
- hohe natürliche Beständigkeit gegen Schimmel und Pilze
- vorbohren wird bei der Montage empfohlen

Beachten Sie auch die "Anwendungsempfehlungen für Terrassendecks" auf den Seiten 160 – 161.

Terrassensystem Banakirai











Terrassensystem Massaranduba

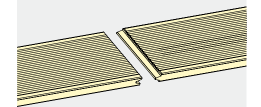
Terrassendiele 21 x 145 mm: Oberseite geriffelt, Unterseite genutet. Unterkonstruktion 45×70 mm: allseitig glatt.



genutet

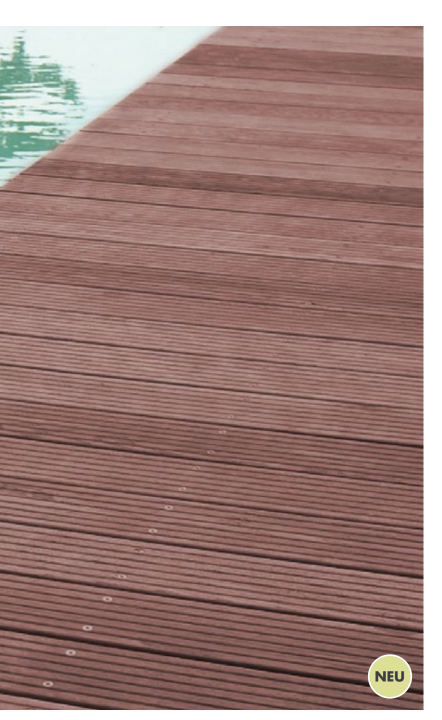


Die ante-Systemdiele



Vorteile

- Nut- und Federverbindung zur Endlosverlegung
- Nur eine Dielenlänge für jede Terrassengröße notwendig
- Nahezu kein Verschnitt
- Einfache Verlegung im "wilden Verbund"



Massaranduba

Die große Härte und der warme rötliche Farbton des Holzes macht dieses südamerikanische Hartholz zu einem der attraktivsten Hölzer für den Terrassenbereich.

Die gleichmäßige Färbung der Dielen sorgt für eine elegante und exklusive Terrasse. Die hervorragenden Eigenschaften des Holzes ermöglichen auch die Verwendung im Wasserbau und sind somit ein Garant für lange Haltbarkeit Ihrer Terrasse. Das Holz kommt ausschließlich aus nachhaltiger Forstwirtschaft mit FSC-Zertifikat:

- kammergetrocknet
- astarme Holzart
- für Wasser- und Erdverbau geeignet
- hohe natürliche Beständigkeit gegen Schimmel und Pilze
- vorbohren wird bei der Montage empfohlen

Beachten Sie auch die "Anwendungsempfehlungen für Terrassendecks" auf den Seiten 160 – 161.





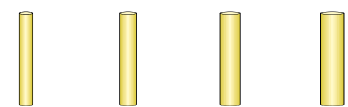
Terrassensystem Massaranduba





Dimension in cm	2,1 x 14,5			4,5 x 7		
Oberseite/Unterseite	geriffelt/genutet			allseitig glatt		
Preis per m²/lfm in €	82,82	/ 11,8	34	119,90	/ 8,3	19
Länge in cm*	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
179	80210678	90	21,20			
209	80210778	90	24,70			
213				80200778	112	17,88
239	80210878	90	28,30			
244				80200878	112	20,48
269	80210978	90	31,80			
274				80200978	112	23,00
305				80201078	112	25,60
335				80201178	112	28,12
366				80201278	112	30,72
396				80201378	112	33,24
427				80201478	112	35,84

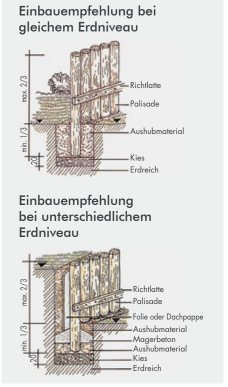
Rundhölzer, Rundgefräst, auf Länge gekappt, kesseldruckimprägniert Grün.



Rundhölzer

Ø in cm		8		10		12			14			
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.									
250	10480001	39	8,50	10481001	30	12,60	10482001	24	18,30			
300	10480101	39	10,30	10481101	30	15,10	10482101	24	21,50	10483101	21	30,20
400				10481301	30	23,30	10482301	24	34,10	10483301	21	46,50
500				10481501	30	29,10	10482501	24	43,10	10483501	21	58,40





Palisaden und Rundhölzer

Halbhölzer

Gefräste, halbierte Rundhölzer, auf Länge gekappt, ohne Kopffase, kesseldruckimprägniert Grün.

Palisaden

Rundgefräst, eine Kopfseite gefast, kesseldruckimprägniert Grün.





Ø in cm	10			12		
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
250	10459001	105	6,60	10460001	60	9,30
300	10459101	105	7,90	10460101	60	11,40
400	10459201	105	11,70	10460201	60	16,90

Palisaden

Ø in cm	10			12			
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
50	10468001	212	2,50				
75	10468101	212	3,70				
100	10468201	106	5,00	10469201	76	7,10	
125	10468301	106	6,20				
150	10468401	106	7,50	10469401	76	10,40	
200	10468601	106	9,70	10469601	76	13,90	



Beetpfähle

Rundgefräst mit gefaster Kopfseite, kesseldruckimprägniert Grün.

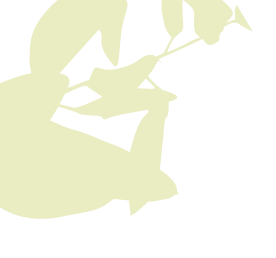




Palisaden

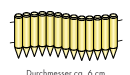
Ø in cm	6			8			
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
30	10474001	496	0,70				
50				10476001	354	2,00	
60	10474101	496	1,30				
75				10476101	177	2,90	





Rundholzbord

13 gefräste Rundhölzer 6 x 30 cm, zu Einheiten von 80 cm Länge auf Draht geheftet, kesseldruckimprägniert Grün.



Rundh	nolzk	oord
-------	-------	------

	Dorchinesser ca. o chi						
L x B in cm	80	x 30					
	ArtNr.	VE	€/St.				
grün imprägniert	10465501	60	9,20				

Beetrolli

Gefräste, halbierte Rundhölzer, mit Draht zu Rollen verklammert, Köpfe gefast, kesseldruckimprägniert Grün.













Baumpfähle

Gespitzt, Kopfseite gefast, kesseldruckimprägniert Grün.

Baumpfähle eckig

Abm. in cm	ca. 4 x 4			
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	
100	15021601	100	1,50	
120	15021701	100	1,80	
150	<u>15021801</u>	100	2,30	
200	15021901	100	3,00	

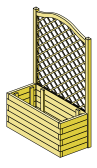
Baumpfähle rund

Ø in cm	6			7			8		
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
100	10451001	100	2,10						
150	10451201	100	3,00						
200	10451301	100	4,00	10452001	80	5,10	10453001	80	6,50
250	10451401	100	5,10	10452101	80	6,50	10453101	80	8,00
300							10453201	80	9,70



Rankpflanzkübel Flora

Bausatz aus 5 vormontierten Bauteilen, kesseldruckimprägniert Grün.





Rankpflanzkübel Flora

L x B x H in cm	90 x 40 x 135					
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	51120101	5	86,00			
Polyethylen				95125800	5	34,95







Rankpflanzkübel Exklusiv

Bausatz aus Kantholz, kesseldruckimprägniert Grün.

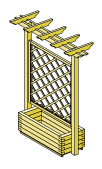
Jeder Bausatz beinhaltet:

• 1 Pflanzkübel $120 \times 60 \times 45 \text{ cm}$

• 2 Pfosten 9 x 9 x 210 cm • 2 Sattelbretter 4 x 9 x 189 cm

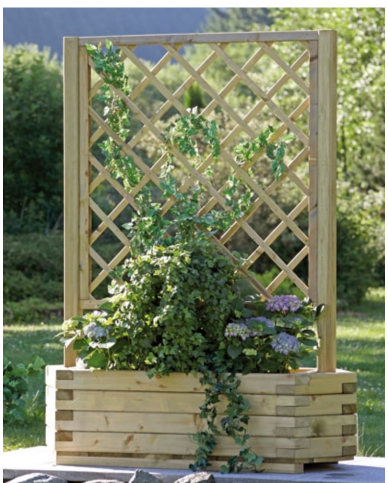
 $4 \times 9 \times 70$ cm • 5 Reiter • 1 Rankgitter $120 \times 120 \text{ cm}$

• 1 Satz Montagematerial



Rankpflanzkübel Exklusiv

	L x B x H in cm	138 x	60 x	221
		ArtNr. VE €/S		
grün imprägniert		51120001	1	269,00



Rankpflanzkübel Tradition

Bausatz aus Kantholz, kesseldruckimprägniert Grün.

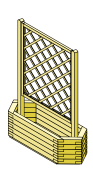
Jeder Bausatz beinhaltet:

• 1 Pflanzkübel

• 2 Pfosten $7 \times 7 \times 180$ cm $120 \times 120 \text{ cm}$

• 1 Rankgitter

• 1 Satz Montagematerial



 $144 \times 60 \times 40 \text{ cm}$

Rankpflanzkübel Tradition

LxBxH	l in cm 144 :	60 x	186
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	5112020	1	199,90



Pflanzkübel Tanja

Aus Kantholz rechteckig mit Boden. Ecken überblattet, kesseldruckimprägniert Grün.







Die Blumenkasteneinsätze sind aus schwarzem Kunststoff (Polyethylen) und frostsicher bis -30°C.















Pflanzkübel Tanja	Profile	4,5 x	4,5	Blumenko	stene	insatz	Profile	4,5 x	4,5	Blumenko	stene	insatz	Profile	4,5 x	4,5	Blumenko	ıstenei	nsatz
$L \times B \times H$ in cm	30 x	60 x	30				40 x 3	70 x	35				50 x 8	80 x	40			
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	51115001	6	25,50				51115101	6	38,50				51115201	6	49,90			
Polyethylen				95125400	6	23,95				95125500	6	29,95				95125600	6	37,95



Pflanzkübel Larissa

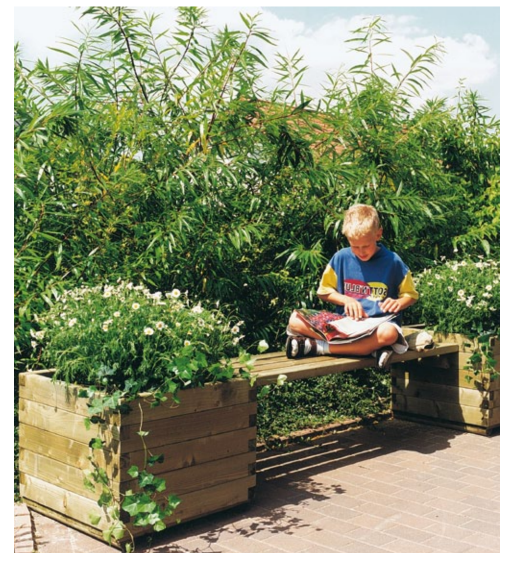
Sechseckig mit Boden. Ecken überblattet, kesseldruckimprägniert Grün.





				S. S. S. S. S. S. S. S.		No. of Persons		
Pflanzkübel Larissa	Profil	e 7 x	9	3er - Set				
Ø x H cm	88/1	00 x	51	45	× 25 × 30 × 35)		
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	€/St.			
grün imprägniert	51105301	4	79,90	51105401	6	99,90		

										HHHH									
Pflanzkübel Lariss	sa	Profile	4,5 x	4,5	Blumenko	ıstene	insatz	Profile	4,5 x	4,5	Blumenko	stenei	nsatz	Profile	4,5 x	4,5	Blumenko	ıstenei	nsatz
Ø>	Ø x H cm 35 x 25						45	x 30					55	× 35					
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert		51105001	6	29,90				51105101	6	34,90				51105201	6	39,90			
Polyethylen					95125100	6	20,95				95125200	6	24,95				95125300	6	29,95



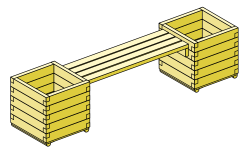


Pflanzkästen Lilly mit Bank

Bausatz aus Kantholz, kesseldruckimprägniert Grün.

Bestehend aus:

- 2 Pflanzkübeln 60 x 60 x 50 cm
- 4 Kanthölzern 4 x 9 x 50 cm
- 2 Kanthölzern 4 x 9 x 40 cm



$L \times B \times H$ in cm	50 x 60 x 270					
	ArtNr.	VE	€/St.			
grün imprägniert	51100101	1	179,00			





Blumenkasten Rhombus

Die Optik zeitgemäßer Architektur zeichnet das System Rhombus aus. Gradlinigkeit in Verbindung mit einem hohen Maß an Stabilität sind seine individuellen Eigenschaften.

Bausatz aus vormontierten Teilen, Rhombusleisten 20 x 58 mm, inkl. Pflanzeinsatz, Blumenkasten V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

• lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

Blumenkasten Rhombus L x B x H in cm Art.-Nr. VE €/St. Art.-Nr.

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

Kombinationen im Rhombussystem

Kombinieren Sie Ihre Blumenkästen mit anderen Rhombusprodukten aus dem Hause **ante**.

Durch die Verwendung gleicher Profilleisten erhalten Sie ideal aufeinander abgestimmte Produkte.

Dieses perfekte Zusammenspiel macht Ihren Garten zu einer Augenweide für jeden Betrachter.

Weitere Rhombusprodukte finden Sie auf den Seiten 48 und 87.



Hochbeet

Bausatz aus vormontierten Teilen, Profile 21 x 120 mm geriffelt, V2A gefertigt.

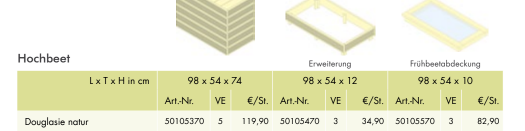
Erhältlich in:

• Douglasie natur

Mit dem Erweiterungsmodul lässt sich die Planztiefe im Hochbeet vergrößern.

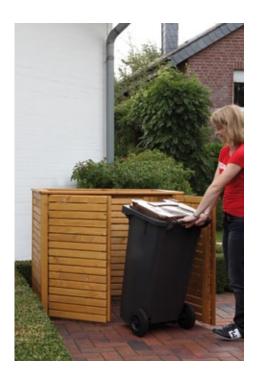
Die Frühbeetabdeckung ermöglicht Ihnen das Vorziehen von Gemüse im Hochbeet. Das Kunststoffglas in der Abdeckung sorgt für ein gewächshausähnliches Klima.









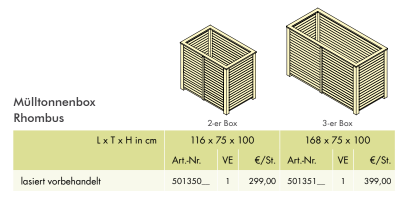


Mülltonnenbox Rhombus

Die Optik zeitgemäßer Architektur zeichnet das System Rhombus aus. Gradlinigkeit in Verbindung mit einem hohen Maß an Stabilität sind seine individuellen Eigenschaften. Bausatz aus vormontierten Teilen, geeignet für 120L Mülltonnen, Rhombusleisten 20 x 58 mm, V2A gefertigt.

Wahlweise erhältlich in:

• lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau



Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10 Pinie - 11

Grau - 12

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.





Kombinationen im Rhombussystem

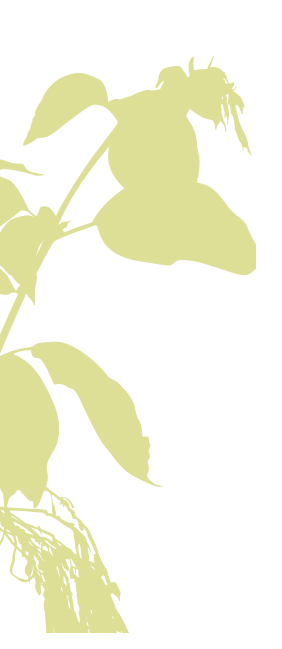
Kombinieren Sie Ihre Mülltonnenbox mit anderen Rhombusprodukten aus dem Hause **ante**.

Durch die Verwendung gleicher Profilleisten erhalten Sie ideal aufeinander abgestimmte Produkte.

Dieses perfekte Zusammenspiel macht Ihren Garten zu einer Augenweide für jeden Betrachter.

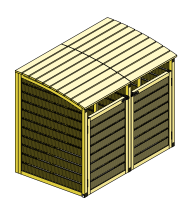
Weitere Rhombusprodukte finden Sie auf den Seiten 48 und 85.

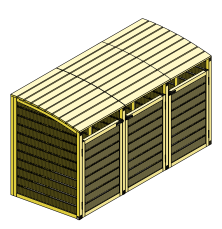




Die Mülltonnenabtrennungen von **ante** sehen gut aus und lassen die Tonnen optisch verschwinden.

Die Türen sind leicht nach vorn zu öffnen und können durch einen Riegel verschlossen werden. Durch eine kleine Kette, welche den Tonnendeckel mit der Abdeckung der Mülltonnenbox verbindet, kann mit einem Handgriff beides geöffnet werden.





Doppel -Mülltonnenbox

Bausatz aus vorgefertigten Elementen inkl. Rückwand, Rahmen 44 x 44 mm, Lamellen 8 x 95 mm, strukturgehobelt, für 2 Tonnen a 240 Liter, kesseldruckimprägniert Grün.

$L \times T \times H$ in cm	153 x 99 x 120/105						
	ArtNr.	tNr. VE					
grün imprägniert	50120001	1	199,90				

Dreier -Mülltonnenbox

Bausatz aus vorgefertigten Elementen inkl. Rückwand, Rahmen 44 x 44 mm, Lamellen 8 x 95 mm, strukturgehobelt, für 3 Tonnen a 240 Liter, kesseldruckimprägniert Grün.

$L \times T \times H$ in cm	220 x 99	x 12	0/105
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	50120101	1	299,00





Pluspunkte ante -Systemmülltonnenbox

- Grundmodul kann beliebig erweitert werden.
- Sehr stabile Ausführung durch innenliegenden Metallrahmen.
- Magnetischer Türschließer.
- Abdeckung/Deckel wahlweise aus Holz oder als Pflanzschale Empfehlung: Bepflanzung mit gebrochenem Blähton und hierfür geeigneten Pflanzen.
- Bei der Holzabdeckung kann durch eine kleine Kette gleichzeitig auch die Mülltonne mit geöffnet werden.
- Holzabdeckung mit Teleskopstütze.



System - Mülltonnenbox

Bausatz komplett inkl. stabilem innenliegendem Metallrahmen, Scharnieren, Griffen und Teleskopstütze, Elemente mit Rahmen 44 x 65 mm und Bretter 16 mm stark, kesseldruckimprägniert Grün.









		Grundmod	ul ohne	e Deckel	Erweiter	rungsm	nodul	Holza	bdecku	ing	Pflanzschale	als Ab	deckung
L x T x H in cm 89 x 76 x 122		22	89 x 72 x 122			89 x 70 x 6			94 x 72 x 9				
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
	grün imprägniert	50125001	1	249,00	50125101	1	159,00	50125201	1	75,00	50130000	1	129,00









Mülltonnenbox wurde vom Kunden farblich behandel



Mülltonnenbox wurde vom Kunden farblich behandelt.

Systembeispiele:



Grundmodul mit Holzabdeckung.



3-fach-Mülltonnenbox bestehend aus einem Grundmodul, 2 Erweiterungsmodulen und 3 Holzabdeckungen.



4-fach-Mülltonnenbox bestehend aus einem Grundmodul, 3 Erweiterungsmodulen und 4 Pflanzschalen.

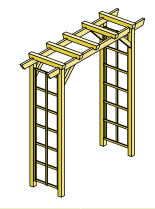
Pergola Daniela

Durchgangsbreite 135-155 cm, Komplett-Bausatz, ohne Anker, kesseldruckimprägniert Grün.

Bestehend aus:

4 Pfosten
 2 Sattelbalken
 5 Doppelreiter
 2 Rankgitter
 4 Kopfbänder
 7 x 7 x 240 cm
 4 x 9 x 225 cm
 7 x 7 x 72 cm
 41 x 180 cm
 4 x 9 x 40 cm

• 1 Satz Montagematerial



$L \times B \times H$ in cm	72 × 225 × 240					
	ArtNr.	VE	€/St.			
grün imprägniert	65110301	6	88,00			



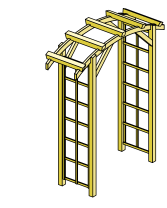
Pergola Anna

Durchgangsbreite 120 cm, Bogen aus hochwertigem Leimholz, Komplett-Bausatz, ohne Anker, kesseldruckimprägniert Grün.

Bestehend aus:

4 Pfosten
 2 Bögen
 4 Kopfbänder
 5 Reiter
 2 Rankgitter
 7 x 7 x 240 cm
 4 x 7 x 187 cm
 4 x 9 x 36 cm
 7 x 7 x 72 cm
 41 x 180 cm

• 1 Satz Montagematerial

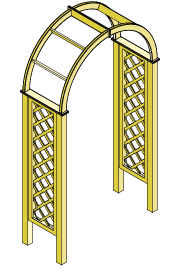


L x B x H in cm	72 x 187 x 240						
	ArtNr.	VE	€/St.				
grün imprägniert	65110001	6	125,00				









$L \times B \times H$ in cm	120 x 70 x 240						
	ArtNr. VE €/						
grün imprägniert	65110801	6	119,90				

Rosenbogen Heike

Durchgangsbreite 105 cm, Bogen aus hochwertigem Leimholz, Komplett-Bausatz, ohne Anker, kesseldruckimprägniert Grün. Bestehend aus:

• 4 Bögen	$4,5 \times 6,5 \times 82$ cm
 4 Reiter 	$1,6 \times 6,0 \times 45,5$ cm
3 Raitar	1 6 v 8 5 v 58 cm

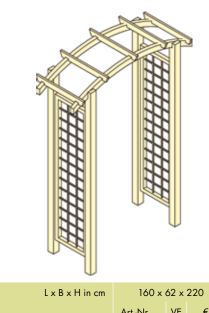
 $7 \times 7 \times 180 \text{ cm}$

• 3 Reiter 1,6 x 8,5 x 58 cm • 2 Rankgitter 40 x 150 cm

• 1 Satz Montagematerial

• 4 Pfosten





$L \times B \times H$ in cm	160 x 62 x 220					
	ArtNr.	VE	€/St.			
grün imprägniert	65110701	6	99,90			

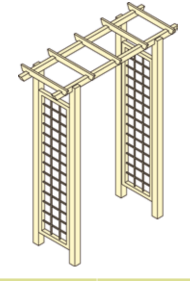
Rosenbogen Silvia

Durchgangsbreite 114 cm, Bogen aus hochwertigem Leimholz, Komplett-Bausatz, ohne Anker, kesseldruckimprägniert Grün. Bestehend aus:

4 Pfosten
 2 Bögen
 5 Reiter
 2 Rankgitter
 7 x 7 x 210 cm
 4 x 7 x 160 cm
 4 x 7 x 62 cm
 40 x 150 cm

• 1 Satz Montagematerial





$L \times B \times H$ in cm	160 x 62 x 210		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	65110601	6	69,90

Pergola Ulrike

Durchgangsbreite 114 cm, Komplett-Bausatz, ohne Anker, kesseldruckimprägniert Grün. Bestehend aus:

4 Pfosten
 2 Tragbalken
 5 Reiter
 2 Rankgitter
 7 x 7 x 210 cm
 4 x 7 x 160 cm
 4 x 7 x 62 cm
 40 x 150 cm

• 1 Satz Montagematerial



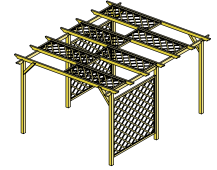
Freisitz Sandra

Bestehend aus:

• 6 Pfosten $9 \times 9 \times 270$ cm

• 4 Sattelendbalken 4 x 9 x 219 cm 7 Doppelreiter 4 x 9 x 380 cm
2 Rankgitter diagonal 180 x 180 cm
6 Rankgitter diagonal 60 x 180 cm
4 Kopfbänder 9 x 9 x 60 cm

• 1 Satz Montagematerial



Platzbedarf in cm	380 x 438		
	ArtNr. VE €/S		€/St.
grün imprägniert	65115001	1	499,00





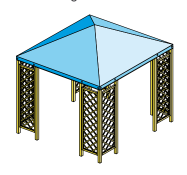
Pavillon Pia

Ohne Dachplane, kesseldruckimprägniert Grün.

Bestehend aus:

• 12 Pfosten	$7 \times 7 \times 210$ cm
 4 Sattelbalken 	$7 \times 7 \times 300 \text{ cm}$
 4 Dachbalken 	$4 \times 7 \times 221$ cm
8 Rankaitter	180 x 60 cm

• 1 Satz Montagematerial



Platzbedarf in cm	300 x 300		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	65115101	1	329,00







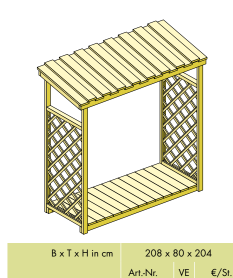
Plane für Pavillon Pia

Polyester, kunststoffbeschichtet, ca. 160 g / m², nicht wasserdicht.

	ArtNr.	VE	€/St.
weiß	95130100	1	79,00
blau	95130200	1	79,00
grün	95130300	1	79,00

Kaminholzregal Typ 1

Brennholz sauber und trocken aufbewahren. Die Seiten bieten sicheren Halt und das Dach verhindert Durchnässen. Kesseldruckimprägniert grün, inklusive Montagematerial.





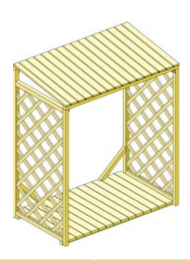
Kaminholzregal Typ 3

grün imprägniert

50100001

129,00

Dieses Kaminholzregal besticht durch sein gutes Preisleistungsverhältnis und eignet sich besonders gut für den kleinen Garten.



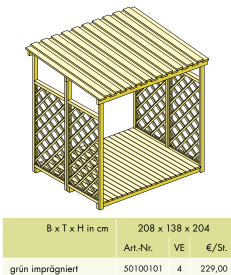
$B \times T \times H$ in cm	130 x 72 x 168		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	50100201	4	89,90





Kaminholzregal Typ 2

Wie Kaminholzregal Typ 1 jedoch als doppelttiefes Regal, kesseldruckimprägniert Grün, inklusive Montagematerial.





Kompostsilo A

Stecksystem aus ausgefrästen, sägerauen Brettern, kesseldruckimprägniert Grün.

$L \times B \times H$ in cm	100 x 100 x 60		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	<u>50115101</u>	25	18,90



Kompostsilo B

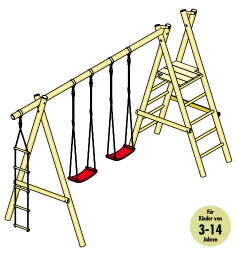
Eckpfosten eingefräst für schräg gestellte Lamellen. Hölzer gehobelt, Spannvorrichtung verzinkt, kesseldruckimprägniert Grün.

$L \times B \times H$ in cm	100 x 100 x 70		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	50115001	16	48,00



Kletterschaukel Kai

Bausatz aus 10 cm starken Rundhölzern, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken, Strickleiter, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker und Wellenrutsche, kesseldruckimprägniert Grün.



L x B x H in cm	410 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
ariin impräaniert	40100501	5	199.00







Mit ante - Spielgeräten gehen Sie "auf Nummer sicher".

Wenn's um Ihre Kleinen geht, sollten Sie besonders auf Qualität achten.

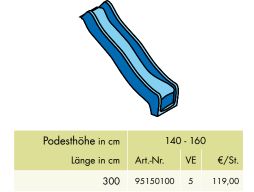
Achten Sie auf das TÜV-Zeichen. Es garantiert Ihnen statisch absolut sichere Konstruktionen und eine zuverlässige Beschlagtechnik.

Kesseldruckimprägnierung gewährleistet jahrelangen Holzschutz ohne Nachbehandlung.



PE Rutsche gewellt

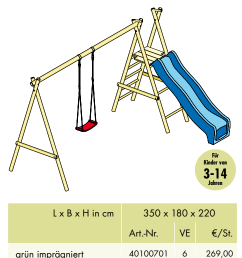
(Zusatzartikel)





Kletterschaukel Max

Bausatz inkl. Wellenrutsche aus 8 und 10 cm starken Rundhölzern, inkl. Schaukelbrett mit Haken, Leiter und Montagematerial ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



ante - Spielgeräte sind nur für den privaten Hausgebrauch im Freien bestimmt. Um die Standfestigkeit zu erhöhen, verwenden Sie bitte für alle Schaukeln und Kletterschaukeln unseren Schaukelanker Art. 95152200 (siehe Seite 122).

grün imprägniert

Schaukel Alex

Bausatz aus 10 cm Rundhölzern, Querbalken 12 cm, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken, Strickleiter, Klettertau und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	400 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40101001	6	215,00

Fallschutzmatten, Babyund Kleinkinderschaukelsitze finden Sie auf den Seiten 122 – 123.



Gerade bei Schaukelanlagen können enorme Kräfte auf die Konstruktion einwirken. Deshalb bietet **ante** nur stark dimensionierte Querschnitte mit soliden, rostfreien Metallbeschlägen an.

Die kompletten Bausätze inklusive den stabilen Schaukelbrettern besitzen das TÜV-Zeichen "geprüft für den privaten Bereich!"



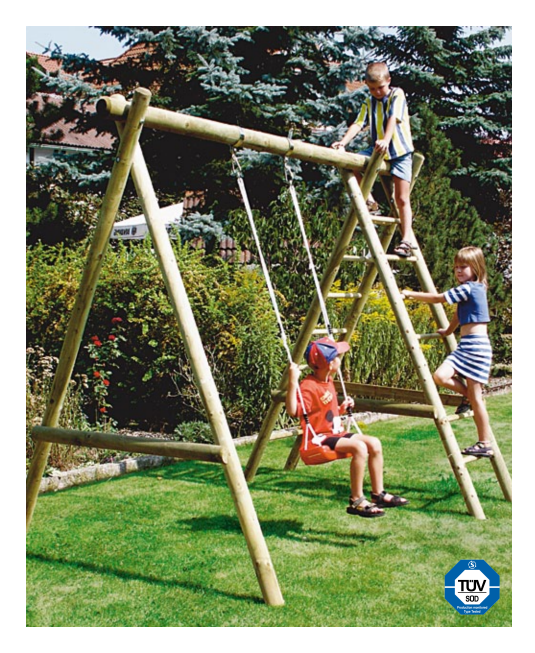


Schaukel Sven

Bausatz aus 8 cm Rundhölzern, Querbalken 10 cm, inkl. Schaukelbrett mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.

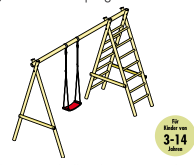


$L \times B \times H$ in cm	250 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40100901	6	85,00

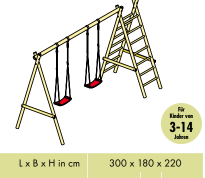


Kletterschaukel Tim

Bausatz aus 8 und 10 cm starken Rundhölzern, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken, 60 cm breite Kletterleiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



Der obere Querbalken kann optional auch am Anfang der Kletterleiter verschraubt werden. Somit ist die Anbringung eines zweiten Schaukelbrettes möglich.



Alle Maßangaben in ca. cm, Höhenangaben über Grund!

Um die Standfestigkeit zu erhöhen verwenden Sie bitte für alle Schaukeln und Kletterschaukeln unseren Schaukelanker Art. 95152200 (siehe Seite 122)



Schaukel Jan

Bausatz aus 10 cm Rundhölzern, Querbalken 12 cm, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	400 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40101101	6	139,00

Einzelschaukel Ronja

Bausatz aus 9 x 9 cm starkem Kantholz (Kreuzholz), inklusive einem Schaukelbrett mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	190 x 167 x 221		
	ArtNr. VE €/S		€/St.
grün imprägniert	40130001	5	135,90



Gerade bei Schaukelanlagen können enorme Kräfte auf die Konstruktion einwirken. Deshalb bietet **ante** nur stark dimensionierte Querschnitte mit soliden, rostfreien Metallbeschlägen an.

Die kompletten Schaukelbausätze inklusive den stabilen Schaukelbrettern besitzen das TÜV-Zeichen "geprüft für den privaten Bereich!"



Doppelschaukel Ronja

Bausatz aus 9 x 9 cm starkem Kantholz (Kreuzholz), inklusive zwei Schaukelbrettern mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	255 x 167 x 221		
	ArtNr.	VE	€/St.
ariin impräaniert	40130101	5	160 00





PE Rutsche gewellt





Podesthöhe in cm	140 - 160		
Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.
300	95150100	5	119,00



$L \times B \times H$ in cm	315 x 167 x 221		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40130201	5	239,90

Kletterschaukel Ronja

Bausatz aus 9 x 9 cm starkem Kantholz (Kreuzholz), inklusive zwei Schaukelbrettern mit Haken, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker und Wellenrutsche, kesseldruckimprägniert Grün.

Um die Standfestigkeit zu erhöhen verwenden Sie bitte für alle Schaukeln und Kletterschaukeln unseren Schaukelanker Art. 95152200 (siehe Seite 122)



Alle Maßangaben in ca. cm, Höhenangaben über Grund!

Spielturm mit Schaukel Ronja

Bausatz, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken, Plane und Montagematerial, ohne Schaukelanker, Spielturmpfosten 7 x 7 cm, Schaukel aus 9 x 9 cm starkem Kantholz (Kreuzholz), kesseldruckimprägniert Grün.



ante - Spielgeräte sind nur für den privaten Hausgebrauch im Freien bestimmt.

Spielhaus mit Kletterschaukel Ronja

Bausatz mit Bodenbrettern 21 mm stark, Unterbau aus Kantholz 9 x 9 cm, inkl. Leiter, Tür und Fensterläden, Podesthöhe ca. 140 cm, Schaukel aus 9 x 9 starken Kantholz (Kreuzholz), kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	390 x 319 x 316		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40130501	5	659,90







Spielturm mit Kletterschaukel Ronja

Bausatz, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken, Plane und Montagematerial, ohne Schaukelanker, Spielturmpfosten 7 x 7 cm, Schaukel aus 9 x 9 cm starkem Kantholz (Kreuzholz), kesseldruckimprägniert Grün.





$L \times B \times H$ in cm	360 x 167 x 302		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40130401	5	389,90





PE Rutsche gewellt

(Zusatzartikel)

Podesthöhe in cm	140 - 160		
Länge in cm	ArtNr. VE		€/St.
300	95150100	5	119,00



ante Exklusiv Qualität durch Verarbeitung von KVH® (Konstruktionsvollholz):

- KVH® unterliegt strengen Fremd- und Eigenüberwachungen.
- Über 20% höherer Materialanteil gegenüber einer 10 cm starken Rundholzschaukel.
- Erhöhte Standfestigkeit durch neue Konstruktion.
- Verminderte Rissbildung und Verwerfungen durch Kerntrennung des Holzes.
- Weniger Astanteile aufgrund maschineller Sortierung nach deutscher Industrienorm.
- \bullet KVH $^{\!\scriptscriptstyle (\! g\!)}$ ist all seitig gehobelt und gefast.

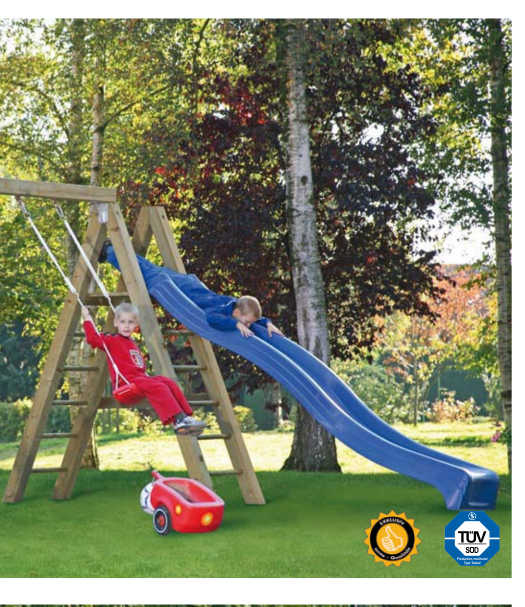






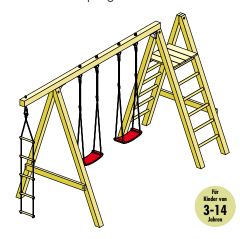


Sehr stabile Verbindungen!



Kletterschaukel Leon aus KVH®

Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken, Strickleiter, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker und Wellenrutsche, kesseldruckimprägniert Grün.



L x B x H in cm	410 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
ariin impräaniert	40100001	.5	339 90



Kletterschaukel Ben aus KVH®

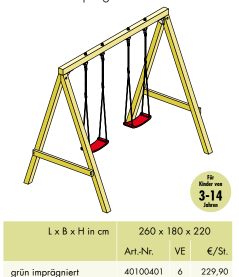
Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken, Strickleiter, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker und Wellenrutsche, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	290 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40100101	5	322,90

Doppelschaukel Jonas aus KVH®

Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, inkl. zwei Schaukelbretter mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



Alle Maßangaben in



Um die Standfestigkeit zu erhöhen verwenden Sie bitte für alle Schaukeln und Kletterschaukeln unseren Schaukelanker Art. 95152200 (siehe Seite 122)

ca. cm, Höhenangaben über Grund!

Einzelschaukel Paul aus KVH®

Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	200 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40100301	6	189,90







Sehr stabile Verbindungen!



Doppelschaukel Noah aus KVH®

Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken, Strickleiter, Klettertau und Montagematerial, ohne Schaukelanker, kesseldruckimprägniert Grün.



L x B x H in cm	400 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40100201	6	268,90

Die Spielburg Arthur von **ante**

Vielseitig. Flexibel. Individuell.

Bei **ante** gibt es unendlich viele Spielmöglichkeiten - und das für jede Gartengröße. Die Bauteile sind flexibel einsetzbar und geben bisher ungeahnte Möglichkeiten, die eigene Spielburg zu gestalten.

Für die Planung stehen 25 verschiedene Teile, von der Schaukel über verschiedene Turmgrößen bis zum Fernrohr, zur Verfügung. In stabiler Ausführung und selbstverständlich TÜV-geprüft. Die Holzteile sind kesseldruckimprägniert und das Holz somit geschützt.

Die Spielburg Arthur ist für Kinder im Alter von 3-14 Jahren geeignet.

Eine Produktübersicht finden Sie auf den Seiten 114–117.

ante - Spielgeräte sind nur für den privaten Hausgebrauch im Freien bestimmt.



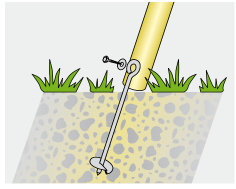








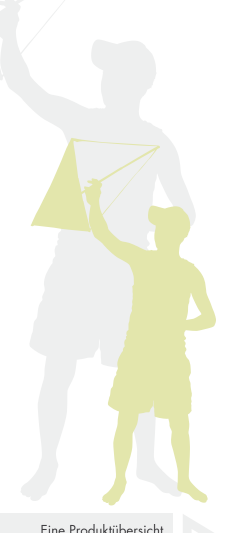




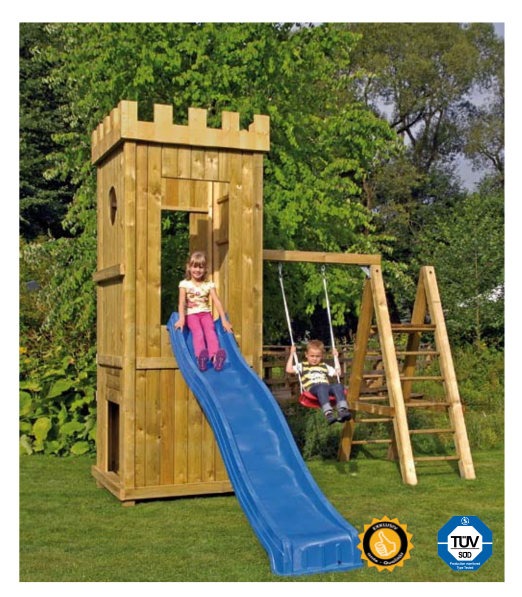
Schaukelankerfinde n Sie auf Seite 122.







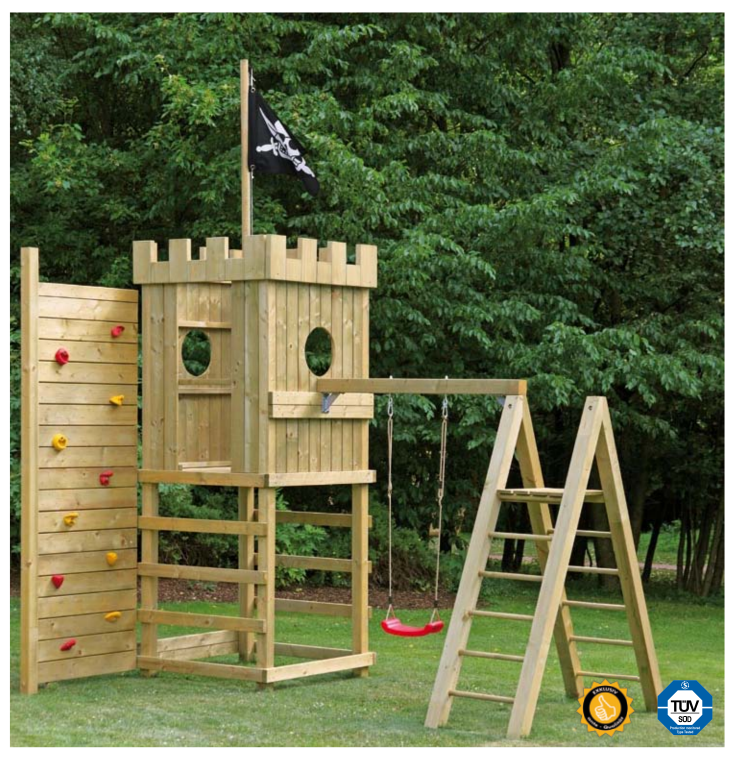
Eine Produktübersicht finden Sie auf den Seiten 114 - 117.



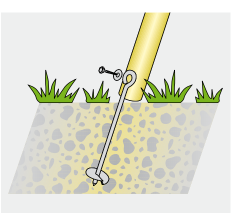
Die eigene Spielburg!

Wir haben für Sie auf den folgenden Seiten 4 Grundversionen der **ante**-Spielburg Arthur zusammengestellt. Für die individuelle Gestaltung Ihrer Spiellandschaft stehen Bauteile in unterschiedlichen Ausführungen zur Verfügung: Türme in verschiedenen Größen-klein, mittel, großmit rundem Fenster oder geschlossen, mit Rutsche und viele weitere Auswahlmöglichkeiten.









Schaukelankerfinde n Sie auf Seite 122.

Eine Produktübersicht finden Sie auf den Seiten 116 - 117.

Die eigene Spielburg!

Wir haben für Sie auf den folgenden Seiten 4 Grundversionen der **ante**-Spielburg Arthur zusammengestellt. Für die individuelle Gestaltung Ihrer Spiellandschaft stehen Bauteile in unterschiedlichen Ausführungen zur Verfügung: Türme in verschiedenen Größen-klein, mittel, großmit rundem Fenster oder geschlossen, mit Rutsche und viele weitere Auswahlmöglichkeiten.

Spielburg Arthur

Komplettset mit Befestigungsmaterial bestehend aus:

1 x 40106201 Spielturm groß 2 x 40107001 Wand mit Tür

6 x 95152200 Schaukelanker

2 x 40107101 Wand mit Rundfenster

1 x 40106701 Zinnenkranz

1 x 40108101 Anbauschaukel

1 x 95150100 Wellenrutsche 3 mlg.



L x B x H in cm	350 x 463 x 312		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106301	1	865,00

Spielburg Arthur

Komplettset mit Befestigungsmaterial bestehend aus

1 x 40106201 Spielturm groß 3 x 40107001 Wand mit Tür

3 x 40106801 Wand geschlossen

2 x 40107101 Wand mit Rundfenster

1 x 40106701 Zinnenkranz

1 x 95150100 Wellenrutsche 3 mlg.

8 x 95152200 Schaukelanker

1 x 40107501 Netzbrücke

1 x 40106101 Spielturm mittel

2 x 40107001 Wand mit Tür

1 x 40106801 Wand geschlossen 1 x 40106901 Wand mit Fenster

1 x 40107201 kleine Wand

1 x 40151501 Dach

1 x 95151900 Satz Klettersteine



$L \times B \times H$ in cm	728 x 124 x 344		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106501	1	1.495,00

Spielburg Arthur

Komplettset mit Befestigungsmaterial bestehend aus

1 x 40106201 Spielturm groß 3 x 40107001 Wand mit Tür 3 x 40106801 Wand geschlossen

Wand mit Rundfenster 2 x 40107101

1 x 40106701 Zinnenkranz

1 x 40108201 Doppelanbauschaukel 1 x 95150100 Wellenrutsche 3 mlg.

6 x 95152200 Schaukelanker



L x B x H in cm	444 x 463 x 312		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106401	1	1.099,00

Spielburg Arthur

Komplettset mit Befestigungsmaterial bestehend aus

1 x 40106001 Spielturm klein

1 x 40107701 Geländer 2 x 40107801 Geländer mit Durchgang

Zinnenkranz 1 x 40106701 1 x 40107301 Steg mit Tau

 1×95150000 Wellenrutsche 2,35 mlg.

8 x 95152200 Schaukelanker

Hängebrücke mit Geländer 1 x 40107401

1 x 95151700 Lenkrad

1 x 95151800 Fernrohr

1 x 40106101 Spielturm mittel

Wand mit Tür 2 x 40107001

1 x 40106801 Wand geschlossen

1 x 40106901 Wand mit Fenster

1 x 40151501 Dach



$L \times B \times H$ in cm	588 x 325 x 344		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106601	1	1.135,00

Zeltdach

Abschluss vom mittleren und großen Turm bestehend aus Holzgestell und Plane.



$L \times B \times H$ in cm	124 × 124 × 84		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40151501	1	59,00



Geländer aus Kanthölzern 7 x 7 cm mit Rundstäben und Durchlass für z.B. Wellenrutsche.

Geländer mit Durchgang

L x B x H in cm	98 x 72 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107801	1	34,95

Zinnenkranz

Vormontierte Zinnen aus Hölzern 3 x 17 cm. Montierbar an allen Spieltürmen der Spielburg Arthur.





Wand aus Wechselfalzbrettern auf Leisten. Verwendbar im mittleren Turm oben und im großen Turm oben und unten.

L x B x H in cm	140 x 98 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106801	1	55,00

Grundbausatz, groß

Spielturm aus Kantholz 9 x 9 cm aus vormontierten Leiterteilen zum Ausbau mit Wänden und/oder Geländern sowie Wellenrutsche. Podesthöhe 1,50 m. Ohne Schaukelanker.

L x B x H in cm	124 x 124 x 290		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106201	1	229,00

Wand mit Fenster

Wand aus Wechselfalzbrettern auf Leisten mit rechteckigem Fensterausschnitt. Verwendbar im mittleren Turm oben und im großen Turm oben und unten.

$L \times B \times H$ in cm	140 x 98 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
arün impräaniert	40106901	1	52.00



Grundbausatz, mittel

Spielturm aus Kantholz 9 x 9 cm aus vormontierten Leiterteilen zum Ausbau mit Wänden und/oder Geländern sowie Wellenrutsche. Podesthöhe 1,20 m. Ohne Schaukelanker.

$L \times B \times H$ in cm	124 x 124 x 260		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106101	1	219,00

Wand mit Rundfenster

Wand aus Wechselfalzbrettern auf Leisten mit rundem Fensterausschnitt. Verwendbar im mittleren Turm oben und im großen Turm oben und unten.

$L \times B \times H$ in cm	140 x 98 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107101	1	59,00



Grundbausatz, klein

Spielturm aus Kantholz 9 x 9 cm aus vormontierten Leiterteilen zum Ausbau mit Wänden und/oder Geländern sowie Wellenrutsche. Podesthöhe 1,20 m. Ohne Schaukelanker.

$L \times B \times H$ in cm	124 x 124 x 190		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40106001	1	169,00

Kleine Wand geschlossen

Wand aus Wechselfalzbrettern auf Leisten. Verwendbar im mittleren und kleinen Turm unten.

$L \times B \times H$ in cm	110 x 98 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107201	1	49,00

Geländer mit Rundstäben

Geschlossenes Geländer aus Kanthölzern 7 x 7 cm mit Rundstäben. Verwendbar in allen Türmen.

L x B x H in cm	98 x 66 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107701	1	35,00



Wand mit Tür

Wand aus Wechselfalzbrettern auf Leisten mit Türausschnitt. Verwendbar im mittleren Turm oben und im großen Turm oben und unten. Bei ebenerdiger Verwendung darf der Mittelriegel









Anbauschaukel

Aus 10 x 10 cm starken Konstruktionsvollholz, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker. Optional Anbringung einer Wellenrutsche möglich.

L x B x H in cm	230 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40108101	1	249,00

Doppelanbauschaukel

Aus 10 x 10 cm starken Konstruktionsvollholz, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker. Optional Anbringung einer Wellenrutsche möglich.

$L \times B \times H$ in cm	324 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40108201	1	289,00

Tunnelröhre

Bausatz aus vormontierten Seitenteilen und Leisten zum Einbau im kleinen und mittleren Turm unten.

$L \times B \times H$ in cm	102 x 116 x 98		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40108001	1	129,00

Steg mit Tau

Teilweise vormontiert mit Leimholzbögen und Brettern; incl. Klettertau und Befestigungssatz. Zur Montage an kleinem und mittlerem Turm.



$L \times B \times H$ in cm	183 x 50 x 37		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107301	1	69,00

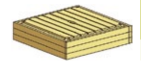


Teilweise vormontierte Hängebrücke mit Geländer aus Kantholz 7 x 7 cm.

$L \times B \times H$ in cm	200 x 116 x 80		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107401	1	129,00

Sandkasten mit Deckel

Bausatz Sandkasten mit geteiltem Deckel zum Einbau in alle Spieltürme.



L x B x H in cm	124 x 124 x 30		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107901	1	99,00

Hangelleiter

Leiterteil aus Kantholz 7 x 7 cm mit Sprossen, Durchmesser 3,5 cm.

E STATE OF THE PARTY OF THE PAR

$L \times B \times H$ in cm	230 x 116 x 7		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107601	1	49,00

Netzbrücke

Alle tragenden Teile aus Kantholz 7 x 7 cm, mit Rundstabgeländer und Kletternetz.



$L \times B \times H$ in cm	230 x 114 x 80		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40107501	1	149,00



Schaukelanker

Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.
52	95152200	25	4,90

Basketballkorb

ArtNr.	VE	€/St.
95150400	1	29.90

Kletterwand + Kletterwand Big

für Verbindungsbrücke Phil/Arthur. Aus Kantholz 4x7cm und Brettern 24mm stark (Big 27mm), inkl. Klettersteine (Big 10 Klettersteine).





B x H in cm	100 x 190		100	x 27	0	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40105601	1	129,00	40108301	1	199,00

PE Rutsche gewellt





Podesthöhe in cm	110 - 130		140	- 160	0	
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
235	95150000	5	99,00			
300				95150100	5	119,00

Fernrohr



Aus Kunststoff mit Kunststofflinse zur Montage an Fensteröffnungen oder Geländer.

	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	95151800	1	15,95

Montierbar an allen Spi und Arthur, kesseldrucki

Montierbar an allen Spieltürmen Phil und Arthur, kesseldruckimprägniert Grün, inkl. Piratenfahne.

L in cm	ArtNr.	VE	€/St.
300	40108401	1	39,00



Klettersteine

Ein Satz Klettersteine zur Montage an Wänden bis 1,3 m Höhe erlaubt.

	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	95151900	1	23,95



Lenkrad

Aus Kunststoff zur Montage an Wänden oder Geländer.

	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	95151700	1	13.95

Kombinationsmöglichkeiten Spielburg Arthur

	Grundbausatz klein	Grundbausatz mittel	Grundbausatz groß
Steg mit Tau	✓	✓	×
Zinnenkranz	✓	✓	✓
Zeltdach	×	✓	✓
Geländer mit Rundstäben	✓	✓	✓
Geländer mit Durchgang	✓	✓	✓
Wand geschlossen	×	✓ oben	✓ oben + unten
Wand mit Fenster	×	✓ oben	✓ oben + unten
Wand mit Tür	×	✓ oben	✓ oben + unten
Wand mit Rundfenster	×	✓ oben	✓ oben + unten
Kleine Wand geschlossen	✓ unten	✓ unten	×
Hängebrücke mit Geländer	✓	✓	✓
Netzbrücke mit Geländer	✓	✓	✓
Hangelleiter	×	✓	✓
Einzelanbauschaukel aus KVH®	×	✓	✓
Doppelanbauschaukel aus KVH®	×	✓	✓
Tunnelröhre	✓ unten	✓ unten	×
Sandkasten mit Deckel	✓	✓	✓
Turm klein	✓	×	×
Turm mittel	×	✓	×
Turm groß	×	×	✓
Lenkrad	Montage an Artikel 40	107701, 40107801, 4010740	1 υ. 40107501 möglich
Fernrohr	Montage an Artikel 40	107701, 40107801, 4010740	1 u. 40107501 möglich
Basketballkorb	Montage an S	pielturm mittel u. groß mit gesch	ossener Wand
Klettersteine Satz 5 Stück		Montage bis Höhe 1,3 m erlaub	t
PE Rutsche gewellt 235 cm	✓	✓	×
PE Rutsche gewellt 300 cm	×	×	✓
Schaukelanker	erforderlich	erforderlich	erforderlich
Fahnenmast	✓	✓	✓
Kletterwand	×	✓	✓
Kletterwand BIG	×	×	V

Spielanlage Phil, das variantenreiche System von **ante**

Hier werden Kinderträume wahr! Ob schaukeln, im Sandkasten spielen, klettern, rutschen oder turnen für jeden Wunsch ist etwas dabei.

Auch für die Sicherheit ist gesorgt. Die Spielanlage Phil ist vom TÜV abgenommen und garantiert somit statische Sicherheit und solide Beschlagtechnik.

Alle Holzteile sind kesseldruckimprägniert und gewähren somit jahrelangen Holzschutz ohne Nachbehandlung.

Wie auch andere Spielgeräte von **ante** ist die Anlage ausschließlich für den privaten Bereich bestimmt.

Die Spielanlage Phil ist für Kinder im Alter von 3-14 Jahren geeignet.

Eine Produktübersicht finden Sie auf den Seiten 120 – 123.

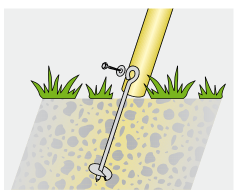








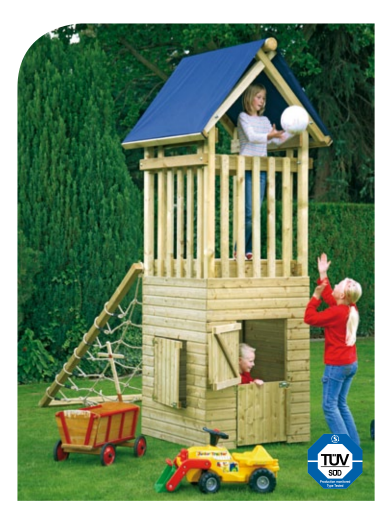




Schaukelankerfinde n Sie auf Seite 122.











Spielturm Phil Grundbausatz 1

Bausatz aus Kanthölzern 7 x 7 cm, inkl. Rutsche 2,35 mlg., Klettertau und Sandkasten. Pfosten werden in den Boden eingelassen.

	L x B x H in cm	98 x 124 x 310		
		ArtNr.	VE	€/St.
gr	ün imprägniert	40105001	1	399,00



Anbauschaukel Phil

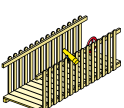
Bausatz aus 10 bzw. 8 cm starken Rundhölzern, inkl. Schaukelbrett und Leiterteile. Befestigung durch Schaukelanker Art.-Nr. 95152200 (nicht im Lieferumfang enthalten).

$L \times B \times H$ in cm	300 x 180 x 220		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40105201	1	139,00



Bausatz aus Kanthölzern 7 x 7 cm, inkl. Spielhaus und Kletternetz. Befestigung durch Schaukelanker Art.-Nr. 95152200 (nicht im Lieferumfang enthalten).

L x B x H in cm	106 x 124 x 340		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40105101	1	499,00



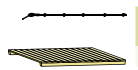
Verbindungsbrücke Phil 1 / Phil 2

Vormontiert aus Brettern 2,7 x 14,6 cm und Latten 27 x 70 mm, inkl. Fernrohr und Lenkrad.

ı	$L \times B \times H$ in cm	240 x 80 x 85			
		ArtNr.	VE	€/St.	
	grün imprägniert	40105401	1	199,00	

Steg

Teilweise vormontiert aus Brettern $2.7 \times 14.6 \text{ cm}$ und Kantholz $7 \times 7 \text{ cm}$, inkl. Klettertau.



$L \times B \times H$ in cm	241 x 9 x 85			
	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	40105301	1	89,00	

Doppelturnreck

Bausatz aus Kantholz 9 x 9 cm, inkl. Reckstangen.



•				
B x H in cm	160/120 x 268			
	ArtNr.	VE	€/St.	
arün impräaniert	40105501	1	99.00	



Kletterwand + Kletterwand Big für Verbindungsbrücke Phil/Arthur

Aus Kantholz 4 x 7 cm und Brettern 24 mm stark (Big 27 mm), inkl. Klettersteine (Big 10 Klettersteine).





B x H in cm	100 x 190		100	x 27	0	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40105601	1	129,00	40108301	1	199,00



Fahnenmast

Montierbar an allen Spieltürmen Phil und Arthur, kesseldruckimprägniert Grün, inkl. Piratenfahne.

L in cm	ArtNr.	VE	€/St.
300	40108401	1	39,00



PE Rutsche gewellt

	•		
Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.
300	95150100	5	119.00

Kombinationsmöglichkeiten

	Grundbausatz 1	Grundbausatz 2
Anbauschaukel	✓	×
Steg	✓	×
Verbindungsbrücke	inkl. Grundbausatz 2	inkl. Grundbausatz 1
Kletterwand	ist nur an der Verbindun	gsbrücke montierbar
Rutschstange	×	aber ohne Doppelturnreck
Doppelturnreck	V	aber ohne Rutschstange
PE-Rutsche 3mlg.	×	✓
Fahnenmast	V	V



Rutschstange

Aus Metall

\varnothing in cm	ArtNr.	VE	€/St.
3,5	95151600	1	69,00



Schaukelanker

Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.
52	95152200	25	4,90



Zubehör für Schaukeln und Spieltürme

Neben den Komplettbausätzen liefert **ante** für Ergänzungen oder Eigenkonstruktionen Einzelteilzubehör für die Spielgeräte.

Die angebotenen Artikel sind von hoher Qualität, garantieren ein größtmögliches Maß an Sicherheit und eine hohe Lebensdauer.



Turnring mit Seil (Paar)

	ArtNr.	VE	€/St.
Metall/Kunststoff	95151300	10	9,90



Turnring Bärmotiv (Paar)

	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	95151400	10	16,90

PE Rutsche gewellt





Podesthöhe in cm	110 - 130		140	- 16	0	
L in cm	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
235	95150000	5	99,00			
300				95150100	5	119,00



Schaukelanker

Für alle Schaukeln verwendbar, verzinkt.

L in cm	52			
	ArtNr.	VE	€/St.	
Verzinkt	95152200	25	4,90	



Fallschutzmatten

L x B x H in cm	50 x 50 x2,5			
	ArtNr.	VE	€/St.	
Kunststoff	95152300	25	18 90	



Sicherheits-Aufhängung

für 12 cm Balken

	ArtNr.	VE	€/St.
Metall	95150800	10	6,90



Schaukelbrett, TÜV-geprüft

	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	95150500	5	13,90



Kleinkind-Schaukelsitz

	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	95151100	1	17,90



Baby-Schaukelsitz

	ArtNr.	VE	€ /St.
Kunststoff	95151000	1	26,90



Schaukelhaken

Ø in c	m	10			12	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
Metall	95150600	10	3,90	95150700	10	4,50



Basketballkorb

Ø in cm	45		
	ArtNr.	VE	€/St.
	95150400	1	29,90



Strickleiter

Sisalseil mit verzinktem Aufhängering, 5 massive Buchenholzsprossen, 30 cm breit, Gesamtlänge der Strickleiter 170 cm.

	ArtNr.	VE	€/St.
Holz/Kunststoff	95150900	5	19,90



Spiellandschaft Pirat

Mit fast 4 Metern Länge wahrlich ein Riesenschiff, die **ante** - Piraten-Spiellandschaft.
Mit zahlreichen Kombinationselementen ist hoher Spielwert garantiert. Klettern, rutschen, Flagge hissen u. v. a. m. - jede Menge Spielmöglichkeiten und ganz viel Abwechslung. Ein Highlight für schöne Sommertage im Garten. Langeweile war gestern...





Spiellandschaft Pirat

Bausatz, Pfosten Spielturm 9 x 9 cm, Randelemente mit Nut- und Federbrettern 15 mm stark, komplett mit Fahnenmast und Piratenflagge, Steuerrad und Fernrohr, ohne Wellenrutsche, kesseldruckimprägniert Grün.





40109001

grün imprägniert





Kinderspielhaus Mark

Bausatz inkl. Unterbau und Terrasse, Stelzen 9 x 9 cm, Nut- und Federbretter 12,5 mm stark, Tür und Fenster mit Acrylglas, Dacheindeckung Bitumenbahnen, kesseldruckimprägniert Grün, Sockelmaß Haus inkl. Terrasse L x B 180 x 182 cm.



$L \times B \times H$ in cm	250 x 192 x 257		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40110501	1	629,00





Haus wurde vom Kunden farblich behandelt.

Kinderspielhaus **Daniel**

Bausatz aus vorgefertigten Elementen, Nut- und Federbretter 12,5 mm stark, Fenster mit Acrylglas, Dacheindeckung aus Bitumenbahnen, Haussockelmaß 220 x 160 cm, kesseldruckimprägniert Grün.

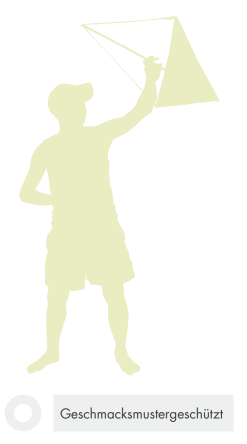


L x B x H in cm	220 x 220 x 202		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40110401	1	779,00



mit "Schlafboden"







Kinderspielhaus Mikado

Bausatz aus Pfosten 9 x 9 cm, farblich behandelt, seitliche Nut- und Federbretter 12,5 mm stark, Spielboden ca. 135 x 125 cm aus Brettware 24 mm stark, inkl. Dachplane ca. 160g/m², Rutsche 3 mlg., Leiter, Montageanker und Zubehör.

L x B x H in cm			503 x 270 x 330 (Grundmaß inkl. Treppe und Rutsche) 235 x 270 x 330 (Grundmaß ohne Treppe und Rutsche)	
	ArtNr.	VE		€/St.
grün imprägniert	40110601	1		1.499,00



PE Rutsche gewellt

(Zusatzartikel)

Podesthöhe in cm	140 - 160		
Länge in cm	ArtNr.	VE	€/St.
300	95150100	5	119,00

Kinderspielhaus Tom

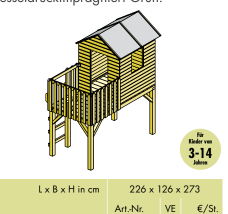
Bausatz mit Bodenbretter 27 mm stark, Unterbau aus Kantholz 7 x 7 cm inkl. Leiter, Tür und Fensterläden, Podesthöhe ca. 140 cm, optional mit Rutsche 3,00 mlg, kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	240 x 120 x 290		
	ArtNr. VE €/		€/St.
grün imprägniert	40110701	1	449,00

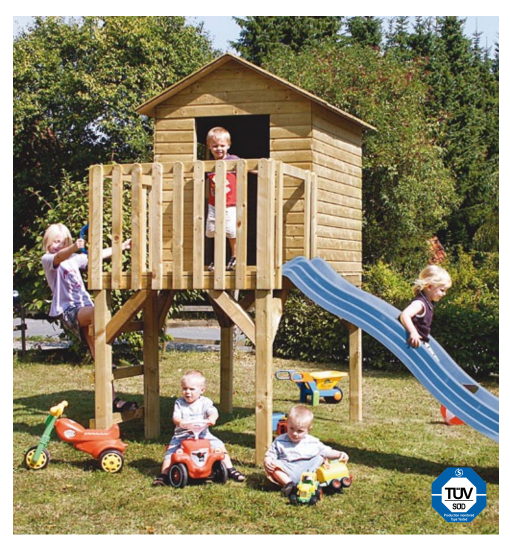
Kinderspielhaus Moritz, ohne Rutsche

Bausatz, Boden 27 mm stark, Unterbau aus Kantholz 9 x 9 cm, inkl. Leiter, Haltegriffe und Montagematerial, Podesthöhe ca. 119 cm, kesseldruckimprägniert Grün.



40110001 1

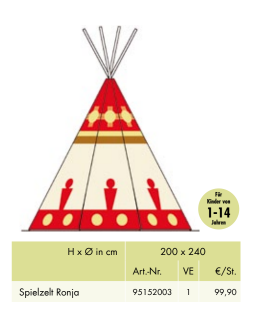
449,00



Spielzelt Ronja

Bausatz mit Stoffbezug und Montagematerial, Rundhölzer 3 cm stark.

grün imprägniert







Kinderspielhaus Elias

Bausatz, Bodenbretter 27 mm stark, inkl. Terrasse und Vordach, kesseldruckimprägniert Grün.



40110201

399,00

grün imprägniert



Sandspielhaus Ronja

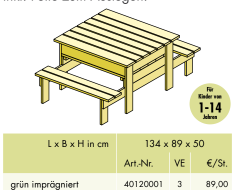
Bausatz, Pfosten 7 x 7 cm, Sandkastenbretter 27 mm stark, inkl. Sandkastendeckel und Plane, inkl. Montagematerial, Holzteile kesseldruckimprägniert Grün.



$L \times B \times H$ in cm	116 x 122 x 180		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40115001	6	119,00

Spieltisch Finn

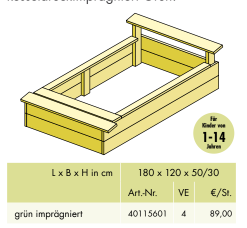
Bausatz, Sitz- und Tischbretter 19 mm stark, kesseldruckimprägniert Grün, flexibel umrüstbar zu einem Sandkasten durch Abnehmen des Holzdeckels, inkl. Folie zum Auslegen.





Sandkasten Nico

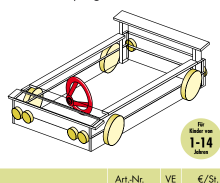
Bausatz, Rennwagenoptik, Bretter 27 mm stark, ohne Anbausatz, kesseldruckimprägniert Grün.





Anbausatz Nico

Bestehend aus einem Lenkrad, 4 Rädern, Vorder- und Rückleuchten, kesseldruckimprägniert Grün.



	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40115701	4	55,00





Einfache Montage



Der Sandkasten Ronja ist bei der Lieferung schon in Elementen vormontiert. Durch einfaches Zusammensetzen und Verschrauben der Elemente ist Ihr Sandkasten in wenigen Schritten zusammengebaut.

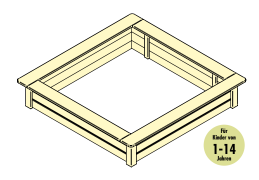


Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

Sandkasten Ronja

Aus Profilbrettern 19×96 , ohne Boden, inkl. Abdeckung. Erhältlich in:

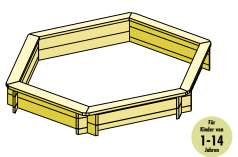
• lasiert vorbehandelt Pinie



L x B in cm	150 x 150 x 29		
	ArtNr.	VE	€/St.
lasiert vorbehandelt	40115911	10	119,00







Sandkasten Benny

Sechseckig aus Brettware 2,7 x 14,6 cm, umlaufende Sitzfläche ca. 14,5 cm, kesseldruckimprägniert Grün.

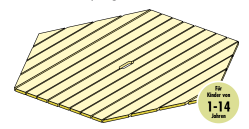
Ø in cm	180/200		
	ArtNr. VE €		€/St.
grün imprägniert	40115101	8	99,90





Abdeckung Benny

aus Brettware 19 mm stark, kesseldruckimprägniert Grün.



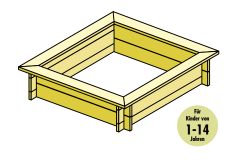
Ø in cm	180/200		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	40115201	8	49,90



Sandkasten Lars

Aus Brettware 2,7 x 14,6 cm, ohne Boden und Abdeckung, kesseldruckimprägniert Grün.

L x B in cm	150 x 150		
	ArtNr. VE		€/St.
grün imprägniert	40115401	10	65,00





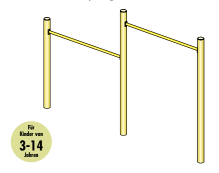
Sandkastenabdeckungen

Schützt vor Verunreinigung durch Schmutz und Tierexkremente. Nicht wasserdicht.

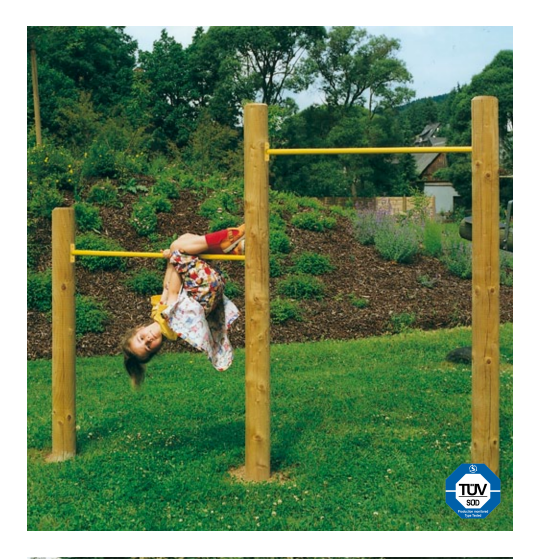
	für Größe 150 x 150			für Größe 180 x 180		
L x B in cm	170 x 170		200 x 20		00	
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
Kunststoff	40150300	1	65,00	40150200	1	79,00

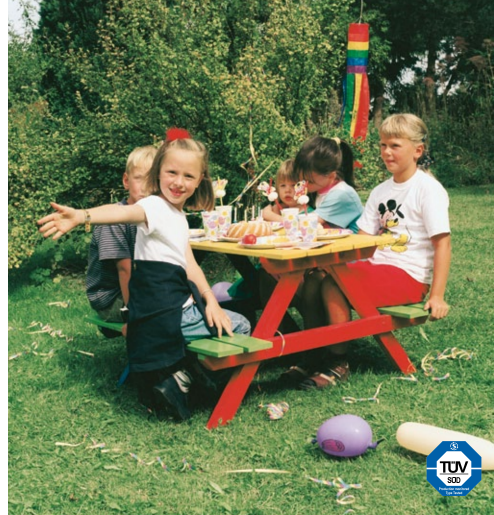
Turnreck Tobi

Bausatz aus 12 cm starken Rundhölzern und leuchtend gelben Reckstangen (Höhen frei wählbar), kesseldruckimprägniert Grün.



B x H in cm	110/160 x 226		
	ArtNr. VE €/		€/St.
arün impräaniert	40120501	4	95,00





39,90

Art.-Nr. €/St. grün imprägniert 40120101

102 x 90 x 56

 $L \times B \times H$ in cm

Kinder-Picknicktisch

Bausatz, kesseldruckimprägniert Grün.

Der Kinder-Picknicktisch wurde vom Kunden farblich behandelt.



Multispielgerät Maik

Bausatz, senkrechte Rundhölzer 12 cm stark. Kletter- und Torwand 38 mm stark, inkl. 2 Reckstangen (Höhen frei wählbar), Kletternetz, Hängeleiter und Befestigungsmaterial, kesseldruckimprägniert Grün.





Ø x H in cm	287 x 217		
	ArtNr. VE €/		€/St.
grün imprägniert	40120401	1	549,00

Mit **ante** - Spielgeräten gehen Sie "auf Nummer sicher".

Wenn's um Ihre Kleinen geht, sollten Sie besonders auf Qualität achten.

Achten Sie auf das TÜV-Zeichen. Es garantiert Ihnen statisch absolut sichere Konstruktionen und eine zuverlässige Beschlagtechnik.

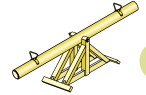
Kesseldruckimprägnierung gewährleistet jahrelangen Holzschutz ohne Nachbehandlung.

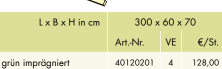




Wippe Chris

Rundholz 14 cm stark, inkl. Haltegriffe. Das Gerät muss nicht im Boden verankert werden. Der Standort ist somit flexibel. Kesseldruckimprägniert grün.





Hollywoodschaukel aus KVH®

Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, Bankbreite 153 cm, inkl. Montagematerial, kesseldruckimprägniert Grün.

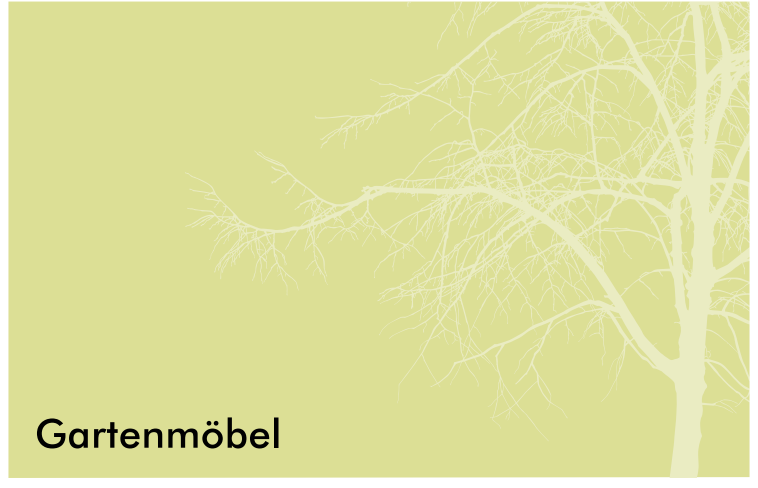


55100201 1

grün imprägniert

249,00

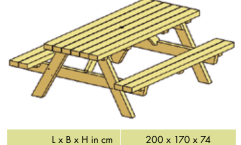






Picknicktisch Bavaria

Sehr stabile, klassische Tisch-Bank-Kombination im Bausatz, Tisch und Sitzfläche 60 mm stark, Tischplatte mit Bohrung 40 mm Ø für Sonnenschirm, kesseldruckimprägniert Grün.



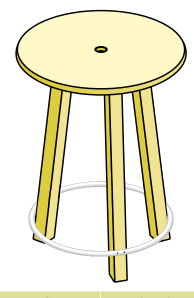
$L \times B \times H$ in cm	200 x 170 x 74		
	ArtNr.	VE	€/St.
arün impräaniert	55101101	1	229,00





Biertisch

Bausatz, Tischplatte aus Leimholz mit 40 mm Bohrung zum Einlassen von einem Sonnenschirm, Standbeine 7 x 7 cm stark, kesseldruckimprägniert Grün, inkl. Metallring.



Ø x H in cm	85 x 105				
	ArtNr.	VE	€/St.		
grün imprägniert	55100001	1	179,00		



Gruppe Rustika

Bausatz inkl. Montageset, gefertigt aus gefrästen Rundhölzern, Tisch- und Sitzplanken aus starken, sauber gehobelten Bohlen, kesseldruckimprägniert Grün.



Leicht nachziehbare rostfreie Schrauben!













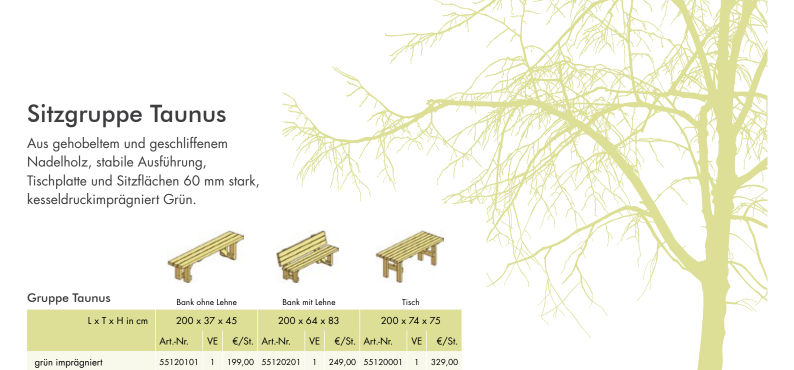
Gruppe Rustika	Bank o	hne Le	ehne	Bank r	mit Le	hne	Т	isch		Beist	elltisc	h	Schai	ukelstu	ıhl
L x B x H in cm	200 x	40 x	47	200 x	70 x	k 80	200 x	72 ×	c 77	60 x 6	60 x	60	59 x ⁹	90 x	92
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	55105101	1	199,00	55105201	1	249,00	55105001	1	329,00	55100301	1	26,90	55100101	1	139,00















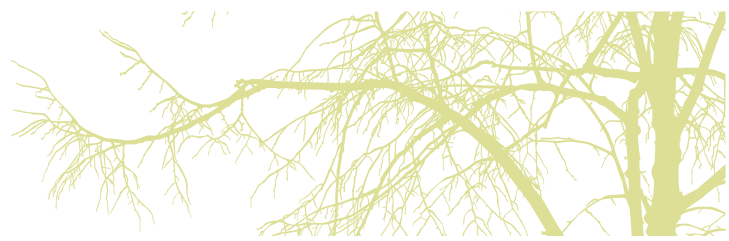


Gruppe Tirol

Bausatz inkl. Montageset, aus gehobeltem und geschliffenem Nadelholz. Handwerklich solide verarbeitet, kesseldruckimprägniert Grün.

Gruppe Tirol		Stuhl			Bank			Tisch			
	$L \times T \times H$ in cm	50 x 60 x 90		168 x 60 x 90			140 x 69 x 75				
		ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.	
	grün imprägniert	55110101	1	99,90	55110201	1	169,00	55110001	1	249,00	

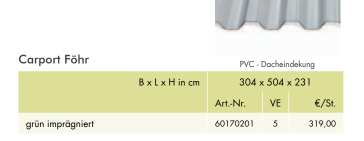


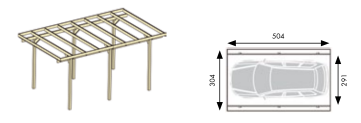




Carport Föhr

Carport als Bausatz, Schneelast 85 kg/m², Pfosten 9 x 9 cm, Längsträger 6 x 12 cm, Querträger 3 x 15 cm, inkl. Montagematerial und Dacheindeckung, ohne Pfostenanker und Dachrinne, kesseldruckimprägniert Grün.







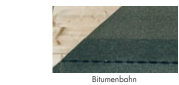
Carportsysteme



Satteldachcarport Juist

Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, Binder fertig vormontiert, Dacheindeckung: Schalung aus gehobelten Brettern, inkl. Montagematerial und Dachpappe ohne Dachrinnenanlage und Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.





	Dilottietibutiti					
$B \times L \times H$ in cm	335 x 727 x 295					
	ArtNr.	VE	€/St.			
grün imprägniert	60174101	1	1.199,00			

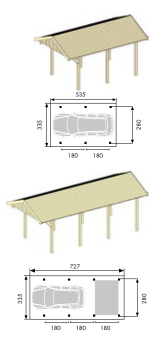
Geräteraum Juist 2

Bausatz inkl. Montagematerial, Querriegel 45 x 45, Wandbohlen 18 x 140 cm, Tür vormontiert, ohne Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.

Geräteraum für Juist 2

Einzelcarport Juist 2

B x L x H in c	m	280 × 204 × 188				
	ArtN	۱r. VE	€/St.			
grün imprägniert	60230	0101 1	559,00			



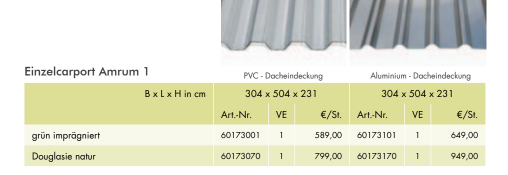


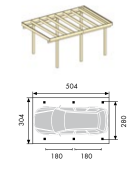


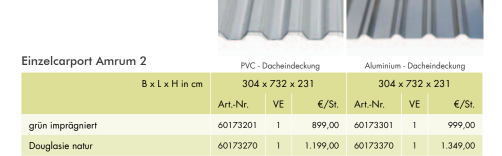


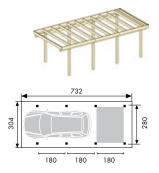
Carport Amrum

Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, Längsträger 4,5 x 14 cm, Querträger 4,5 x 12 cm, inkl. Montagematerial und Dacheindeckung, ohne Pfostenanker und Dachrinne.









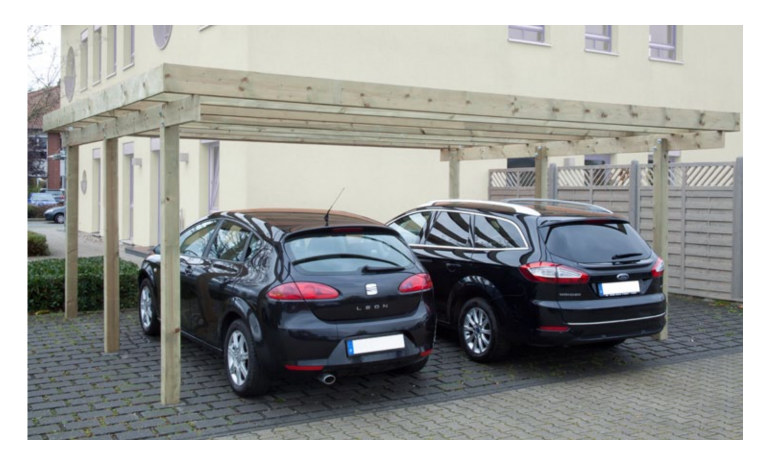
Geräteraum Amrum 2

Bausatz inkl. Montagematerial, Querriegel 45×45 , Wandbohlen 18×140 cm, Tür vormontiert, ohne Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.

В	x L x H in cm	280 x 204 x 188				
		ArtNr.	VE	€/St.		
grün imprägniert		60230101	1	559,00		
Douglasie natur		60230170	1	699,00		

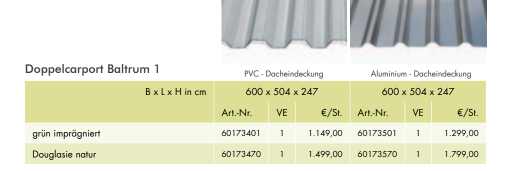


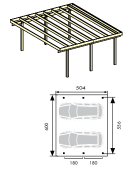


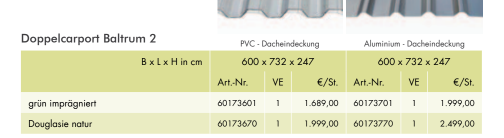


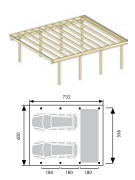
Doppelcarport Baltrum

Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, Längsträger 4,5 x 18 cm, Querträger 6 x 16 cm, inkl. Montagematerial und Dacheindeckung, ohne Pfostenanker und Dachrinne.







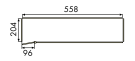


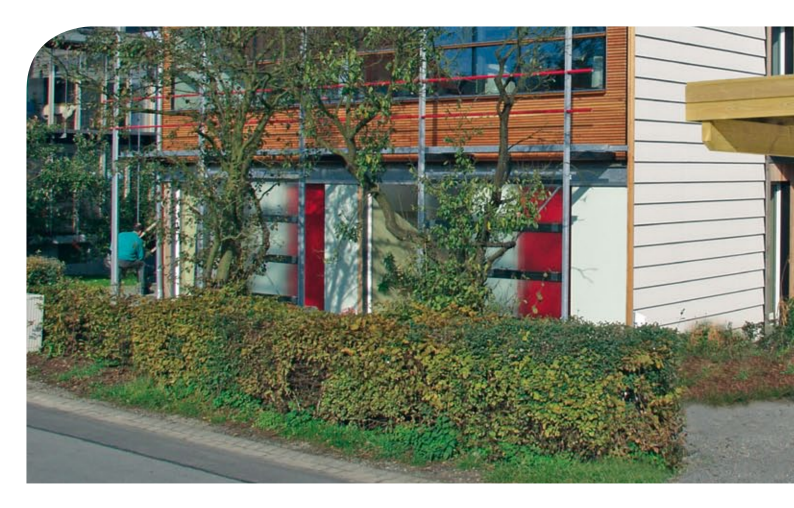
Geräteraum Baltrum 2

Bausatz inkl. Montagematerial, Querriegel 45 x 45, Wandbohlen 18 x 140 cm, Tür vormontiert, ohne Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.

B x L x H ii	n cm 558	558 x 204 x 188		
	ArtNr.	VE	€/St.	
grün imprägniert	60230201	1	899,00	
Douglasie natur	60230270	1	1.099,00	







Carport Borkum

Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, inkl. Montagematerial, Dacheindeckung und Dachrinne, Holzblende umlaufend 22 mm Wechselfalzbretter (Dachrinne verdeckt), ohne Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.



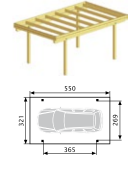
Einzelcarport Borkum 1

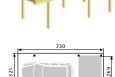
Einzeicarport Borkum i	Stahltrapezb	lech - Do	acheindeckung
B x L x H in cm	321 :	x 550 :	× 250
	ArtNr.	VE	€/St.
KVH® grün imprägniert	60154101	1	1.650,00

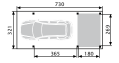


Einzelcarport Borkum 2

Einzelcarport Borkum 2	Stahltrapezb	lech - Do	acheindeckung
$B \times L \times H$ in cm	321 :	k 730 :	× 250
	ArtNr.	VE	€/St.
KVH® grün imprägniert	60164101	1	2.040,00







Geräteraum Borkum 2

Aus getrockneten Wechselfalzbrettern 22 mm stark, inkl. Einsteckschloß, Zusatzpfosten 12 x 12 cm, ohne Pfostenanker. Bausatz inkl. Montagematerial.

B x L x H in cm	289 x 174 x 188		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	60213001	1	950,00







Doppelcarport Poel

Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 14 x 14 cm, inkl. Montagematerial, Dacheindeckung und Dachrinne, Holzblende umlaufend 22 mm Wechselfalzbretter (Dachrinne verdeckt), ohne Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.



Doppelcarport Poel 1

Doppelcarport Poel	l	Stahltrapezbl	ech - Do	acheindeckung
	B x L x H in cm	635 >	× 550 :	× 250
		ArtNr.	VE	€/St.
KVH® grün imprägniert		60157101	1	2.755,00



Stahltrapezblech - Dacheindeckung

Doppelcarport Poel 2

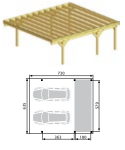
BxLxH	in cm 635	635 x 730 x 250		
	ArtNr.	VE	€/St.	
KVH® grün imprägniert	60167101	1	3.620,00	

Geräteraum Poel 2

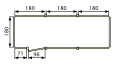
Aus getrockneten Wechselfalzbrettern 22 mm stark, inkl. Einsteckschloß, Zusatzpfosten 12 x 12 cm, ohne Pfostenanker. Bausatz inkl. Montagematerial.

B x L x H in cm	289 x 174 x 188		
	ArtNr.	VE	€/St.
grün imprägniert	60213301	1	1.530,00











KVH® - Carport Rügen

KVH® - Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, inkl. Dacheindeckung 19 mm Nut- u. Federbretter, inkl. Bitumenunterbahn, Dachrinne mit Fallrohr und Befestigungsmaterial, ohne Pfostenanker.

Wahlweise erhältlich in:

- KVH® natur
- KVH® lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

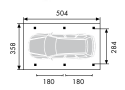


Einzelcarport Rügen 1

1 0		Holzscha	iung, bii	umenbann
	$B \times L \times H$ in cm	358 x 504 x 231		x 231
		ArtNr.	VE	€/St.
KVH® natur		60174203	1	1.079,00
KVH® lasiert vorbehandelt	*	601742	1	1.389,00

 $^{^\}star \mbox{Die}$ ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.





Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

natur



KVH® - 03

lasiert vorbehandelt







Grau - 12

Bangkirai - 10 Pinie - 11



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.

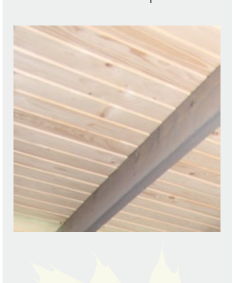




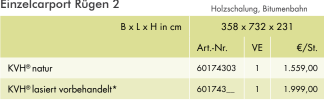


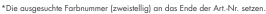
Die Vorteile der ante Dacheindeckung bei Rügen und Usedom:

- Hochwertige Anmutung der Carportdecke
- Begehbarkeit durch 19 mm starke Dachprofile
- Reduzierte "Prasselgeräusche" bei Regen und Hagel
- Hellere Optik im Carport durch naturbelassene Dachprofile



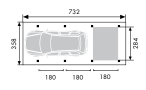
Einzelcarport Rügen 2











Geräteraum Rügen 2

Bausatz inkl. Montagematerial, Querriegel 45 x 45, Wandbohlen 18x 140 cm, Tür vormontiert, ohne Pfostenanker.

Wahlweise erhältlich in:

- KVH® natur
- KVH® lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

Geräteraum Rügen 2

280 x 204 x 188 $B \times L \times H$ in cm €/St. Art.-Nr. Fichte/Kiefer natur 60230303 559,00 lasiert vorbehandelt* 602303_ 889,00







KVH® - Doppelcarport Usedom

KVH® - Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, inkl. Dacheindeckung 19 mm Nut- u. Federbretter, inkl. Bitumenunterbahn, Dachrinne mit Fallrohr und Befestigungsmaterial, ohne Pfostenanker.

Wahlweise erhältlich in:

- KVH® natur
- KVH® lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau



Doppelcarport Usedom 1

	Holzschalung, bliumenbann		
$B \times L \times H$ in cm	600 x 504 x 231		
	ArtNr.	VE	€/St.
KVH® natur	60174403	1	1.449,00
KVH® lasiert vorbehandelt*	601744	1	1.879,00

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.





Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

natur



KVH® - 03

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

O Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.







Die Vorteile der **ante** Dacheindeckung bei Rügen und Usedom:

- Hochwertige Anmutung der Carportdecke
- Begehbarkeit durch 19 mm starke Dachprofile
- Reduzierte "Prasselgeräusche" bei Regen und Hagel
- Hellere Optik im Carport durch naturbelassene Dachprofile



Doppelelcarport Usedom 2

Doppeleicurpori Osedom z	Holzschal	lung, Bit	tumenbahn
$B \times L \times H$ in cm	600 x 732 x 231		x 231
	ArtNr.	VE	€/St.
KVH® natur	60174503	1	2.099,00
KVH® lasiert vorbehandelt*	601745	1	2.699,00

^{*}Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Geräteraum Usedom 2

Bausatz inkl. Montagematerial, Querriegel 45 x 45, Wandbohlen 18 x 140 cm, Tür vormontiert, ohne Pfostenanker.

Wahlweise erhältlich in:

- KVH® natur
- KVH® lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

Geräteraum Usedom 2

	B x L x H in cm	558 x 204 x 188		x 188
		ArtNr.	VE	€/St.
Fichte/Kiefer natur		60230403	1	869,00
lasiert vorbehandelt**		602304	-1	1.390,00







Terrassendachcarport

Schneelast 400 kg/m², lichte Einfahrtshöhe 2,20 m. Carport als Bausatz, inkl. Statik und H-Pfostenanker, kesseldruckimprägniert Grün.

KVH® - Pfosten 12 x 12 cm

KVH® - Kopfbänder 12 x 12 cm, 8 x 12 cm

 KVH^{\otimes} - Längsträger 6 x 18 cm KVH^{\otimes} - Querträger 8 x 18 cm

Deckenaufbau: Rauspund gehobelt und gefast 28 mm,

Stahlband zur statischen Aussteifung,

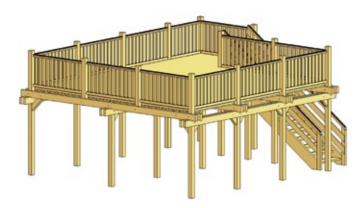
PVC Dichtungsbahn,

Lagerhölzer auf Gummischrotmatten, geriffelte Terrassendielen 27 mm.

Treppe: Treppe mit Stufen aus geriffelten

Terrassendielen 40 mm.











Terrassendachcarport

$B \times L \times H$ in cm	628 x 790 x 350		
	ArtNr.	€/St.	
KVH® grün imprägniert	60180101	7.699,00	



Bitte beachten Sie, dass das Terrassendachcarport auf Grund der Terrasse keine zulässige Grenzbebauung darstellt.









Terrassendachcarport

ierrasseriaaeriearpori	EFT 438 /	584 KVH	DFT 568 /	/ 790 BSH	DFT 628 /	′ 982 KVH	DFT 568 /	/ 982 BSH
B x L x H in cm	438 x 58	34 × 350	568 x 79	90 x 350	628 x 98	32 × 350	568 x 98	82 × 350
	ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.
KVH® arün impräaniert	60180201	5.999.00	60180401	8.999.00	60180301	10.599.00	60180501	11.999.00



Terrassenüberdachung Sylt

Bausatz aus Konstruktionsvollholz/Kreuzholz, Schneelast 125 kg/m² Pfosten 9 x 9 cm, Längsträger 10 x 14 cm, Wandanschlussholz 6 x 10 cm, Sparren 6 x 14 cm, Lattung 3,5 x 5,5 cm, inkl. Montagematerial, PVC-Dacheindeckung, ohne Pfostenanker und Wandbefestigung.

Wahlweise erhältlich in:

- KVH® natur
- lasiert vorbehandelt in Bangkirai, Pinie und Grau

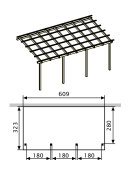


	1 YO Dadhomadking			
B x L x H in cr	n 323 x	323 x 411 x 290		
	ArtNr.	VE	€/St.	
KVH® natur	60200003	1	679,00	
KVH® lasiert vorbehandelt*	602000	1	889,00	

*Die ausgesuchte Farbnummer (zweistellig) an das Ende der Art.-Nr. setzen.



Terrassenüberdachung Sylt 2	PVC -	PVC - Dacheindekung			
B x L x H in cm	323 >	c 600 :	× 290		
	ArtNr.	VE	€/St.		
KVH® natur	60200103	1	889,00		
KVH® lasiert vorbehandelt*	602001	1	1.179,00		



Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf.

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton, indem Sie die 2-stellige Farbnummer an die letzte Stelle der Artikelnummer setzen.*

natur



KVH® - 03

lasiert vorbehandelt







Bangkirai - 10

Pinie - 11

Grau - 12



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Endanstrich. Farben finden Sie auf Seite 169.



Der neue **ante** - Unterstand ist ideal zum Abstellen von Fahrrädern, Lagern von Brennholz und vielem mehr.



Bikeport Typ 1 und Typ 2

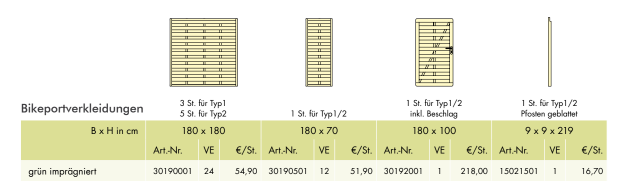
Bausatz, Pfosten 9 x 9 x 210 cm, ohne Anker, Längsträger 6 x 12 cm, Querträger 2,5 x 14,5 cm, kesseldruckimprägniert Grün, inkl. PVC-Dacheindeckung transparent und Montagematerial.



Bikeport	Т	ур 1		T	ур 2	
$L \times B \times H$ in cm	202 x 2	204 x	: 231	405 x 2	204 x	231
	ArtNr.	VE	€/St.	ArtNr.	VE	€/St.
arün impräaniert	60193001	1	199.00	60193101	1	389.00

Bikeportverkleidungen aus Zaunserie Hamburg

Rahmen 44 x 44 mm gehobelt, Lamellen 8 x 95 mm, strukturgehobelt, Leisten 12 x 30 mm, V2A gefertigt, kesseldruckimprägniert Grün.



Kopfband

Kopfband für Carports Amrum, Baltrum, Rügen und Usedom. Erforderlich bei Einbau von zusätzlichen Sichtblenden.

Kopfband

W.

	Dim. in cm	4,5 x	14
		ArtNr.	€/St.
grün imprägniert		60230601	11,95
Fichte natur		60230603	11,95
Douglasie natur		60230670	12,95

Kopfbänder

Kopfbänder für Borkum und Poel Carports, ggf. nicht montierbar gemeinsam mit Wandelementen.

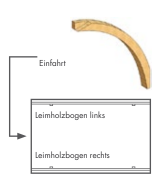
Kopfband Kopfband rechts

Kopfbänder		Kopfbände	r rechts	Kopfbände	er links
D	Dim. in cm	12 x	12	12 x	12
		ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.
grün imprägniert		60220001	30,00	60220101	30,00

Zusatzpfosten

Pfosten für Carport Amrum, Baltrum, Borkum und Poel, mit Ausklinkung, zum einfachen Anschluss an Quer- oder Längsträger. Länge ist Bauseits zu kürzen.

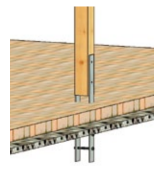
Zusatzpfosten		3 m la	ng
	Dim. in cm	12 x	12
		ArtNr.	€/St.
KVH® grün imprägniert		60220401	50,00



Leimholzbogen

Leimholzpfosten für Carport Borkum und Poel.

Leimbogen Le		Leimholzbogen rechts		gen links
Dim. in cm	12 x	12	12 x	12
	ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.
Leimholz grün imprägniert	60220601	299,00	60220701	299,00



Carport H-Anker schwere Ausführung

Passend für alle Carports 8 mm inkl. 2 Gewindestangen M16 / 200 und 8 Muttern M16 (im Beton).

H-Anker	H-Anke Pfosten		H-Anke Pfosten 11 ur		H-Anke Pfosten 1	
B x L in cm	8 x 8	36	8 x 8	16	8 x 8	36
	ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.	ArtNr.	€/St.
Verzinkt	95140700	39.90	95140800	39.90	95141000	39.90



PVC - Lichtplatten

Die Carports Föhr, Amrum, Baltrum und die Terrassenüberdachung Sylt liefert **ante** wahlweise mit PVC - Lichtplatten. Diese Platten besitzen eine hohe optische Transparenz und Lichtdurchlässigkeit. Die Platten weisen eine hochglänzende Oberfläche auf, die ein Minimum an Wartung beansprucht. Befestigung in der Hochsicke mit Spenglerschrauben und Abstandhaltern.



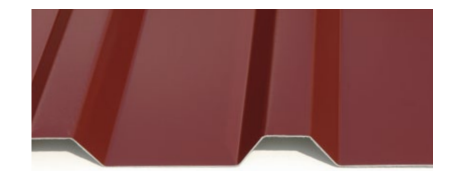
Aluminium - Trapezplatten

Die Carports Amrum und Baltrum sind wahlweise augestattet mit hochwertigen Aluminium - Trapezplatten. Die Befestigung erfolgt durch Bohrschrauben mit Dichtring in der Tiefsicke.



Stahl - Trapezplatten

Die Carports Borkum und Poel liefert **ante** mit bandbeschichteten Stahl - Trapezplatten. Die Oberseite ist lackiert. Die Unterseite ist mit einem Schutzlack überzogen. Die Befestigung erfolgt durch Bohrschrauben mit Dichtung in der Tiefsicke.



Dachschalung inkl. Bitumenunterbahn

Das Satteldachcarport Juist und die Carports Rügen und Usedom sind mit Dachschalung und Bitumenunterbahn ausgestattet. Bei dieser Dacheindeckung sind zusätzliche Schweißbahnen erforderlich!



ante - Carports: Qualität und Flexibilität

Die verschiedenen Modelle mit unterschiedlicher Ausstattung gibt es in großer Auswahl - mit und ohne Geräteraum – bis zum Bikeport oder Terrassendachcarport erfüllen wir (fast) alle Wünsche.

Die Vorteile eines Carport liegen auf der Hand:

- 4-Jahreszeiten-Schutz: Frühling, Sommer, Herbst und Winter
- Ausreichend belüfteter Unterstellplatz
- Offene Konstruktion ermöglicht ein langes Autoleben ohne Rostfraß
- Fahrzeug-Werterhalt durch Schutz vor Witterungseinflüssen (Hagel, Sonne usw.)
- Eisfreie Scheiben im Winter

Die ante Carport - Vorteile:

- Einsatz hochwertiger Bauteile und passgenaue Fertigung
- Holzarten und Oberflächen: von grün imprägniert über KVH® und BSH bis hin zu Douglasie auch in lasiert vorbehandelten Ausführungen
- Dachformen: Flachdach, Satteldach oder Terrassendach
- Dacheindeckungen: PVC Lichtplatten, Aluminium- und Stahl Trapezplatten oder Dachschalung mit Bitumenunterbahnen
- ante Farbsystem: die vorbehandelten Carports lassen sich ideal mit den vorbehandelten Zaunserien kombinieren

Bauanträge:

Zu jedem Carport aus dem Katalogprogramm liefert **ante** die entsprechende Statik sowie eine Montageanleitung, die den Aufbau für den versierten Handwerker möglich macht. Alle für den Aufbau erforderlichen Zubehörteile wie z.B. Pfostenanker sollten Sie gleich mitbestellen.

Da in den einzelnen Bundesländern unterschiedliche Genehmigungsverfahren gelten, fragen Sie beim zuständigen Bauamt nach Vorgaben die beachtet werden müssen.

Dort erhalten Sie auch das Formular für Ihren Bauantrag. Die Statik, Baubeschreibung und Bauzeichnungen erhalten Sie, bei einer Bestellung unter Vorbehalt der Baugenehmigung, von uns.

Für diese Unterlagen berechnen wir eine Schutzgebühr. Diese Summe wird beim Kauf des Carports verrechnet.

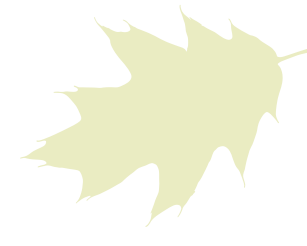
Schneelast:

Die zulässige Basis-Schneelast auf dem Boden laut DIN 1055-5 beträgt generell 125 kg/m² für die Schneelastzonen I – III (außer beim Carport Föhr 85 kg/m²). Bei dem Terrassendachcarport liegt die zulässige Schneelast sogar bei 400 kg/m² für die Schneelastzonen I – III.

Lieferservice:

Auf Wunsch liefern wir Ihr Carport (ausgenommen Föhr) gegen Aufpreis frei Bordsteinkante innerhalb des deutschen Festlandes. Voraussetzung ist, dass die Straße für einen 40t - LKW befahrbar ist.





Schneelastzonen



Hinweise zu Schneelasten nach DIN 1055-5

Im Jahr 2005 wurden die Lastansätze für Schnee- und Windkräfte neu geregelt. In Abhängigkeit von dem Bauort sind neu zu errichtende Gebäude jeglicher Bauart (auch Carports) Schnee- und Windlastzonen zuzuordnen (siehe Karten zur DIN 1055).

Je nach Standort ergeben sich für die statische Berechnung teilweise stark unterschiedliche Belastungen. Bei den Schneelasten geht zur Ermittlung der "ortsbezogenen Last" die exakte Meereshöhe des Bauorts in die Berechnungsformel ein! Reicht in einem Großteil der Bundesrepublik ein Lastansatz von 75 bis 100 kg/m² aus, so ergeben sich in den Mittelgebirgen und dem Alpenrand – Bereiche der Schneelastzone 2a + 3 – schnell anwachsende Lasten von bis zu 350 bis 400 kg/m².

Windlastzonen



Hinweise zu Windlasten nach DIN 1055-4

Bei den Windlasten sind etwa 90% Deutschlands der Windzone 1, 2 oder 3 zuzuordnen. Hier sind die Küstenbereiche der Nord- und Ostsee mit der Windzone 4 als stark beanspruchter Bereich anzusehen, welche die restlichen 10% ergeben. Standardstatiken für Carports, die bundesweit gehandelt werden, berücksichtigen bestimmte "durchschnittliche" Lastansätze für Schnee + Wind. Diese können der Einleitung der Statik von **ante**-Carports entnommen werden.

Die gewählten Lastansätze müssen bei jedem Standardbauwerk mit den örtlichen Anforderungen verglichen werden. Die erforderlichen Schnee- und Windlasten können bei der örtlich zuständigen Baugenehmigungsbehörde erfragt werden (Gemeinde, Landkreis, Stadt).

Sollten Sie sich bei Ihrer Schneelast nicht sicher sein, informieren Sie sich beim Deutschen Wetterdienst.

Montagetipps Terrassen

Anwendungsempfehlungen für Terrassendecks

Bei der Planung einer Terrasse sind einige grundsätzliche Regeln zu beachten. Vom Gesamtverband Holzhandel wurde in Zusammenarbeit mit der Arbeitsgemeinschaft "Öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständigen für Holz und Holzschutz" entsprechende Anwendungsempfehlungen zusammengestellt. Damit Sie die einzigartige Charakteristik und die Vorteile des natürlichen Werkstoffes erhalten, sollten Sie sich bei der Planung und Montage an allgemein bekannte handwerkliche Regeln und Bauvorschriften halten. Bei Terrassenhölzern muss die Holzfeuchtigkeit den örtlichen Gegebenheiten und dem Klima angepasst werden. Zu feuchtes oder zu trockenes Holz kann zu späteren baulichen Schäden führen. Wir haben für Sie die wichtigsten Punkte zusammengefasst, damit Sie lange Spaß an Ihrer Terrasse haben. Jede Holzart hat seine individuellen Eigenschaften und die Auswahl sollte entsprechend der Verwendung, Beanspruchung sowie Optik und Nutzung erfolgen.

Durch einen wasserdurchlässigen Bodenaufbau aus Schotter/
Splitt kann Staunässe unter den Dielen und Decks vermieden werden. Ebenso sollte Staunässe auf den Dielen, z.B. unter Sonnenschirmständern, Blumentöpfen, etc. vermieden werden. Ferner auf ausreichende Hinterlüftung unter den Bodenbelägen achten. Die Dielenbreite sollte 146 mm nicht überschreiten. Jedes Brett ist auf der Breite mit mindestens zwei Schrauben auf der Unterkonstruktion zu befestigen! Die Schrauben sollten die 2,5-fache Länge der Brettstärke haben. Ausreichenden Abstand (ca. 5 cm) von den Brettenden lassen. Die Unterkonstruktion ist so stark zu dimensionieren bzw. auszuführen (Befestigung auf dem Untergrund), dass sie dem

Verzug durch das Quellen und Schwinden der Dielen und Decks über das Jahr hin standhält. Latten oder gar Leisten können den Verwindungskräften nicht genügend Widerstand bieten, sodass die ganze Konstruktion hoch kommt. Die Dielenstärke sollte bei Weichholz (Fichte, Kiefer, Douglasie, etc.) 27 mm nicht unterschreiten. Bei Harthölzern erreichen Sie diese statischen Eigenschaften schon bei 21 mm Stärke. Die Abstände der Konstruktionshölzer zwischen 40 und 50 cm stellen sicher, dass sich das quell- und schwindungsbedingte Verziehen oder Verwerfen einzelner Bretter in Grenzen hält und keine Stolpergefahr besteht. Um das jahreszeitlich bedingte Schwinden- und Quellen des Holzes zu reduzieren, empfiehlt sich eine schützende Oberflächenbehandlung; sie dient gleichzeitig als Pflege für eine bessere Oberflächenoptik.

Holztypische Eigenschaften und Merkmale sind:

- Das Vergrauen der Oberfläche ohne Oberflächenbehandlung
- Farbunterschiede
- Feine Haarrisse und vereinzelte Äste
- Die Neigung zum Verziehen/Verwerfen des Brettes durch Drehwuchs
- Rissbildung an der Oberfläche und an den Brettenden hervorgerufen durch das Arbeiten des Holzes
- Harzgallen/Harzaustritt bei einigen Nadelhölzern, z.B. Kiefer und Fichte
- Raue Stellen durch Wachstumsanomalien
- Feine Bohrlöcher, hervorgerufen durch Frischholzinsekten

Die aufgeführten Punkte unterstreichen die Natürlichkeit des Holzes und sind daher kein Grund zur Reklamation.



Montageanleitung Terrassendeck

Der Aufbau eines Terrassendecks ist "kinderleicht". Anhand der folgenden Schritte realisieren Sie Ihre Traumterrasse mit **ante** - Holzfliesen oder Dielen innerhalb weniger Stunden. Benötigtes Werkzeug: Akkuschrauber oder Bohrmaschine, Abstandsklötzchen, Maurerschnur, Wasserwaage, Handkreissäge, Elektrohobel oder Bandschleifer oder Schleifpapier.

Schritt 1 - Vorbereiten des Untergrunds

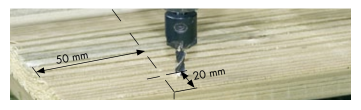


Als Untergrund eignet sich am besten Schotter/Splitt. Abtropfendes Regenwasser wird so schneller abgeführt. Ein vorher verlegtes Wurzelvlies verhindert, dass Unkraut durch die Zwischenräume wächst.

Schritt 2 - Unterkonstruktion

Für die Unterkonstruktion muss immer ein festes Fundament geschaffen werden. Am einfachsten können Sie diese mit Betonplatten 30 x 30 x 4 cm erreichen. Verwenden Sie Konstruktionshölzer in geeigneter Stärke im Abstand von ca. 40 - 50 cm (Mitte - Mitte). Planen Sie je Meter ca. 1 cm Gefälle ein. (Bsp: Bei einer 450 cm tiefen Terrasse beträgt der Höhenunterschied von der Hauswand zum Terrassenrand 4,5 cm.) Bei einem sehr unebenen Untergrund oder zum Ausgleich von Gefälle, eignen sich Punktfundamente zur Fixierung der Unterkonstruktion - ca. 30 x 30 x 50 cm (BxLxT) oder ggf. frostsicher 80 cm tief. Tipp: Die Unterkonstruktion je nach Größe als Rahmen vorfertigen oder mit provisorisch verschraubten Dielen am Anfang und am Ende fixieren. Unter dem Terrassendeck lassen sich Leerrohre und Versorgungsleitungen sehr gut verstecken. Die Unterkonstruktionshölzer sollten immer ausreichend auf dem Fundament befestigt werden, möglichst 2 bis 3 mal pro Balken. Hierdurch können Sie den möglichen Verzug der Terrasse und ein Abreißen von Schrauben verringern.

Schritt 3 - Bohren und Verschrauben



Achten Sie beim Verlegen auf genügend Abstand zwischen den Dielen. Der Fugenspielraum sollte mindestens 5 mm (bezogen auf das Nennmaß der Terrassendiele) betragen.

Beispielrechnung: Nennmaß 145 mm = 5 mm Abstand; Istmaß 141 mm = Abstand 9 mm so können Sie die klimatischen Veränderungen des Holzes ausgleichen. Abstandsklötzchen sorgen für eine gleichmäßige Aufteilung. An Hauswänden und anderen Bauteilen müssen 8 bis 15 mm Abstand zum Holz eingehalten werden. Damit alle Schrauben später in einer Flucht sind, spannen Sie einfach eine Maurerschnur. Um ein Reißen des Holzes zu verhindern, sollten Sie unbedingt vorbohren und das Bohrloch ansenken. Tipp: Im Fachhandel bekommt man einen "Bohrer-Senker-Satz", welcher in einem Arbeitsgang bohrt und senkt. Verwenden Sie ausschließlich hochwertige Edelstahlsenkschrauben, mindestens V2A. Die Schraubenlänge sollte ca. die 2,5 fache Stärke der Terrassendiele haben.

Brettstärke / Schrauben 20 bis 23 = 5 x 50 mm 23 bis 28 = 5 x 60 mm 28 bis 33 = 5 x 70 mm

Jedes Brett sollte mit zwei Schrauben je Diele auf der Unterkonstruktion verschraubt werden. Der Abstand der Schraube zu der Längsseite sollte ca. 2 cm und 3 - 5 cm zum Stirnende der Terrassendiele betragen.

Schritt 4 - Ablängen und Hobeln



Nach dem Verschrauben schneiden Sie den Überstand rundum sorgfältig bündig ab (Kappschnitt) oder planen bewusst einen Überstand ein. Alternativ haben Sie auch die Möglichkeit, das bündig abgeschnittene Ende mit einer Diele zu verblenden. Anschließend fasen Sie die Schnittkanten mit einem Elektrohobel, einem Bandschleifer oder mit Schleifpapier an.

Schritt 5 - Nachbehandlung

Wir empfehlen, die Kopfenden der Dielen nach der Fertigstellung der Terrasse mit geeigneten Ölen zu behandeln. Leichte Verunreinigungen, Wasserflecken und sonstige Verunreinigungen können Sie mit einer Messingdrahtbürste oder Schleifpapier einfach entfernen. (Bei Bangkirai, Mandioquera, Massaranduba und Garapa lassen sich diese Verunreinigungen durch den langen Transportweg nicht gänzlich vermeiden). Um den ursprünglichen Farbton des Holzes zu erhalten, können Sie die Terrassendielen mit handelsüblichen Spezial-Ölen behandeln. Bitte beachten Sie die entsprechenden Herstellerangaben.

Montagetipps Sichtblenden und Zäune

Montage Rankgitter und Sichtschutzzäune

Viele **ante** - Sichtschutzzäune und Rankgitter sind miteinander kombinierbar. Die Dimensionen der Elemente sind aufeinander abgestimmt, damit Sie Ihren Garten ganz individuell gestalten können. Beachten Sie bitte auch die Beispiele für Kombinationsmöglichkeiten auf den entsprechenden Katalogseiten.

Die Montage der Zäune ist einfach. Anhand der folgenden Schritte, wird aus Ihrem Zaunprojekt sicher ein Erfolg. Beschrieben ist die Montage mit H - Ankern, bzw. Pfostenanker mit Mauerdorn.

Schritt 1

Bestimmen Sie die Gesamtlänge, das sogenannte Achsmaß, Ihres Zauns. Berücksichtigen Sie dabei folgende Angaben: 178,5 cm Elementbreite + 1,5 cm Toleranz für die L-Winkel + 9 cm Pfostenstärke = 189 cm je Element.

Schritt 2

Montieren Sie die Pfostenanker. Legen Sie die Position des ersten und letzten Pfostens fest und heben die Löcher für die Fundamente aus (ca. 30 x 30 cm, ca. 80 cm tieffrostfrei)

Schritt 3

Überprüfen Sie nochmals den Achsabstand, setzen Sie den ersten und letzten Pfosten und legen die Höhe fest. Nachdem Sie die Pfosten lotrecht ausgerichtet haben, können Sie diese mit Dachlatten provisorisch verstreben.

Schritt 4

Mit Hilfe einer Maurerschnur über den Pfosten kontrollieren Sie die Höhe der dazwischen liegenden Pfosten. Nach einer nochmaligen Kontrolle des Achsabstands und des Lots fixieren Sie wieder mit Dachlatten.

Schritt 5

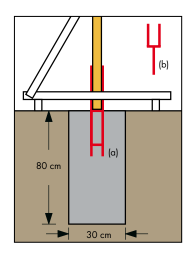
Betonieren Sie das Fundament und lassen Sie es aushärten.

Schritt 6

Nun können die provisorischen Verstrebungen entfernt und die Elemente montiert werden. Fertig!

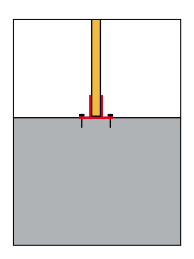
Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem neuen **ante** - Rankgitter oder Sichtschutzzaun.





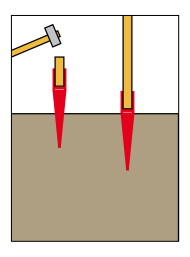
H-Pfostenanker oder Pfostenanker mit Mauerdorn

Um eine dauerhafte und stabile Befestigung von Rankgittern und Sichtschutzzäunen im Erdreich zu erreichen, ist die Montage mit einbetonierten H - Ankern (a) die beste Lösung. Alternativ können - bis zu einer Zaunhöhe von 100 cm - Pfostenanker mit Mauerdorn (b) verwendet werden.



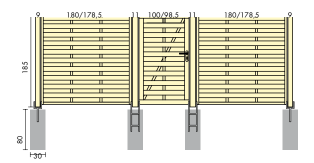
Pfostenanker zum Aufdübeln

Auf bereits vorhandenen Fundamenten oder zur Montage auf eine Betonmauer eignet sich der Pfostenanker zum Aufdübeln. Durch Unterlegen lassen sich kleine Unebenheiten ausgleichen.



Einschlag-Bodenhülse

Die einfachste Möglichkeit einen Pfosten zu setzen. Mit einer drehbaren Hülse (Art. 95115000) ist eine nachträgliche Ausrichtung des Pfostens jederzeit möglich. Tipp: Um die Hülse beim Einschlagen mit einem Vorschlaghammer nicht zu beschädigen, sägen Sie einfach ein Stück Pfosten auf die passende Länge und nutzen diesen als Einschlaghilfe.



Tipps:

Die Elementhalter (L - Winkel) lassen sich einfacher an den Pfosten montieren, bevor sie diese aufrichten. Vorbohren nicht vergessen. Als optisches Highlight und um die Pfosten noch besser vor Regen zu schützen, empfiehlt sich die Anbringung von Pfostenkappen.

Typische Holzmerkmale und Technik

Die besonderen Eigenschaften des Naturprodukts Holz

Immer mehr Menschen erkennen die Qualitäten von natürlichen Materialien und entdecken Holz als Baustoff wieder. Holz verbindet eine Vielzahl von hervorragenden Eigenschaften: Wärmedämmung, Schallschutz, hohe Festigkeit bei guter Elastizität, hohe Widerstandskraft bei Belastung, leichte Bearbeitung und vieles mehr. Wenn man Holz kennen und lieben lernt, wird man die folgenden besonderen Eigenschaften von Holz gerne in Kauf nehmen. Sie sind kein Grund zur Beanstandung oder Reklamation.

Haltbarkeit des Holzes

Die verschiedenen Holzarten unterscheiden sich nicht nur in ihren optischen Merkmalen sondern auch in der Haltbarkeit. Die Harthölzer wie Garapa, Massaranduba, Mandioquera und Bangkirai kommen ohne weiteren chemischen Holzschutz aus und sind auch im direkten Erdkontakt sehr gut haltbar. Heimische Hölzer wie Douglasie können durch konstruktiven Holzschutz optimal für den Einsatz im Garten hergerichtet werden. Bei der Kiefer wird die Haltbarkeit durch die Kesseldruckimprägnierung erhöht.

Äste und die natürliche Maserung von Holz



Ein Baum wächst nicht kerzengrade. Seine Maserung und die Menge der sichtbaren Äste variieren. Äste, die an mindestens einer Stelle fest mit dem Holz verwachsen sind, sowie deren Anzahl, stellen im

Gartenholzbereich keine Qualitätsminderung dar.

Harzaustritte



Holz verändert sich durch Lagerung und Verarbeitung im Volumen und in der Dichte. Ein Phänomen bei Nadelhölzern während dieses Vorgangs ist das Austreten von Harz an die Oberfläche. Dies ist vollkom-

men normal und kann im Nutzbereich durch ein Abschaben und vorsichtiges Entfernen mit Hilfe von Terpentin behoben werden.

Imprägniertes Holz: Salzausblühungen



Bei der Kesseldruckimprägnierung dringen Kupfersalze tief in das Holz ein und schützen es vor Schimmel und Insektenbefall. Grün- und weißliche Stellen an der Holzoberfläche sind absolut unbedenklich, da es

sich hierbei um Harz handelt, das von den Kupfersalzen eingefärbt wurde.

Raue Stellen



Wir achten beim Sägen, Hobeln und Fräsen von Baumstämmen auf eine schonende Verarbeitung. Holzfasern, die entgegen der Bearbeitungsrichtung verlaufen, führen trotzdem manchmal zu rauen Stellen. Bei

Kappschnitten und Kopfrundungen sind kleine Fransen leider nicht zu vermeiden.

Quellen und Schwinden - "Arbeiten des Holzes"



Wie viele natürliche Materialien enthalten die Zellen des Baums gespeichertes Wasser. Dieses Wasser wird je nach Luftfeuchte nach und nach abgegeben bzw. aufgenommen und führt zu einer Volumenverän-

derung. Die Kesseldruckimprägnierung sättigt das Holz mit der Imprägnierlösung. Aufgrund der Struktur schwindet das Holz während des Trocknens um bis zu 8 % in der Stärke und Breite - in Längsrichtung kaum (0,3 %). Bitte berücksichtigen Sie dieses Schwinden des Holzes bei der Planung und bei der konstruktiven Verarbeitung.

Schimmel und Bläue



Besonders in warmen Perioden kann Holz oberflächlich von Bläuepilzen befallen sein. Diese Pilze sind jedoch nicht holzzerstörend und beeinflussen daher nicht die Festigkeit. Nachdem das Holz imprägniert wurde, ist

der Befall gestoppt. Vorher betroffene Stellen sind dunkler gefärbt. Während der Lagerung von frisch kesseldruckimprägnierten Hölzern kommt es vereinzelt zu "Stockflecken", verursacht durch Schimmelpilze. Diese sind allerdings nicht bedenklich und können abgewischt werden, bzw. verschwinden bei Bewitterung nach und nach von allein.

Trockenrisse, Verwerfungen



Aufgrund der unterschiedlichen Dichte von Holz und seiner gewachsenen Strukturen, findet das im vorherigen Punkt beschriebene Quellen und Schwinden nicht gleichmäßig statt. In der Folge entstehen sogenannte

Trockenrisse, welche die statischen Eigenschaften und die Festigkeit des Holzes jedoch nicht beeinflussen. Trockenrisse sind unbedenklich und stellen somit keinen Reklamationsarund dar.

Insektenlöcher

Bei einigen Harthölzern wie Bangkirai können vereinzelt kleine Löcher - so genannte Pinholes – vorkommen. Hierbei handelt es sich um Insektenfrasslöcher eines Frischholzschädlings, der ausschließlich am lebenden Baum vorkommt. Vor der Weiterbearbeitung stirbt der Schädling ab und es besteht keine Gefahr für angrenzende Bauteile.

Farbspiel



Jeder Baum ist ein Einzelstück. Seine Form, Farbe und Maserung unterscheidet ihn auch nach der Verarbeitung. Dieses schöne natürliche Farbspiel der Holzarten unterstreicht den Charakter und das lebendige

Aussehen von Holz. Bei der Kesseldruckimprägnierung nimmt das Holz während des Imprägnierens im Druckkessel die Imprägnierlösung aufgrund unterschiedlicher Dichte nicht gleichmäßig auf. Die Farbunterschiede gleichen sich durch Bewitterung und UV-Strahlung der Sonne mit der Zeit an und unterschiedliche Grautöne bilden sich. Einige Hölzer bekommen eine schöne graue Patina. Diese natürliche Vergrauung hat keinen Einfluss auf die Nutz- und Haltbarkeit der Produkte

Konstruktiver Holzschutz

Damit Sie möglichst lange Freude an Ihren Produkten haben, sollten bei allen Konstruktionen im Freien zusätzlich zu der natürlichen Haltbarkeit des Holzes auch der konstruktive und chemische Holzschutz beachtet werden. Nachfolgend zeigen wir Ihnen einige Beispiele für konstruktiven Holzschutz unserer Gartenhölzer:



Pfosten mit Abdeckkappe



Pfosten mit gerundetem Kopf



Bohrung für Wasserablauf



Alle ante - Zäune mit Rahmenstärke 40 x 68 mm, 44 x 44 mm, sowie 44×65 mm mit Lamellen 8 x 95 mm sind V2A gefertigt.

Die Kesseldruckimprägnierung

Ohne einen wirksamen chemischen Schutz ist Holz im Außenbereich stark durch den Befall von pflanzlichen und tierischen Holzschädlingen gefährdet. Tauchen, Spritzen und Streichen bieten keinen dauerhaften Schutz. ante imprägniert in modernen, EDV-gesteuerten Kessel- und Wechseldruck-Imprägnieranlagen mit amtlich geprüften chromfreien Holzschutzmitteln. Diese Imprägniertechnik schont die Umwelt und garantiert dauerhaften Holzschutz, der lange Zeit nicht mehr erneuert werden muss!



ante-Pluspunkte Kreuzholzpfosten

Alle ante - Pfosten sind als hochwertiges Kreuzholz eingeschnitten, das heißt, der Kern des Stammes ist aufgetrennt, Rissbildung und Verdrehung werden auf ein Minimum reduziert.



Mehrstielige ante-Qualität



Holzmerkmale von Hartholz

	Mandioqueira	Garapa	Bangkirai	Massaranduba
Hauptherkunftsland	Südamerika	Südamerika	Indonesien, Südostasien	Südamerika
Härte / m³	sehr hart / 800 kg	sehr hart / 950 kg	sehr hart / 1000 kg	sehr hart / 1100 kg
Äste / Farbe	astarm / rötlichbraun	astarm / gelblichbraun	astarm / rötlichbraun	astarm / bräunlich bis dunkelrot
Rissigkeit	mittel	mittel bis gering	fein rissig, besonders an den Enden	mittel bis gering, besonders an den Enden
Verzug / Harzhaltigkeit	gering / keine	gering / keine	hoch / Wechseldrehwuchs	mittel / keine
Verarbeitbarkeit	mittel, unbedingt vorbohren	mittel, unbedingt vorbohren	schwer, unbedingt vorbohren	schwer, unbedingt vorbohren
Oberflächenmerkmale	geriffelt oder glatt	geriffelt, glatt oder genutet	geriffelt oder genutet	geriffelt oder genutet
Besondere Eigenschaften	 sehr dauerhaftes Holz gutes Stehvermögen aus FSC zertifizierten Wäldern 	– sehr dauerhaftes Holz – gutes Stehvermögen – edles Design – natürlich schöne Vergrauung	– sehr dauerhaftes Holz – für Erdverbau und Wasserbau geeignet	 sehr dauerhaftes Holz für Erdverbau und Wasserbau geeignet natürlich schöne Vergrauung aus FSC zertifizierten Wäldern
Quellen und Schwund	mittel	mittel	hoch	mittel
Austretende Holzinhaltsstoffe	rötlich/braune Inhaltsstoffe in den ersten Monaten	leicht braune Inhaltsstoffe in den ersten Monaten	rötlich/braune Inhaltsstoffe in den ersten Monaten	rötlich, in den ersten Monaten
Abstand der Unterkonstruktion bei Terrassen	40 – 45 cm bei 21 mm	40 – 45 cm bei 21 mm 50 cm bei 25 mm	50 cm bei 25 mm	40 – 45 cm bei 21 mm
Haltbarkeit im Außenbereich	sehr gut	sehr gut	sehr gut, auch im direkten Erdkontakt	sehr gut, auch im direkten Erdkontakt
Dauerhaftigkeit*	2	2	2	1

^{*}nach DIN EN 350-2



Holzmerkmale von Nadelholz

	Douglasie	Kesseldruckimprägniert
Hauptherkunftsländer	Mitteleuropa	Nord- und Mitteleuropa
Härte / m³	mittel / 450 - 500 kg	mittel / 550 kg
Äste / Farbe	fein- bis grobastig sternförmig gerissen /gelblich	fein- bis grobastig / grün imprägniert
Rissigkeit	mittel bis gering	mittel bis hoch
Verzug / Harzhaltigkeit	mittel / selten	mittel / mittel bis hoch
Verarbeitbarkeit	einfach, vorbohren empfohlen	einfach, vorbohnen empfohlen Schnittstellen behandeln
Oberflächenmerkmale	geriffelt, glatt oder genutet an Ästen leicht rau	geriffelt, glatt oder genutet, an Ästen leicht rau
Besondere Eigenschaften	 gutes Preis-/ Leistungsverhältnis leicht zu bearbeiten geringe Rissbildung dauerhaft ohne Behandlung 	– gutes Preis-/ Leistungs- verhältnis
Quellen und Schwund	mittel	mittel
Austretende Holzinhaltsstoffe	Harze möglich	Harze und Imprägniersalze
Abstand der Unterkonstruktion bei Terrassen	40 – 50 cm bei 27 mm	30 – 40 cm bei 19 mm 40 – 50 cm bei 27 mm 50 cm bei 30 mm
Haltbarkeit im Außenbereich	gut, ohne direkten Erdkontakt	sehr gut
Dauerhaftigkeit*	3	3 - 5 unbehandelt

Bitte beachten Sie bei der Auswahl, dass Holz unter klimatischen Einflüssen, je nach Jahreszeit unterschiedlich arbeiten kann. Daher ist die Standortwahl und die gewählte Konstruktion von entscheidender Bedeutung.

Bitte beachten Sie bei der Montage die Hinweise und Anleitung im Katalog und in unseren Montageanleitungen. Halten Sie sich bei der Planung und Ausführung an allgemein bekannte Regeln und beachten Sie die örtlichen Begebenheiten und Vorschriften.

Weitere Informationen finden sie im Internet unter

www.ante-holz.de





Schönere Gärten durch ante - Farbsysteme



Das System

"Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf"! Unter diesem Motto haben Sie die Möglichkeit, ausgesuchte Sichtblenden, Zäune und Pfosten aus dem aktuellen **ante** - Sortiment in Ihrem Wunschfarbton zu bestellen. Je nach Geschmack und Einsatzzweck wählen Sie Ihr ganz persönliches Element in vorbehandelt oder endbehandelt, lasiert oder deckend. Unsere 8 verschiedenen Farbtöne stehen hierbei zur Auswahl.

Ein gutes Argument für eine Kaufentscheidung ist sicherlich der zweifache Farbauftrag bei den endbehandelten Elementen. Hier wird ein Renovierungsanstrich erst nach zwei bis drei Jahren je nach Standort und Witterung erforderlich. Um bei den vorbehandelten Produkten die gleichen Produkteigenschaften zu erreichen wird eine Nachbehandlung nach 3 - 6 Monaten empfohlen.



Farbbehandelte Oberflächen

Für die Fertigung unserer farbigen Elemente werden nur ausgesuchte Hölzer verwendet. Die natürliche Holzstruktur sowie das Astbild bleiben auch nach der Farbbehandlung erhalten. Eine Fertigungsstraße mit modernster Technologie ermöglicht einen gleichmäßigen Farbauftrag und damit eine längere Haltbarkeit und einen besseren Schutz Ihrer Elemente.

Durch die offenporige und atmungsaktive Oberfläche ist das Arbeiten des Holzes und der Feuchtigkeitsaustausch sichergestellt. Gelegentlich kann es dadurch bedingt vorkommen, dass sich Holzinhaltsstoffe auf der Oberfläche abzeichnen (Harz).

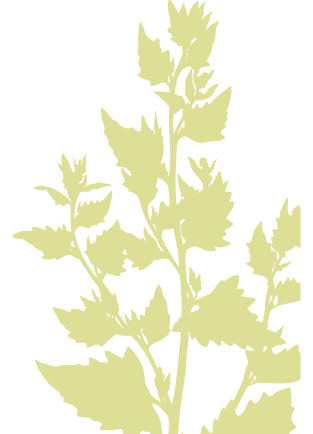
Die Oberflächen aller Elemente werden vor der Farbbehandlung mit modernster Schleiftechnik allseitig geglättet. Leichte Unebenheiten sowie Rauigkeiten lassen sich dennoch nicht gänzlich eliminieren.

Nach der Montage sollten kleine Beschädigungen der Oberfläche mit den entsprechenden Farben aus dem **ante** - Farbprogramm nachbehandelt werden. Bitte beachten Sie auch die beiliegenden Pflegeanweisungen.



Umweltfreundlicher Langzeitschutz

Die offenporigen und atmungsaktiven ante - Holzanstriche lassen nicht nur das Arbeiten des Holzes, sondern auch den Feuchtigkeitsaustausch zu. Aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe sind unsere Farben umweltfreundlich und lassen sich durch die Öltechnologie kinderleicht verarbeiten. Sie dringen tief ins Holz ein und verbinden sich mit der Holzoberfläche. So wird ein Abreißen, Abblättern und Abschuppen verhindert.





Nachstreichfarbe für

oder Endanstrich für

Nach-/ Endanstrich für

Gebinde in L

Gebinde in L

Pinie - 11

Weiß - 43

VE

€/St. Art.-Nr.

23,90 95100219 4

Art.-Nr.

0,75 95100243 4

Art.-Nr.

Holzlasur

Holzlasur

Holzlasur

- offenporige Farblasur auf Naturölbasis
- transparent, seidenmatt
- für alles Holz im Außenbereich
- hoher UV-Schutz und Wetterbeständigkeit
- feuchtigkeits- und schmutzabweisend
- kein An- und Abschleifen beim

lasiert vorbehandelt Renovieren nötig • 1 Liter reicht für 22 m² bei einem Anstrich Bangkirai - 10 Pinie - 11 Grau - 12 Douglasie - 19 Kiefer - 42 Mahagoni - 40 Basaltgrau - 41 Bangkirai - 10 Grau - 12 lasiert endbehandelt €/St. Art.-Nr. VE Art.-Nr. 0,75 95100242 4 23,90 <u>95100240</u> 4 23,90 <u>95100241</u> 4 23,90 Mahagoni - 40 Kiefer - 42 Basaltgrau - 41 2 x vorbehandelt Douglasie-19

Holzlasur

Farben.

Als Nachstreichfarbe oder

Endanstrich für die folgenden

Wählen Sie Ihren Wunschfarbton

passend zu Ihrer **ante** Zaunserie:



23,90

Terrassenöl

- offenporige Farblasur auf Naturölbasis
- zur Nachbehandlung und Pflege farblich vorbehandelter Terrassen
- wasser und schmutzabweisend
- 1 Liter reicht für 23 m² bei einem Anstrich



Terrassenöl

Farbe	Grau - 12			
Gebinde in L	ArtNr.	VE	€/St.	
0,75	95100312	4	26,90	

Holzwachs

- tropfgehemmter Holzwachs zur Pflege und Auffrischung imprägnierter Hölzer
- wasserabweisende Oberfläche
- reduziert die Feuchtigkeitsaufnahme des Holzes

Weiß - 43



Holzwachs

	5.4011			
Farbe	Braun			
Gebinde in L	ArtNr.	VE	€/St.	
2,5	95100102	4	79,00	

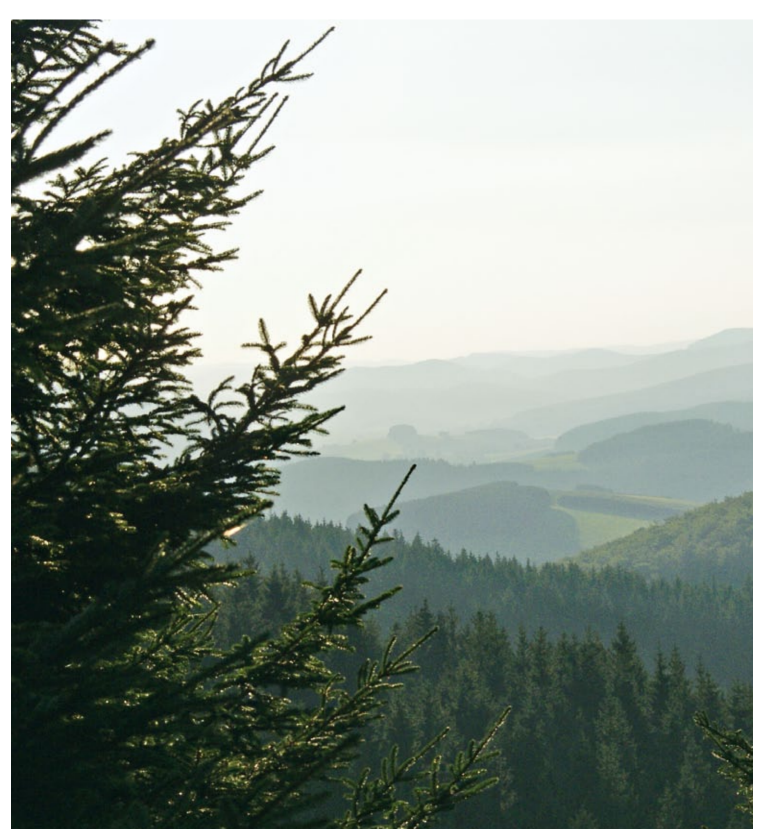
Umwelt

Umwelt und ante Haus und Garten

Die Wälder sind die "grüne Lunge" unseres Planeten. Sie aus Gründen der nachhaltigen Entwicklung der Biosphäre aller Orts zu erhalten, ist eine der wesentlichen gesellschaftlichen Aufgaben des 21. Jahrhunderts.

Diesen Auftrag nimmt die **ante** - Gruppe sehr ernst. Den Wald zu erhalten ist aber auch aus wirtschaftlicher Hinsicht für uns unabdingbar, ansonsten würden wir "am Ast sägen, auf dem wir sitzen".

Auch darum sind wir von **ante** besonders mit der Umwelt und dem Wald verbunden. Dass unsere Holzprodukte wesentlicher Bestandteil einer zeitgemäßen und ökologischen Kultur sind, versteht sich von selbst.













ante

Einer der größten Produzenten von Gartenhölzern mit jahrzehntelanger Erfahrung, verarbeitet im hessischen Bromskirchen-Somplar, Winterberg-Züschen (NRW), Rottleberode (Sachsen-Anhalt) sowie in Kozùchòw (Polen) ausgesuchtes und qualitativ hochwertiges Nadelholz und bietet Ihnen ein umfangreiches Programm in Spitzenqualität. Aufgrund der großen Vorteile von keilgezinkter Ware (KVH®) ist ein Teil unserer Produkte aus diesem hochwertigen Material gefertigt.

Hinweis für Händler

Artikel mit unterstrichener Artikel-Nummer können nur VE-Weise geliefert werden!

Maße und Preise

Die genannten Maße können aus produktionstechnischen Gründen geringfügig unter- bzw. überschritten werden. Farbabweichungen durch unterschiedliche Aufnahme von Imprägniermitteln sind möglich. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Alle Preise sind unverbindliche **ante**-Preisempfehlungen inkl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer von 19%, je Stück, ohne Accessoires, bei Abholung. Bei gravierenden Preiserhöhungen im Rohstoffbereich behalten wir uns vor, diese auch während der Saison 2013 weiterzugeben.



ante Haus und Garten GmbH & Co. KG • www.ante-holz.de • hug@ante-holz.de

Ihr ante-Fachhändler: