



ante

Haus und Garten

Katalog 2026

Holz für die schönsten Orte Ihres Zuhauses

Wer Haus und Garten liebt, entwickelt ständig neue Ideen. Und damit diese Idee mit einem der schönsten Werkstoffe der Welt, gut und nachhaltig realisiert werden können, bieten wir eine große Auswahl für die Gestaltung ihrer Lieblingssorte zu Hause – zu jeder Jahreszeit.

Holz strahlt eine herzliche Wärme aus und ist ein langlebiger, nachwachsender und natürlicher Werkstoff. Dieser Werkstoff wächst bei uns vor der Haustür und ist deswegen auch die ökologisch sinnvolle Alternative für ihre Bauprojekte.

Das Produktportfolio von ante - Haus und Garten ist ein umfangreiches, vielseitiges Programm für die Gestaltung des Außenbereichs. Terrasse, Carport, Zaun oder Beetbegrenzung, Holz ist der perfekte Baustoff für den Haus und Gartenbereich. Nachhaltig, nachwachsend, widerstandsfähig, langlebig und gut zu verarbeiten. Unsere modernen Produktionsanlagen garantieren beste Verarbeitung.

Inhalt

Das Unternehmen ante	4 - 5
Terrassen- und Konstruktionshölzer	6 - 13
Sichtschutz- und Vorgartenzäune	14 - 57
Pfosten, Pfostenzubehör, Baum- und Zaunpfähle, Rund- und Halbhölzer	58 - 61
Farbe zum Nachbehandeln.....	62 - 63
Mülltonnenboxen.....	64 - 65
Hochbeete und Komposter	66 - 69
Kaminholzregale.....	70 - 71
Pergolen	72 - 75
Spielgeräte	76 - 105
Gartenmöbel	106 - 113
CROARD - Creative Board.....	114 - 129
Carportsysteme	130 - 155
Montagehinweise und Holzmerkmale.....	156 - 161



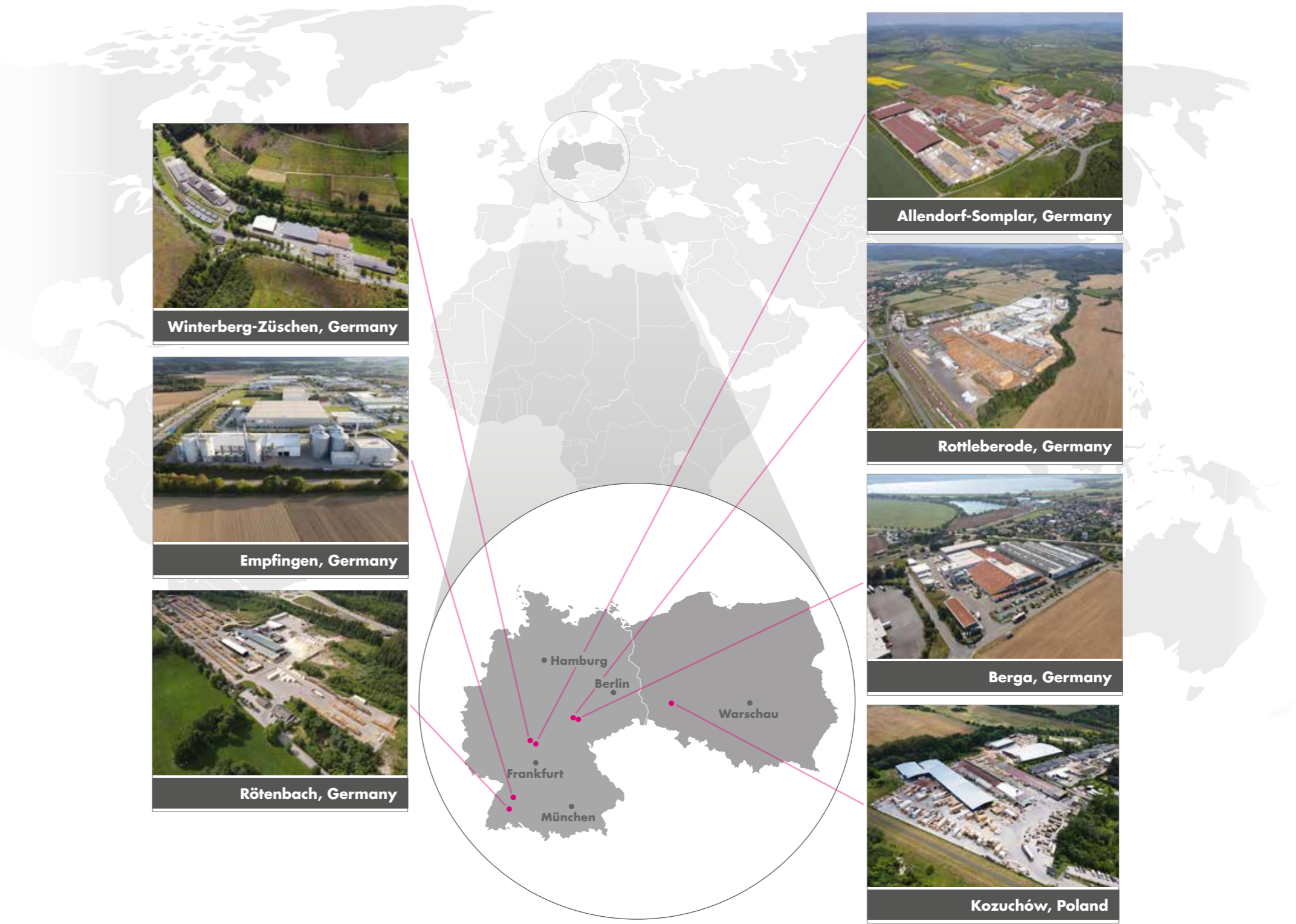
Das Unternehmen **ante**

Das 1927 von Josef Ante in Züschen (NRW) gegründete Familienunternehmen, wird heute in der 3. und 4. Generation geführt. Mit über 1.400 Mitarbeitern produziert die ante-Gruppe an sieben Standorten in Deutschland und Polen moderne Holzprodukte, die weltweit Absatz finden.

Das Produktportfolio umfasst Schnittholz, Konstruktionsvollholz (KVH®), Brettschichtholz (BSH), Brettsperrholz (BSP), Abbund sowie Produkte für Haus und Garten, wie etwa Möbel, Spielgeräte, Zäune und Carports.

Die Produktion von HD®-Pellets aus anfallenden Hobel- und Sägespänen rundet 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.



Gründung durch Josef Ante in Winterberg-Züschen als Betrieb zur Herstellung von Schnittholz, Grubenholz und Besenstielen.



Bau einer neuen Sägehalle und Installation einer Zweigatteranlage



Mechanisierung des gesamten Fertigungsablaufs; eigenes Zimmererteam führt fertig verzimmertes Bauholz ein



Geschäftsführung übernimmt Jürgen Ante; Umzug der Schnittholzproduktion nach Allendorf-Somplar



Beginn der Produktion von Holzpellets durch die ante-Gruppe.



Markeneinführung der eigenen Möbellinie ante neo (Indoor/Outdoor)



Die Söhne Erich und Alfred Ante treten in die Firma ein; Erich Ante übernimmt die Geschäftsführung.



Inbetriebnahme der ersten Hobelanlage.



Gründung der ante-holz GmbH; Bau eines Holzsägewerks in Allendorf-Somplar (Hessen).



Einstieg in Gartenholzproduktion; Installation von zwei Kesseldruck-Imprägnieranlagen.



Das Branchenmagazin "Holzkurier" wählt ante-holz zum Sägewerk des Jahres in Europa



ante zählt zu den größten Holzindustrie-Unternehmen Europas. Mit modernen Werksstandorten und Fokus auf Nachhaltigkeit und Innovation.

Terrassendielen

Terrassendielen von ante vereinen natürliche Schönheit mit hoher Stabilität und Langlebigkeit. Sie bilden die ideale Grundlage für großzügige Terrassenflächen, stilvolle Übergänge in den Garten oder individuelle Outdoor-Projekte. Dank sorgfältiger Sortierung, präziser Verarbeitung und optimal ausgewählten Holzarten entstehen robuste, formstabile Terrassen, die viele Jahre zuverlässig halten. Natürliche Farbnuancen und eine warme Oberfläche schaffen eine zeitlose Ästhetik, die jeden Außenbereich aufwertet und zu einem wohnlichen Lebensraum im Freien macht.

Bild: Terrassendielen Douglasie (Seite 8-9)

Beachten Sie auch die „Montagehinweise für Terrassendecks“ auf den Seiten 156 – 157.





Terrassendielen Douglasie

Terrassendielen aus Douglasie überzeugen durch ihre natürliche Stabilität und ihre warmen, charaktervollen Farbtöne. Sie bleiben über viele Jahre formstark und verleihen jeder Terrasse eine hochwertige, einladende Ausstrahlung. Ihr lebendiger Holzcharakter macht Douglasie zur idealen Wahl für moderne und naturnahe Gartengestaltungen.

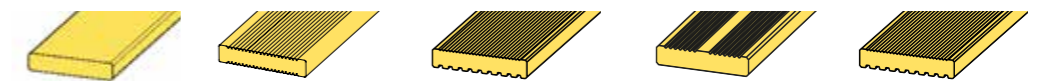
Terrassendielen

Douglasie natur.



Terrassendielen

Dimension in cm Oberseite/Unterseite Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	2,1 x 12,0 geriffelt/ glatt Nr. 22 Douglasie natur		2,1 x 12,0 franz. Profil/ glatt Nr. 100 Douglasie natur		2,4 x 12,4 franz. Profil/ glatt Nr. 93 Douglasie natur		2,4 x 12,4 beidseitig franz. Profil Nr. 94 Douglasie natur	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15077270	117	15045270	126	15098270	117	15097270	117
300	15077370	117	15045370	126	15098370	117	15097370	117
400	15077470	117			15098470	117	15097470	117



Terrassendielen

Dimension in cm Oberseite/Unterseite Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	2,7 x 14,6 beidseitig glatt Nr. 26 Douglasie natur		2,7 x 14,6 beidseitig geriffelt Nr. 03 Douglasie natur		2,8 x 12,0 geriffelt/ genutet Nr. 99 Douglasie natur		2,8 x 14,5 franz. Profil/ glatt Nr. 96 Douglasie natur		2,8 x 14,5 geriffelt/ genutet Nr. 97 Douglasie natur	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15070370	91	15069270	91	15046270	72	15091270	64	15092270	64
300	15070470	91	15069370	91	15046370	72	15091370	64	15092370	64
400	15070570	91	15069470	91	15046470	72	15091470	64	15092470	64
500			15069570	91						

Unterkonstruktion

Douglasie natur.



Unterkonstruktionen

Dimension in cm Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	2,8 x 4,5 Nr. 75 Douglasie natur		4,5 x 7,0 Nr. 72 Douglasie natur	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15067670	96	15016270	48
250			15016670	48
300			15016370	48
400			15016470	48

KVH®

Douglasie natur.



KVH®, gefast

Dimension in cm Oberfläche Länge in cm	10 x 10 Douglasie natur		12 x 12 Douglasie natur		14 x 14 Douglasie natur	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
500	15210570	55	15212570	36	15214570	24



Terrassendielen KDI grün

Terrassendielen in KDI grün überzeugen durch ihre hohe Beständigkeit und lange Lebensdauer. Die spezielle Behandlung sorgt dafür, dass das Holz stabil bleibt und seine Form über viele Jahre hinweg hält. Mit ihrer natürlich dezenten Farbgebung fügen sich KDI-Dielen harmonisch in jede Gartengestaltung ein.



Terrassendielen

KDI grün.



Terrassendielen

Dimension in cm Oberseite/Unterseite Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	1,9 x 14,6 einseitig geriffelt Nr. 07 KDI grün		2,1 x 9,0 einseitig geriffelt Nr. 09 KDI grün		2,7 x 14,6 beidseitig geriffelt Nr. 03 KDI grün		2,7 x 14,6 geriffelt/genutet Nr. 02 KDI grün	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15002201	117			15065201	91	15065201	91
250			15066701	176				
300	15002301	117			15065301	91	15065301	91
400	15002401	117			15065401	91	15065401	91
500					15069501	91	15065501	91



Terrassendielen

Dimension in cm Oberseite/Unterseite Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	2,7 x 14,6 beidseitig genutet Nr. 01 KDI grün		2,7 x 14,6 strukturgehobelt Nr. 05 KDI grün		2,7 x 14,6 beidseitig glatt Nr. 26 KDI grün		3,2 x 13,2 beidseitig genutet Nr. 12 KDI grün	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15062201	91						
240							15066801	80
300	15062301	91	15077301	91	15070301	91		
360								
400	15062401	91	15077401	91	15070401	91		
500	15062501	91			15070501	91		

Unterkonstruktion

KDI grün.



Unterkonstruktionen

Dimension in cm Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	4,5 x 7,0 Nr. 72 KDI grün		4,5 x 9,5 Nr. 85 KDI grün	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15016201	140		
250	15016601	112		
300	15016301	140	15085301	99
400	15016401	140	15085401	99
500	15016501	140	15085501	99



Terrassendielen KDI braun

Terrassendielen in KDI braun überzeugen durch ihre hohe Widerstandsfähigkeit im Außenbereich. Die braune Kesseldruckimprägnierung schützt das Holz zuverlässig vor Feuchtigkeit und Witterungseinflüssen und sorgt für eine lange Lebensdauer. Die warme, erdige Farbgebung schafft eine natürliche, wertige Optik und unterstreicht den wohnlichen Charakter von Terrasse und Außenbereich.



Terrassendielen

Imprägniert grau.



Terrassendielen

Dimension in cm Oberseite/Unterseite Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	2,1 x 12,0 geriffelt m. Steg/ glatt Nr. 117 Imprägniert grau		2,3 x 10,0 beidseitig glatt Nr. 63 Imprägniert grau		2,8 x 14,5 beidseitig genutet Nr. 102 Imprägniert grau		4,5 x 7,0 beidseitig glatt TP 72 Imprägniert grau	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200			15068206	110				
300	15044306	126			15061306	84	15060306	48

Terrassendielen

KDI braun.



Terrassendielen

Dimension in cm Oberseite/Unterseite Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	2,1 x 12,0 geriffelt m. Steg/ glatt Nr. 117 KDI braun		2,8 x 14,5 genutet/ franz. Profil Nr. 102 KDI braun		4,5 x 7,0 beidseitig glatt Nr. 72 KDI braun	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
200	15044202	126	15061202	84		
300	15044302	126	15061302	84	15060302	84
400			15061402	84		

Sichtschutz & Vorgartenzäune

Sichtschutz- und Vorgartenzäune von ante vereinen natürliche Holzoptik mit stabiler Konstruktion und langlebiger Qualität. Sie gliedern Außenbereiche, schaffen Privatsphäre und setzen gestalterische Akzente rund um Haus und Garten. Sorgfältige Materialauswahl, präzise Verarbeitung und robuste Ausführung sorgen für dauerhaft formstabile Elemente mit zeitloser, hochwertiger Ausstrahlung.

Bild: Zaunserie Rhombus (Seite 16-17)



Tipp vom Profi

Wir empfehlen für natürlich, dauerhafte Oberflächen, das Auftragen eines Pflegeöls



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.





Zaunserie Rhombus

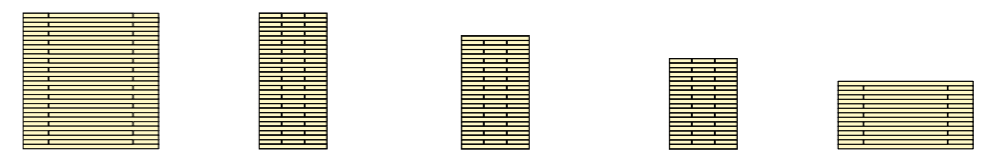
Die Zaunserie Rhombus vereint moderne Linienführung mit der natürlichen Wirkung von Holz. Die charakteristische Anordnung der Rhombusleisten schafft eine elegante Optik und ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Sichtschutz und Leichtigkeit. So entstehen zeitgemäße Zaunelemente, die Garten- und Außenbereiche stilvoll einrahmen.



Zaunserie Rhombus

Geradlinige Sichtblenden für die moderne Architektur.
Mit Rhombusleisten und senkrechten Stäben, CNC und V2A gefertigt.
Rhombus ca. 20mm x 58mm, senkrechte Stäbe ca. 24mm x 58mm.

Zaunserie
Rhombus



B x H in cm	180 x 180		90 x 180		90 x 145		90 x 120		180 x 85	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30160001	20	30160401	20	30160501	20	30160201	20	30160901	20
lasier behandelt*	301600__	12	301604__	6	301605__	6	301602__	6	301609__	6
Douglasie natur	30160070	12	30160470	6	30160570	6	30160270	6	30160970	6

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



KDI grün



lasier behandelt
basaltgrau - 41



lasier behandelt
anthrazit - 45



Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet
ante den richtigen Anstrich.
Farben finden Sie auf Seite 63.



Zaunserie Limone

Die Zaunserie Limone überzeugt als hochwertige Sichtblende mit moderner, edler Optik. Rhombusförmig gehobelte Lamellen in jalousieartiger Anordnung verleihen der Serie ihren besonderen Charakter. Präzise Verarbeitung und hochwertige Details unterstreichen den Anspruch dieser Zaunlösung.



Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Zaunserie Limone

Sichtblende in edlem Design. Die Lamellen sind profiliert gehobelt und verleihen dem Element durch die flächige und jalousieartige Anordnung eine außergewöhnliche Optik.

Rahmen, Aufsatzleisten und Gitterleisten gehobelt, Lamellen mit Zierprofil, CNC und V2A gefertigt.
Rahmen ca. 40mm x 68mm,
Leisten ca. 13mm x 68mm.



Lamellenquerschnitt, Zaunserie Limone. ca. 12x155 mm



runder Bildausschnitt: sehr stabile Sandwichbauweise

Zaunserie Limone



B x H in cm	180 x 180		90 x 180		90 x 150		90 x 120		180 x 90		180 x 180	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30410001	12	30410401	12	30410801	12	30410901	12	30411301	12	30415001	12
lasier behandelt*	304100__	12	304104__	6	304108__	6	304109__	6	304113__	6	304150__	12

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



KDI grün



lasier behandelt basaltgrau - 41



lasier behandelt anthrazit - 45

Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



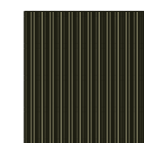
Zaunserie Lichtenfels

Sichtblende in edlem Design. Die Lamellen sind rhombusförmig gehobelt und verleihen dem Element eine nahezu Blickdichte, harmonische Optik. Präzise fixierte, filigrane Profile ca. 27mm x 30mm. Riegel ca. 21mm x 70mm.



Douglasie natur

Zaunserie Lichtenfels



B x H in cm	180 x 180		90 x 180		180 x 90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30560070	16	30560470	16	30561170	16

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Zaunserie Trio konfus

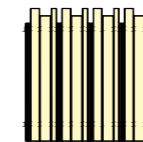
Diese Zaunserie verbindet markante Tiefenwirkung mit natürlicher Beständigkeit. Durch präzise angeordnete Profile entsteht eine lebendige, räumliche Struktur, die dem Zaun eine besondere Präsenz verleiht. Gefertigt aus heimischer Douglasie und glatt gehobelt, steht sie für langlebige Qualität und eine hochwertige, natürliche Optik.



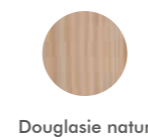
Zaunserie Trio konfus

Gönnen Sie sich einen Moment, um die Facetten dieser Zaunserie zu entdecken. Speziell positionierte Profile unterstreichen den dreidimensionalen Effekt. Natürlich dauerhaft durch heimische Douglasie. Profile glatt gehobelt.

Zaunserie
Trio konfus



B x H in cm	180 x 180		90 x 180		180 x 90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30718070	12	30709070	6	30719070	6
Douglasie Patina (vorvergraut)	30718072	12	30709072	6	30719072	6



Douglasie natur



Douglasie Patina
(vorvergraut)

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



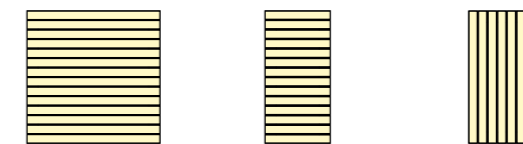
Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.





Zaunserie Steinau

Dieser Sichtschutz lässt sich sowohl horizontal als auch vertikal montieren. Die wechselweise montierten Lamellen erzeugen einen 3D-Effekt.



Zaunserie Steinau

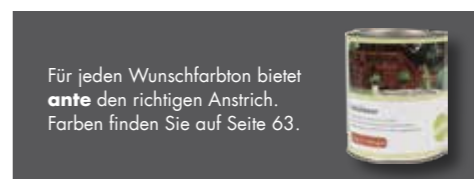
B x H in cm	180 x 180		90 x 180		90 x 180	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30620070	20	30620170	10	30620270	10
lasier behandelt anthrazit	30620045	20	30620145	10	30620245	10



Douglasie natur



lasier behandelt anthrazit



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 58 – 59.



Zaunserie Schwerin

Die natürliche Sichtschutzwand als flexibles Stecksystem. Variabel in Höhe und Länge. In die längsgenuteten Pfosten werden nach Wunsch Profilbretter gesteckt und mit einer Schraube je Brettseite gesichert.

Heimische Douglasie zeichnet sich durch eine gute Dauerhaftigkeit aus. Durch die Bewitterung entsteht im Laufe der Zeit eine natürliche Patina.

Bitte beachten Sie beim Aufbau die Montageanleitung.



Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Füllprofile, Douglasie

Profilholz (Nut und Feder) 27 x 146 mm, beidseitig glatt gehobelt.



Füllprofile
27 x 146 mm

Länge in cm	95		195	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30310770	91	30310670	91

Endpfosten, Douglasie

Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt ohne Abdeckung, einseitig 20mm genutet.

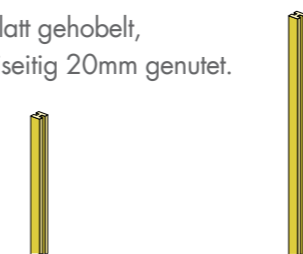


Endpfosten
9 x 9 cm

Länge in cm	110		190	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30311070	55	30311170	55

Mittelpfosten, Douglasie

Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt, ohne Abdeckung, zweiseitig 20mm genutet.



Mittelpfosten
9 x 9 cm

Länge in cm	110		190	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30310870	55	30310970	55

Eckpfosten, Douglasie

Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt ohne Abdeckung, zweiseitig über Eck 20mm genutet.



Eckpfosten
9 x 9 cm

Länge in cm	110		190	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	30311370	55	30311270	55

VINTAGE - LOOK



Zaunserie Stavanger

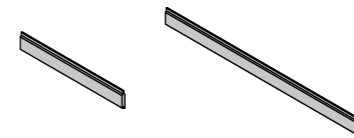
Die flexible Sichtschutzwand als Stecksystem. Variabel in Länge und Höhe. Präzise gefertigt und mit Vergrauungslasur behandelt. Längsgenutete Pfosten in Verbindung mit hochwertigen Profilbrettern.

Ein spezielles Verfahren erzeugt eine individuelle Oberflächengestaltung. Unterstrichen wird diese durch das Aufbringen einer Vergrauungslasur. Diese Kombination sorgt für den außergewöhnlichen Vintage-Look.

Bitte beachten Sie beim Aufbau die Montageanleitung.

Füllprofile

Profilholz (Nut und Feder) 27 x 146 mm, beidseitig struktur gehobelt.

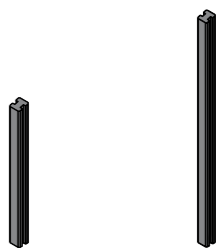


Füllprofile
27 x 146 mm

	Länge in cm	95		195	
		Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Kiefer/ Fichte, Patina (vorvergraut)		30311774	91	30311674	91

Mittelpfosten

Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt, zweiseitig 27mm genutet.

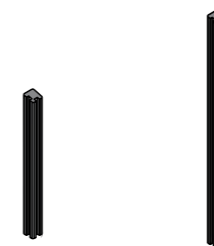


Mittelpfosten
9 x 9 cm

	Länge in cm	110		190	
		Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Kiefer/ Fichte, lasiert beh. anthrazit		30311845	55	30311945	55

Eckpfosten

Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt, zweiseitig über Eck 27mm genutet.

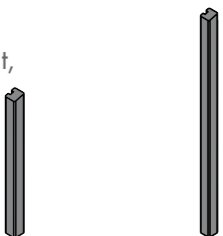


Eckpfosten
9 x 9 cm

	Länge in cm	110		190	
		Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Kiefer/ Fichte, lasiert beh. anthrazit		30312045	55	30312145	55

Endpfosten

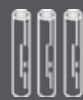
Pfosten 90 x 90 mm, glatt gehobelt, einseitig 27mm genutet.



Endpfosten
9 x 9 cm

	Länge in cm	110		190	
		Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Kiefer/ Fichte, lasiert beh. anthrazit		30314145	55	30314945	55

Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Tipp vom Profi

Wir empfehlen für natürlich, dauerhafte Oberflächen, das Auftragen eines Pflegeöls



Douglasie Patina (vorvergraut)

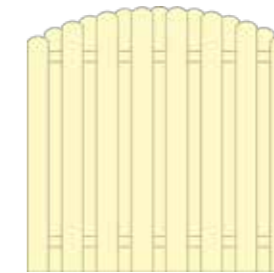
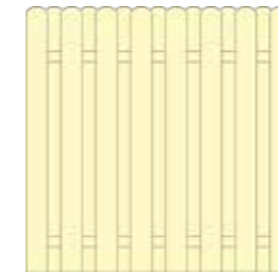
Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Zaunserie Valencia

Ein moderner Sichtschutz mit klarer Linienführung. Die breiten Lamellen sorgen für eine hochwertige Optik und zuverlässigen Sichtschutz. Valencia überzeugt durch zeitloses Design und präzise Verarbeitung. Bretter 16 mm x 145 mm, CNC-gefertigt, V2A verschraubt.



B x H in cm	180 x 180		180 x 160/180	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30470001	19	30470101	19



KDI grün



Zaunserie Roma

Klassischer Dichtzaun mit stabiler Rahmenkonstruktion für zuverlässigen Sichtschutz. Die geschlossene Ausführung sorgt für eine ruhige, klare Optik und hohe Funktionalität im Garten- und Terrassenbereich. Rahmen 30 x 50 mm, geschlossen, KDI grün. Lamellen ca. 5 x 106 mm.



B x H in cm	180 x 180	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30155001	30



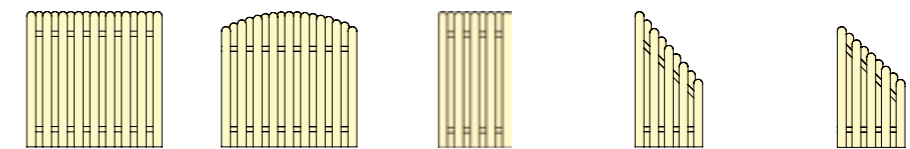
KDI grün



Zaunserie Lüneburg

Der unaufdringliche, moderne Sichtschutz in vielen Gestaltungsvarianten. Glatt gehobelte Bretter 16mm x 114mm, Kopf gerundet, Riegel 22mm x 70mm, CNC und V2A gefertigt.

Zaunserie Lüneburg



B x H in cm	180 x 180		180 x 160/180		90 x 180		90 x 180/90		90 x 160/90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30130001	20	30135001	20	30130401	10	30131101	10	30131201	10
lasieret vorbehandelt anthrazit	30130016	10	30135016	10	30130416	5	30131116	5		
Douglasie natur	30130070	10			30130470	5	30131170	5		



KDI grün



lasieret vorbehandelt anthrazit



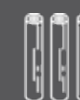
Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



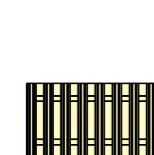
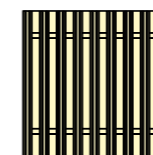
Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Zaunserie Haffkrug

Ein moderner Sichtschutz, der durch klare Linienführung überzeugt. Die Farbgebung macht ihn zum besonderen Gestaltungselement. Der Zaun besticht zudem durch sein außergewöhnlich gutes Preis-/Leistungsverhältnis. Profile 16mm x 114mm mit Ziernuten, Riegel 24mm x 70mm, CNC und V2A gefertigt.

Zaunserie Haffkrug



B x H in cm	180 x 180		90 x 180		90 x 150		90 x 120		180 x 90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
lasieret vorbehandelt basaltgrau	30510012	20	30510412	10	30510512	10	30510212	10	30511312	10
lasieret vorbehandelt anthrazit	30510016	20	30510416	10	30510516	10	30510216	10	30511316	10



lasieret vorbehandelt basaltgrau

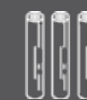


lasieret vorbehandelt anthrazit

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Zaunserie Riva

Die leichte und lichtdurchlässige Erscheinungsform sorgt für Transparenz und ein spannendes Licht- und Schattenspiel.

Glatt gehobelte Profile ca. 13 x 120 mm, Gitterleisten 13 x 38 mm, CNC und V2A gefertigt.

Zaunserie Riva

B x H in cm	180 x 180		180 x 180		90 x 180		60 x 180		90 x 180/90		180 x 90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
lasier behandelt*	303050__	12	303000__	12	303004__	6	303006__	6	303011__	6	303013__	6
Douglasie natur	30305070	12	30300070	12	30300470	6	30300670	6	30301170	6	30301370	6

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



lasier behandelt
Mahagoni - 40



lasier behandelt
basaltgrau - 41



lasier behandelt
Kiefer - 42



Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Zaunserie Pisa

Attraktiver Dichtzaun mit dem besonderen Flair. Rahmen, Leisten und Kreuz gehobelt, Lamellen mit Zierprofil, CNC und V2A gefertigt. Rahmen 38 x 58 mm, Lamellen 8 x 94 mm.



Zaunserie Riva

	180 x 180		90 x 180		90 x 180/90		180 x 90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
lasier behandelt Kiefer	30400042	12	30400442	6	30401142	6	30401342	6
lasier behandelt anthrazit	30400045	12	30400445	6	30401145	6	30401345	6



lasier behandelt Kiefer



lasier behandelt anthrazit

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Zaunserie Hamburg

Der Klassiker unter den Zaunserien bietet umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten für jeden Geschmack.

Rahmen und Leisten gehobelt, Rahmen ca. 40mm x 40mm, Lamellen ca. 8mm x 94mm, strukturgehobelt und in V2A gefertigt.



KDI grün

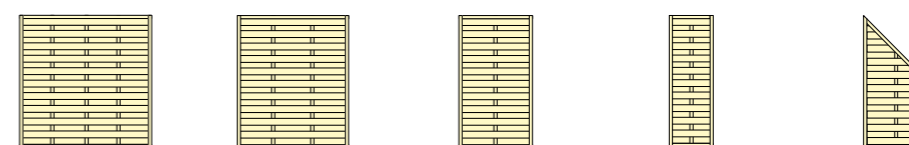


lasiert vorbehandelt grau

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.

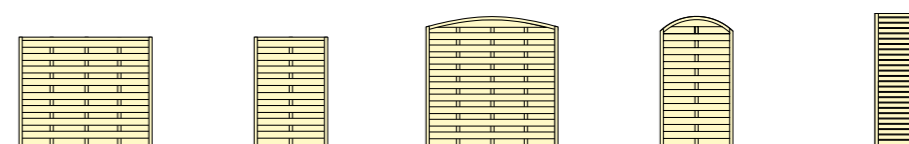


Zaunserie Hamburg



B x H in cm	180 x 180		150 x 180		100 x 180		60 x 180		90 x 180/90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30190001	24	30190101	24	30190301	12	30190601	12	30191101	12
lasiert vorbehandelt grau	30190012	12	30190112	12	30190312	6			30191112	6

Zaunserie Hamburg



B x H in cm	180 x 150		100 x 150		180 x 160/180		100 x 160/180		60 x 180	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30190701	24	30190901	12	30195001	24	30195401	12		
lasiert vorbehandelt grau					30195012	12			30235612	6



Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



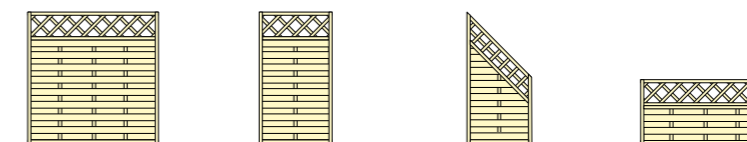
Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Zaunserie Hamburg mit Gitter

Rahmen und Leisten gehobelt, Rahmen ca. 40mm x 40mm
 Lamellen ca. 8mm x 94mm, strukturgehobelt und in V2A gefertigt.

Zaunserie
 Hamburg



B x H in cm	180 x 180		100 x 180		90 x 180/90		180 x 90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30200001	24	30200301	12	30201101	12	30201301	24
lasieret vorbehandelt grau	30200012	12	30200312	6	30201112	6	30201312	12



KDI grün



lasieret vorbehandelt
 grau

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Zaunserie Hamburg, Rankgitter

Rahmen und Leisten gehobelt
ca. 40mm x 40mm, Lamellen ca. 12mm x 30mm,
KDI grün.

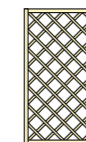
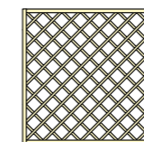
Prüfen Sie auf den Seiten 58 – 59.
Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Hamburg
Rankgitter

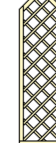
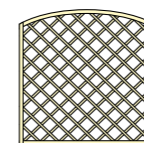


B x H in cm	180 x 180		100 x 180		60 x 180	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30210001	24	30210301	12	30210601	12



KDI grün

Hamburg
Rankgitter




B x H in cm	180 x 160/180		100 x 160/180		60 x 180/210	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30215001	24	30215401	12	30211101	12

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.






Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.

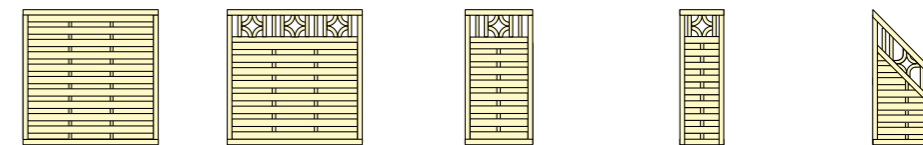


Zaunserie Köln

Der Dauerbrenner mit seinen besonderen Ornamenten. Rahmen ca. 38mm x 58mm, profilierten Lamellen ca. 8mm x 94mm und in V2A gefertigt.

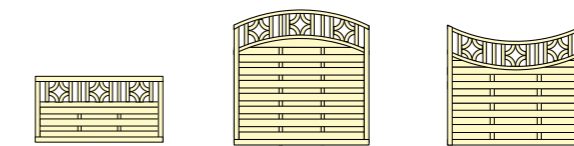


Zaunserie Köln



B x H in cm	180 x 180		180 x 180		90 x 180		60 x 180		90 x 180/90	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30290001	24	30280001	24	30280401	12	30280601	12	30281101	12
lasieret vorbeh. Pinie	30290011	24	30280011	24	30280411	12	30280611	12	30281111	12

Zaunserie Köln



B x H in cm	180 x 90		180 x 160/180		180 x 160/140	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	30281301	12	30285001	24	30285101	24
lasieret vorbeh. Pinie	30281311	12	30285011	24	30285111	24




Imprägniert
KDI grün



lasieret vorbehandelt
Pinie

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.

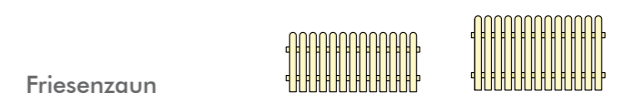


Beachten Sie auch unsere Montagertipps auf den Seiten 158 – 159.



Friesenzaun

Der bewährte Vorgartenzaun. Zaunstaketen und Riegel gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet und V2A gefertigt. Staketen ca. 19mm x 90mm, Riegel ca. 24mm x 70mm (Tore identische Maße).



B x H in cm	180 x 85		180 x 100	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	20110301	20	20110501	20
lasieret vorbehandelt*	201103__	20		

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


Zauntore

Zaunbretter und Riegel gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet, V2A gefertigt, ohne Torbeschlag (Zusatzartikel Torbeschlag 1 und 2 auf Seite 61).



B x H in cm	100 x 90/100		100 x 105/115	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	20113301	1	20113401	1
lasieret vorbehandelt*	201133__	1		

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



Imprägniert
KDI grün


lasieret vorbehandelt
Bangkirai - 10


lasieret vorbehandelt
grau - 12



lasieret vorbehandelt
anthrazit - 16

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.






Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



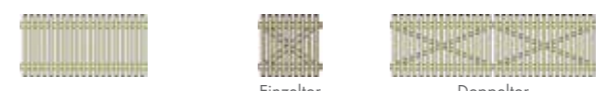
Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.




Vorgartenzaun Garda

Vorgartenzaun in kantigem Design. Zaunprofile konisch gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf abgeschrägt, Riegel gehobelt. CNC und V2A gefertigt, ohne Torbeschlag (Zusatzartikel Torbeschlag 1 und 2 auf Seite 61). Profile ca. 25mm x 45mm, Riegel ca. 22mm x 70mm.

Zaun Garda




B x H in cm	180 x 85		100 x 85		300 x 85	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
lasiert behandelt*	201601__	10	201602__	1	201603__	1
Douglasie natur	20160170	10	20160270	1		

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

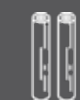
- 
 lasiert behandelt
basaltgrau - 41
- 
 lasiert behandelt
anthrazit - 45
- 
 Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Pfosten finden Sie auf den Seiten 58 – 59. Anker und Beschläge finden Sie auf den Seiten 60 – 61.



Beachten Sie auch unsere Montagetipps auf den Seiten 158 – 159.



Kentzaun

Der stabile und attraktive Vorgartenzaun. Zaunstaketen und Riegel glatt gehobelt, rückseitig genagelt, Kopf gerundet, KDI grün, V2A gefertigt. Staketen ca. 21 mm x 70mm, Riegel ca. 27mm x 70mm.

Kentzaun

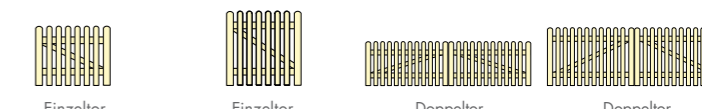


B x H in cm	180 x 80		180 x 100	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	20120001	20	20120101	20
Douglasie natur	20120070	20	20120170	20

Zauntore

Rahmen und Zaunstaketen glatt gehobelt, KDI grün, V2A gefertigt, ohne Torbeschlag (Zusatzartikel Torbeschlag 1 und 2 auf Seite 61).

Zauntore



B x H in cm	100 x 80		100 x 100		300 x 80		300 x 100	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	20121401	1	20121501	1	20121601	1	20121701	1
Douglasie natur	20121470	1	20121570	1	20121670	1	20121770	1



Imprägniert
KDI grün




Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





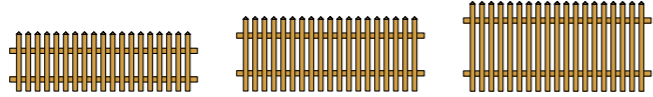
Pfähle und Torbeschläge
finden Sie auf den
Seiten 60 - 61.



Senkrechtzaun

Fertig genagelt, Lattenspitzen gekegelt, ohne Pfosten, KDI braun.

Senkrechtzaun




B x H in cm	250 x 80		250 x 100		250 x 120	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	20140002	20	20140102	20	20140202	20

Zauntore

Geschraubter Rahmen, KDI braun, ohne Torbeschlag.

Zauntore




B x H in cm	100 x 80		100 x 100		100 x 120	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	20141102	5	20141202	5	20141302	5



Bohlenzaunbretter

Bretter unbesäumt, 15 - 25 cm breit, sauber geputzte Kanten, sägerau, KDI braun.
(auf Anfrage - nicht ständig im Programm)

Bohlenzaunbretter
15 - 25 x 2,4 cm



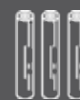
Länge in cm	250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	20100002	50	20100102	50



KDI braun



Pfähle und Torbeschläge
finden Sie auf den
Seiten 60 - 61.



Scherenzaun



Scherenzaun

Fertig genagelt, Lattenspitzen kegegelt,
ohne Riegel und Pfosten,
KDI braun.



B x H in cm	250 x 80		250 x 100	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Lattenbreite	5,5 cm		5,5 cm	
KDI braun	20130102	40	20130202	40



KDI braun

Zauntore

Geschraubter Rahmen, KDI braun,
ohne Torbeschlag (Zusatzartikel Torbeschlag 1 und 2 auf Seite 61).



Einzeltor



Einzeltor

Zauntore

B x H in cm	100 x 80		100 x 100	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	20130902	5	20131002	5

Einzellatten

Halbrund, Spitze kegegelt, zur Zaunergänzung, KDI braun.

Einzellatten
Durchmesser 6 cm

Länge in cm	60		80		100		120		150	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	10407502	200	10407602	200	10407702	200	10407802	200	10407902	200

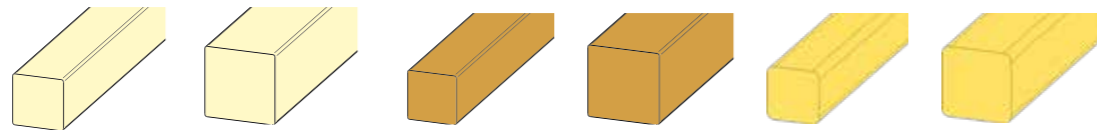


Pfosten

Pfosten von ante bilden die stabile Grundlage für Zäune, Sichtschutz- und Gartenelemente. Sie überzeugen durch robuste Ausführung, saubere Verarbeitung und eine natürliche Holzoptik. Je nach Einsatzbereich sind verschiedene Abmessungen und Ausführungen erhältlich. Für langlebige Konstruktionen im Außenbereich.

Kantholzpfeosten, Kreuzholz

Kreuzholz, gehobelt, beidseitig gekappt.



Dimension in cm Terrassenprofil Oberfläche Länge in cm	7,0 x 7,0 Nr. 44 KDI grün		9,0 x 9,0 Nr. 45 KDI grün		7,0 x 7,0 Nr. 44 KDI braun		9,0 x 9,0 Nr. 45 KDI braun		7,0 x 7,0 Nr. 44 Douglasie natur		9,0 x 9,0 Nr. 45 Douglasie natur	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
100	15701001	48	15901001	55								
110			15901101	55								
130			15901301	55								
165			15901601	55								
180	15701801	48	15909801	55								
185			15901801	55								
200											15902170	55
210	15702101	48	15902101	55								
240	15702401	48	15902401	55								
270	15702701	48	15902701	55								
300	15703001	48	15903001	55	15703002	48	15903002	55	15703170	48	15903170	55
400	15704001	48	15904001	55	15704002	48	15904002	55			15904170	55
500	15705001	48	15905001	55	15705002	48	15905002	55			15905170	55



KDI grün



KDI braun



Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



Friesenzaunpfosten

gerundeter Kopf, Kreuzholz, glatt gehobelt.

Friesenzaunpfosten
9 x 9 cm

Länge in cm	95		110		165		190	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	15910901	55	15911101	55	15911601	55	15911901	55
lasiert vorbehandelt**			159111__	22	159116__	22	159119__	22
lasiert behandelt**			159111__	22	159116__	22	159119__	22
Douglasie natur			15911170	22			15911970	22
Douglasie Patina			15911172	22			15911972	22

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

Länge in cm	210		240	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	15912101	55	15912401	55
lasiert vorbehandelt*	159121__	22		
lasiert behandelt*	159121__	22		

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



Schrägzaunpfosten

Kopf 15° abgeschrägt, Kreuzholz, glatt gehobelt.

Schrägzaunpfosten
9 x 9 cm

Länge in cm	100		130		160		190	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	15910001	55	15913001	55	15916001	55	15919001	55
lasiert vorbehandelt**	159100__	22	159130__	22	159160__	22	159190__	22
lasiert behandelt**	159100__	22	159130__	22	159160__	22	159190__	22
Douglasie natur	15910070	22	15913070	22	15916070	22	15919070	22
Douglasie Patina (vorvergraut)	15910072	22	15913072	22	15916072	22	15919072	22

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



Imprägniert
KDI grün



lasiert vorbehandelt
(1-fach) Bangkirai
- 10



lasiert vorbehandelt
(1-fach) Pinie
- 11



lasiert vorbehandelt
(1-fach) grau
- 12



lasiert vorbehandelt
(1-fach) anthrazit
- 16



lasiert behandelt
(2-fach) Mahagoni
- 40



lasiert behandelt
(2-fach) Bangkirai
- 41



lasiert behandelt
(2-fach) Kiefer
- 42



lasiert behandelt
(2-fach) anthrazit
- 45



Douglas natur



Douglasie Patina
(vorvergraut)



Zaunpfähle

Rundgefräst, gespitzt, Kopfseite gefast, KDI braun.

Zaunpfähle

Durchmesser 8 cm

Länge in cm	125		150		175	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	10447102	80	10447202	80	10447302	80

Zaunpfähle

Durchmesser 9 cm

Länge in cm	150		200	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	10448202	138	10448402	138

Zaunriegel

Gefräste, halbierte Rundhölzer, KDI braun.

Zaunriegel

Durchmesser 7 cm

Länge in cm	250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	10461102	80	10461202	80

Zaunriegel

Durchmesser 8 cm

Länge in cm	250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI braun	10462002	80	10462102	80

Zaunriegel

Durchmesser 9 cm

Länge in cm	400	
	Art.-Nr.	VE
KDI braun	10463202	115

Beet- und Baumpfähle

Gespitzt, Kopfseite gefast, KDI grün.

Beetpfähle

Durchmesser 6 cm

Länge in cm	30		60	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10474001	496	10474101	496

Beetpfähle

Durchmesser 8 cm

Länge in cm	50		75	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10476001	354	10476101	177



Baumpfähle

eckig, 4 x 4 cm

Länge in cm	100		120		150		200	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	15021601	100	15021701	100	15021801	100	15021901	100

Baumpfähle

rund, Durchmesser 6 cm

Länge in cm	100		150		200		250	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10451001	100	10451201	100	10451301	100	10451401	100

Baumpfähle

rund, Durchmesser 8 cm

Länge in cm	125		150		175		200		250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10447101	80	10447201	80	10447301	80	10453001	80	10453101	80	10453201	80

Baumpfähle

rund, Durchmesser 9 cm

Länge in cm	150		200		250	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10448201	138	10448401	138	10448301	80

Baumpfähle

rund, Durchmesser 10 cm

Länge in cm	200		250	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10454201	30	10454301	30

Rund- und Halbhölzer

Gefräste, (halbierte) Rundhölzer, auf Länge gekappt, ohne Kopffase, KDI grün.

Rundhölzer

Durchmesser 10 cm

Länge in cm	250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10481001	30	10481101	30

Rundhölzer

Durchmesser 12 cm

Länge in cm	300	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10482101	24

Rundhölzer

Durchmesser 14 cm

Länge in cm	300	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10483101	21

Halbhölzer

Durchmesser 10 cm

Länge in cm	250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10459001	105	10459101	105

Rundhölzer

Durchmesser 12 cm

Länge in cm	250		300	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	10460001	60	10460101	60

Elementhalter

Winkel in L-Form, mit angeschweißter Holzschraube.



Elementhalter

	4 St. im Karton		4 St. im Karton	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95110400	10		
Edelstahl			95110500	10

Pfostenanker in H-Form

Pfostenanker in H-Form



W x L in cm für Pfosten	9,2 x 60 9 x 9	
	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95115400	1

Preise und Informationen erhalten Sie auf Anfrage.

Pfostenanker zum Aufdübeln



Pfostenanker zum Aufdübeln

W x L in cm für Pfosten	7,2 x 20 7 x 7		9,2 x 20 9 x 9	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95115600	200	95115200	200

Pfostenanker mit Mauerdorn



Pfostenanker mit Mauerdorn

W x L in cm für Pfosten	7,2 x 40 7 x 7		9,2 x 30 9 x 9	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95115700	200	95115300	200

Einschlag-Bodenhülse

Einschlag-Bodenhülse



W x L in cm für Pfosten	7,2 x 75 7 x 7		9,2 x 75 9 x 9		9,2 x 90 9 x 9 verstellbar	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95115500	240	95115000	114	95115100	80

Einzeltorbeschlag 1

Beschlagsatz, feuerverzinkt, kartonverpackt, rechts und links verwendbar.

	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95120000	1



Einzeltorbeschlag 31

Beschlagsatz, feuerverzinkt, kartonverpackt, rechts und links verwendbar.

	Art.-Nr.	VE
Feuerverzinkt	95120200	1



Farbe für Haus und Garten



Das System

Bringen Sie Farbe in Ihren Garten! Unter diesem Motto bietet **ante** die Möglichkeit ausgesuchte Sichtblenden, Zäune, Pfosten und Carports aus dem aktuellen Sortiment für Ihr Projekt auszuwählen. Unsere Selektion an Farbtönen finden Sie auf Seite 61.

Aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe sind unsere Farben umweltfreundlich und lassen sich durch die Naturöltechnologie kinderleicht verarbeiten. Sie dringen ins Holz ein und verbinden sich mit der Holzoberfläche. So wird ein Abreißen, Abblättern und Abschuppen verhindert. Ein gutes Argument für werkseitig farblich beschichtete **ante**-Produkte ist der maschinelle Farbauftrag. Ein bauseitiger Renovierungsanstrich nach zwei bis drei Jahren je nach Standort und Witterung wird empfohlen.

Bei werkseitig lasiert vorbehandelten Produkten empfehlen wir einen bauseitigen Anstrich unmittelbar nach Montage.



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. Modernste Applikationsverfahren ermöglichen einen gleichmäßigen Farbauftrag und bewirken eine längere Haltbarkeit sowie einen besseren Schutz.

Die offenporige und atmungsaktive Oberfläche erlaubt das natürliche Arbeiten des Holzes. Das sich Holzinhaltstoffe auf der Oberfläche abzeichnen können unterstreicht die Natürlichkeit der Produkte.

Nach der Montage sollten kleine Beschädigungen der Oberfläche mit den entsprechenden Farben aus dem **ante**-Farbprogramm nachbehandelt werden. Bitte beachten Sie die Pflegeanweisung und Empfehlungen der **ante**-Holzlasur.



Möbel: ante neo.

Holzlasur

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



Holzlasur

Nachstreichfarbe für	Bangkirai - 10 Mahagoni - 40		Grau - 12 basaltgrau - 41	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Gebinde in L	95100240	1	95100241	1
	0,75			



Holzlasur

Nachstreichfarbe für	Pinie - 11 Kiefer - 42		anthrazit - 16 anthrazit - 45	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Gebinde in L	95100242	1	95100245	1
	0,75			

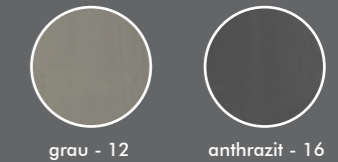
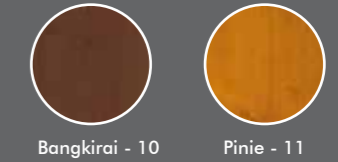


Douglasie

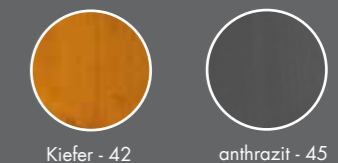
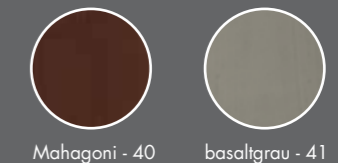
Nachstreichfarbe für	Douglasie Patina (vorvergraut) - 72	
	Art.-Nr.	VE
Gebinde in L	95100272	1
	0,75	

Farbtöne

lasier vorbehandelt (1-fach)



lasier behandelt (2-fach)



Douglasie





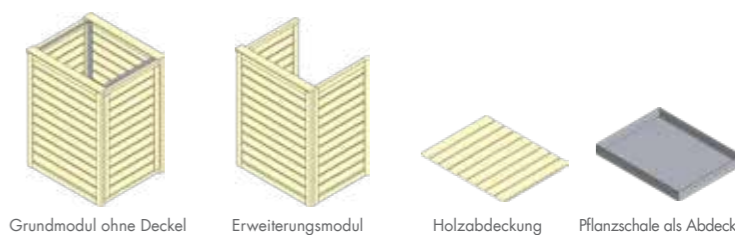
Mülltonnenbox System

Sehr stabiler Bausatz durch einen innenliegenden Metallrahmen. Hochwertige Scharniere, Griffe und magnetische Türschließer komplettieren die Konstruktion.

Das Grundmodul kann durch ein Erweiterungsmodul beliebig verlängert werden.

Abdeckung wahlweise aus Holz oder Metall als Pflanzschale. Die Holzabdeckung kann durch eine kleine Kette gleichzeitig auch die Mülltonne öffnen.

Elemente mit Rahmen 44 x 65 mm und Bretter 16 mm.



L x T x H in cm	79 x 89 x 122		72 x 89 x 122		89 x 70 x 6		94 x 72 x 9	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	50125001	1	50125101	1	50125201	1		
lasier behandelt*	501250__	1	501251__	1	501252__	1		
Metall							50130000	1

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



Douglasie natur



lasiert behandelt basaltgrau - 41



lasiert behandelt anthrazit - 45

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.

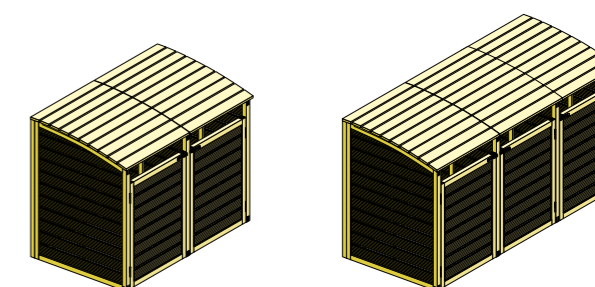


Mülltonnenbox

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.

Bausatz aus vorgefertigten Elementen inkl. Rückwand, für 240 Liter Tonnen, KDI grün.



L x B x H in cm	153 x 99 x 120/105		220 x 99 x 120/105	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	50120001	1	50120101	1



KDI grün

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





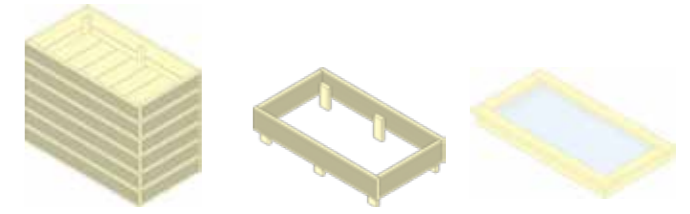
Hochbeet, Typ 1

Bausatz aus vormontierten Teilen, Profile 27 x 146 mm geriffelt, inkl. Pflanzfolie und Montagmaterial V2A gefertigt.

Mit dem Erweiterungsmodul lässt sich die Pflanztiefe im Hochbeet vergrößern.

Die Frühbeetabdeckung ermöglicht Ihnen das Vorziehen von Gemüse im Hochbeet.

Das Kunststoffglas in der Abdeckung sorgt für ein gewächshausähnliches Klima.



Hochbeet, Typ 1

L x T x H in cm	98 x 54 x 74		98 x 54 x 12		98 x 54 x 10	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
lasier behandelt anthrazit	50105345	5	50105445	3	50105545	3
Douglasie natur	50105370	5	50105470	3	50105570	3



Douglasie natur



lasier behandelt anthrazit

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.

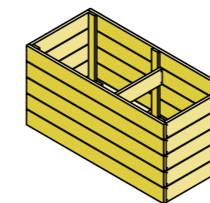


DER TREND



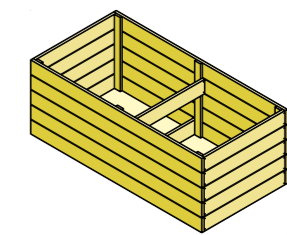
Hochbeet, Typ 2 und Typ 3

Bausätze aus Profile 27 x 146 mm geriffelt, inkl. Pflanzfolie und Montagmaterial, Douglasie natur.



Hochbeet, Typ 2

L x T x H in cm	150 x 70 x 74	
	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	50101570	5



Hochbeet, Typ 3

L x T x H in cm	200 x 100 x 74	
	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	50102070	5



Douglasie natur

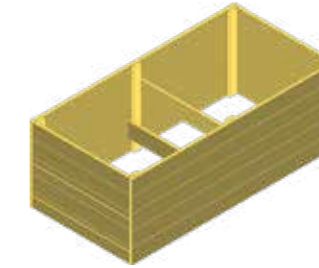
Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Hochbeet Bea

Stabiles Hochbeet als Bausatz aus vormontierten Teilen. Die geriffelten Profile sorgen für eine hochwertige Optik und eine robuste Konstruktion. Inklusive Pflanzfolie und Montagematerial, CNC-gefertigt und mit V2A verschraubt. Profile ca. 28 x 145 mm.



L x T x H in cm	200 x 72,5 x 100	
	Art.-Nr.	VE
Douglasie natur	50103070	3



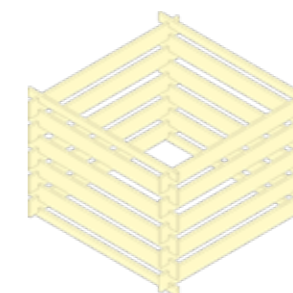
Douglasie natur

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 61.

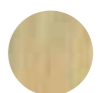


Kompostsilos A

Einfaches Kompostsilo in offener Bauweise zur natürlichen Kompostierung von Gartenabfällen. Die Konstruktion ermöglicht eine gute Durchlüftung und unterstützt einen gleichmäßigen Rotteprozess. KDI grün.



L x T x H in cm	100 x 100 x 70	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	50115101	25

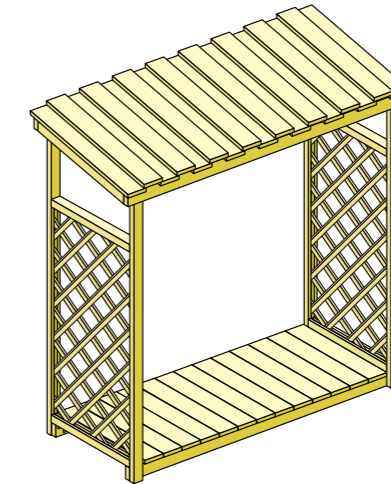


KDI grün




Kaminholzregal Typ 1

Brennholz sauber und trocken einlagern. Die Seiten bieten sicheren Halt und das Dach verhindert ein Durchnässen. KDI grün, inklusive Montagematerial.



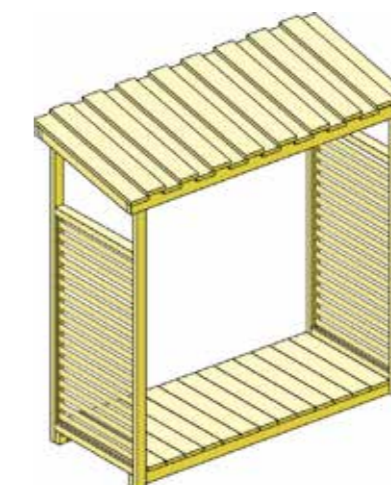
B x T x H in cm	208 x 80 x 204	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	50100001	4


 Imprägniert
 KDI grün




Kaminholzregal Typ 4

Brennholz sauber und trocken einlagern. Die nahezu geschlossenen Seiten bieten sicheren Halt und das Dach verhindert ein Durchnässen. Inklusive Montagematerial.



B x T x H in cm	208 x 80 x 204	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	50100301	4
Douglasie natur	50100370	4

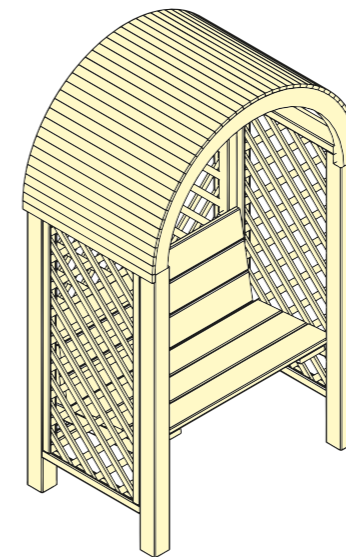

 Imprägniert
 KDI grün


 Douglasie natur



Laube Romantika

Mit 3 Rankgittern und bequemer Ruhebänk.



lasier behandelt
basaltgrau - 41



lasier behandelt
anthrazit - 45

L x B x H in cm	200 x 126 x 77	
Art.-Nr.	VE	
lasier behandelt*	651120_	1

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

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.

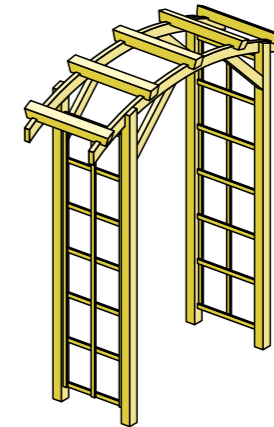




Pergola Anna

Durchgangsbreite 105-120 cm, Durchgangshöhe 200 cm, Bogen aus hochwertigem Leimholz, Komplett-Bausatz, ohne Anker, KDI grün. Bestehend aus:

- 4 Pfosten 7 x 7 x 210 cm
- 2 Bögen 4 x 7 x 160 cm
- 4 Kopfbänder 4 x 7 x 30 cm
- 5 Reiter 4 x 7 x 72 cm
- 2 Rankgitter 41 x 180 cm
- 1 Satz Montagematerial



L x B x H in cm	72 x 160 x 228	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	65110001	6



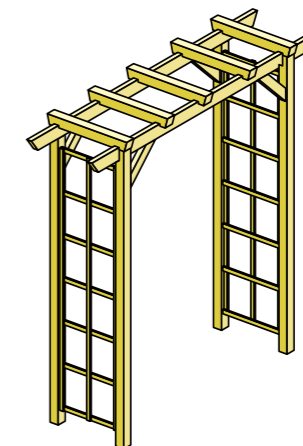
Imprägniert
KDI grün



Pergola Daniela

Durchgangsbreite 105-120 cm, Durchgangshöhe 200 cm, Komplett-Bausatz, ohne Anker, KDI grün. Bestehend aus:

- 4 Pfosten 7 x 7 x 210 cm
- 2 Sattelbalken 4 x 7 x 160 cm
- 5 Doppelreiter 4 x 7 x 72 cm
- 2 Rankgitter 41 x 180 cm
- 4 Kopfbänder 4 x 7 x 30 cm
- 1 Satz Montagematerial



L x B x H in cm	72 x 160 x 218	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	65110301	6



Imprägniert
KDI grün



Spielgeräte

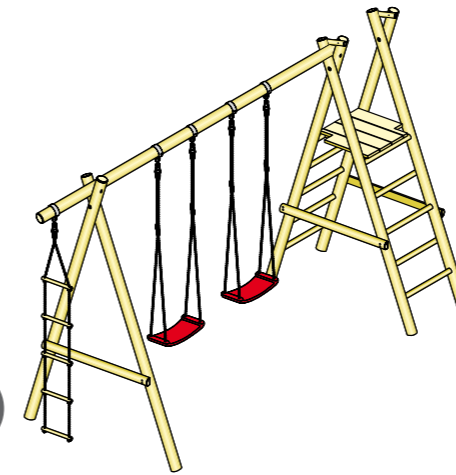
Spielgeräte von ante schaffen sichere und langlebige Spielräume im eigenen Garten. Von Schaukeln und Spielanlagen über Spielhäuser bis hin zu Sandkästen entstehen vielseitige Möglichkeiten für Bewegung, Kreativität und gemeinsames Spielen im Freien. Robuste Konstruktionen, sorgfältig ausgewählte Hölzer und eine saubere Verarbeitung sorgen für Stabilität und dauerhafte Freude. Die natürliche Holzoptik fügt sich harmonisch in den Garten ein und macht das Spielen draußen zu einem festen Bestandteil des Alltags.

Bild: Spielburg Arthur (Seite 100-105)



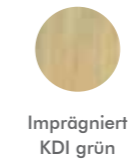
Kletterschaukel Kai

Bausatz Rundhölzer, Querholm mit 10 cm Ø, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken, Strickleiter, Leiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker und ohne Wellenrutsche, KDI grün.

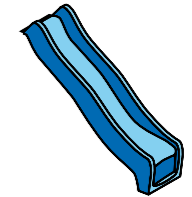


Für Kinder von 3-14 Jahren

L x B x H in cm	410 x 180 x 220	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	40100501	5



PE Rutsche gewellt



Podesthöhe in cm	140 - 160		
Länge in cm	300		
	Art.-Nr.	VE	
	Blau	95150100	5

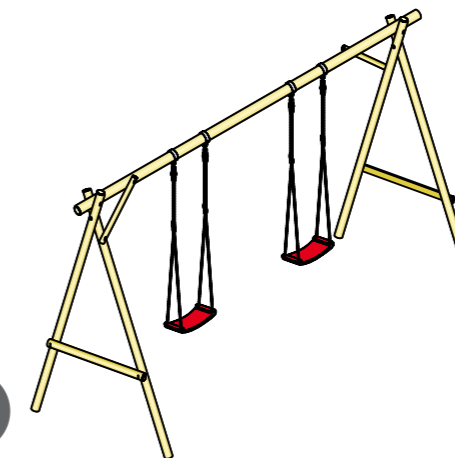
Gerade bei Schaukelanlagen können enorme Kräfte auf die Konstruktion einwirken. Deshalb bietet **ante** nur stark dimensionierte Querschnitte mit soliden, Metallbeschlägen an.



Schaukel Jan

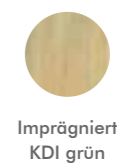
Bausatz Rundhölzer, Querbalken 12 cm Ø, inkl. zwei Schaukelbrettern mit Haken und Montagematerial, ohne Schaukelanker, KDI grün.

- 1 Satz Montagematerial



Für Kinder von 3-14 Jahren

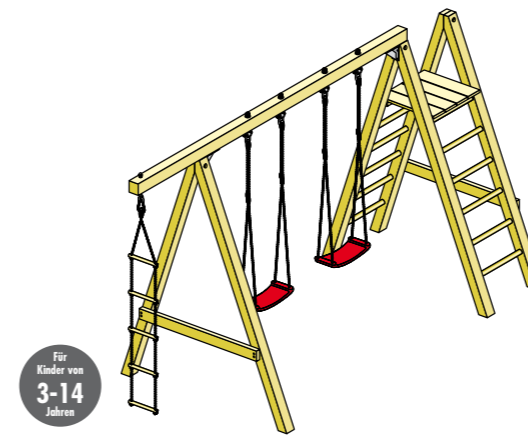
L x B x H in cm	400 x 180 x 220	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	40101101	6





Kletterschaukel Leon aus KVH®

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



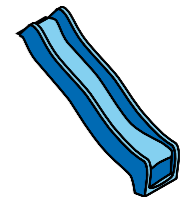
Für Kinder von 3-14 Jahren

L x B x H in cm	420 x 180 x 220	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40100001	5



Imprägniert KDI grün

PE Rutsche gewellt



Podesthöhe in cm	140 - 160	
Länge in cm	300	
	Art.-Nr.	VE
Blau	95150100	5

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



Kletterschaukel Ben aus KVH®

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



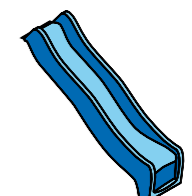
Für Kinder von 3-14 Jahren

L x B x H in cm	290 x 180 x 220	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40100101	5



Imprägniert KDI grün

PE Rutsche gewellt

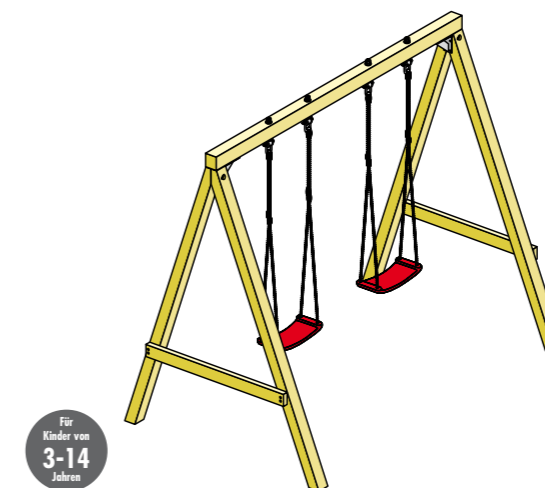


Podesthöhe in cm	140 - 160	
Länge in cm	300	
	Art.-Nr.	VE
Blau	95150100	5



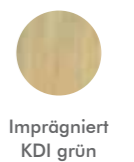
Doppelschaukel Jonas aus KVH®

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



Für Kinder von 3-14 Jahren

L x B x H in cm	260 x 180 x 220	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	40100401	6



Imprägniert
KDI grün

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



Doppelschaukel Noah aus KVH®

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



Für Kinder von 3-14 Jahren

L x B x H in cm	400 x 180 x 220	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	40100201	6



Imprägniert
KDI grün



Einzel Schaukel Ronja

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



L x B x H in cm	190 x 167 x 221	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40130001	5
Douglasie natur	40130070	5



Imprägniert
KDI grün



Douglasie natur

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



Doppelschaukel Ronja

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



L x B x H in cm	255 x 167 x 221	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40130101	5
Douglasie natur	40130170	5



Imprägniert
KDI grün



Douglasie natur



Kletterschaukel Ronja

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



Für Kinder von 3-14 Jahren



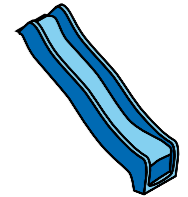
Imprägniert
KDI grün



Douglasie natur

L x B x H in cm	315 x 167 x 221	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40130201	5
Douglasie natur	40130270	5

PE Rutsche gewellt



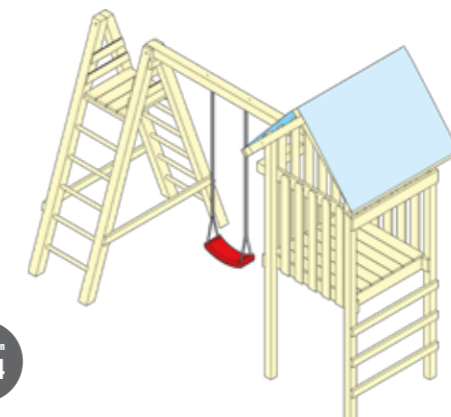
Podesthöhe in cm	140 - 160	
Länge in cm	300	
	Art.-Nr.	VE
Blau	95150100	5

Um die Standfestigkeit zu erhöhen verwenden Sie bitte für alle Schaukeln und Kletterschaukeln unseren Schaukelanker. Art. 95152200 (siehe Seite 105).



Spielturm mit Kletterschaukel Ronja

Bausatz, inkl. einem Schaukelbrett mit Haken, Plane und Montagematerial, ohne Schaukelanker, Podesthöhe ca. 114 cm. Spielturmpfosten 7 x 7 cm, Schaukel aus 9 x 9 cm starkem Kantholz (Kreuzholz).



Für Kinder von 3-14 Jahren



Imprägniert
KDI grün

L x B x H in cm	360 x 167 x 302	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40130401	5



Spielhaus Ronja

Bausatz mit Bodenbrettern 21 mm stark, Unterbau aus Kantholz 9 x 9 cm, inkl. Leiter, ohne Tür und Fensterläden, Podesthöhe ca. 120 cm.



Für Kinder von 3-14 Jahren

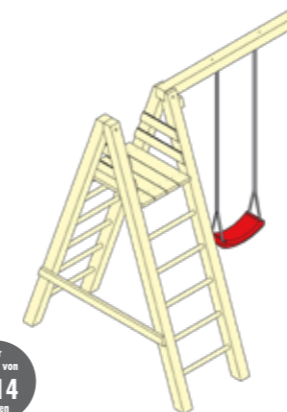
	L x B x H in cm	230 x 150 x 280
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40131501	5



Imprägniert
KDI grün

Anbauletterschaukel für Spielhaus Ronja

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



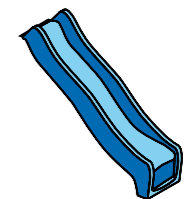
Für Kinder von 3-14 Jahren

	L x B x H in cm	250 x 165 x 220
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40132501	5



Imprägniert
KDI grün

PE Rutsche gewellt



	Podesthöhe in cm	140 - 160
	Länge in cm	300
	Art.-Nr.	VE
Blau	95150100	5

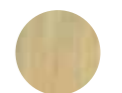


Spielturm Bernd

Kompakter Spielturm mit erhöhter Plattform und integrierter Rutsche. Die stabile Holzkonstruktion bietet vielseitige Spielmöglichkeiten im Garten und ist für den Außenbereich imprägniert. Ideal für aktives Spielen im Freien. Rutsche 235 cm, Spielturmpfosten 7 x 7 cm.



L x B x H in cm	117 x 123 x 297	
Art.-Nr.	40130601	VE
KDI grün		1



Imprägniert
KDI grün



Sicher nach oben: Spiespaß für alle Altersstufen

Dank der kindgerechten Treppe können auch jüngere Kinder den Spielturm bequem und sicher nutzen. Für mehr Spaß, Selbstständigkeit und unbeschwertes Klettervergnügen.

Spielhaus Barney

Bausatz, Bodenbretter 27 mm, Unterbau aus Kantholz 9 x 9 cm, inkl. verriegelbare Fensterläden, Haltegriff, und Montagematerial. Podesthöhe ca. 128 cm, Rutsche in 300 cm optional.



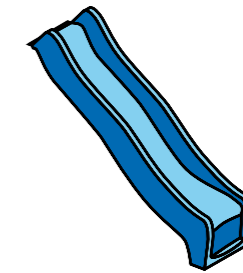
Für Kinder von
3-14
Jahren

L x B x H in cm	240 x 197 x 290	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40111001	1



KDI grün

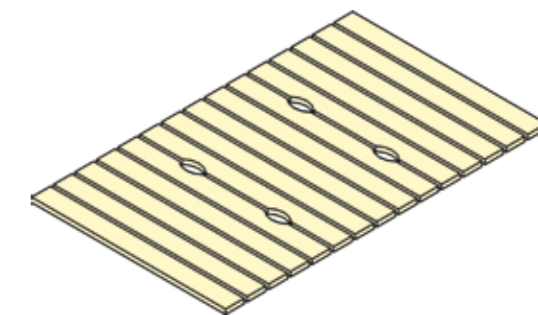
PE Rutsche gewellt



Podesthöhe in cm	140 - 160	
Länge in cm	300	
	Art.-Nr.	VE
Blau	95150100	1

Abdeckung für Sandkasten Barney

Bausatz inkl. Montagematerial.



L x B x H in cm	207 x 125	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40113001	1

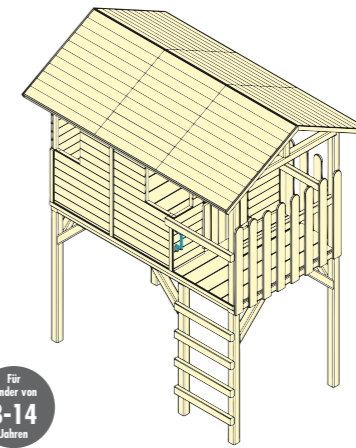


KDI grün



Kinderspielhaus Tom

Bausatz mit Bodenbretter 27 mm stark, Unterbau aus Kantholz 7 x 7 cm inkl. Haltegriff und Montagematerial, Podesthöhe ca. 140 cm, KDI grün.



Für Kinder von 3-14 Jahren

	L x B x H in cm	240 x 140 x 293	
	Art.-Nr.		VE
KDI grün	40160701		1

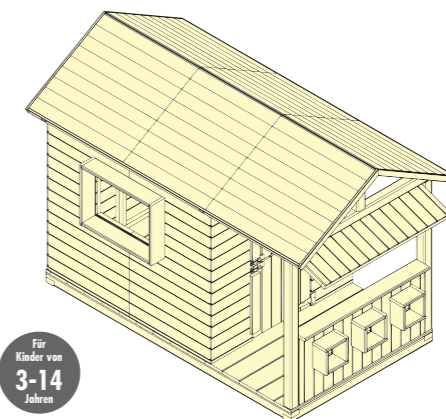


Imprägniert
KDI grün



Kinderspielhaus Elias

Bausatz, Bodenbretter 27 mm stark, inkl. Terrasse, Vordach und Montagematerial, KDI grün.



Für Kinder von 3-14 Jahren

	L x B x H in cm	242 x 163 x 165	
	Art.-Nr.		VE
KDI grün	40160201		1

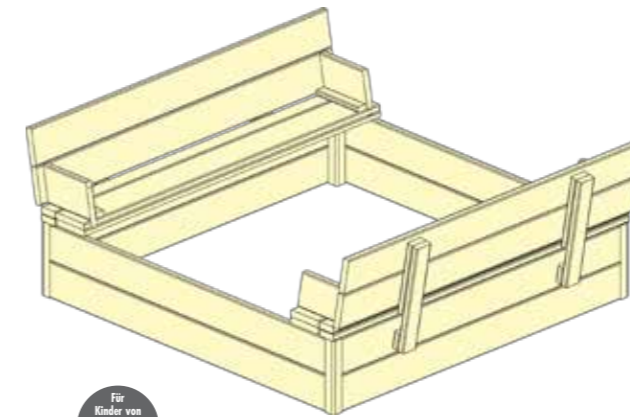


Imprägniert
KDI grün



Sandkasten Leonie Typ 1 und Typ 2

Aus Profild Brettern 2,7 x 7,0 cm und 2,7 x 14,6 cm, ohne Boden, inkl. Abdeckung und Montagematerial.



Für Kinder von 1-14 Jahren

L x B in cm	Typ 1		Typ 2	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
150 x 150 x 32			120 x 120 x 32	
KDI grün	40116301	10	40116601	10
Douglasie natur	40116370	10	40116670	10



Imprägniert KDI grün



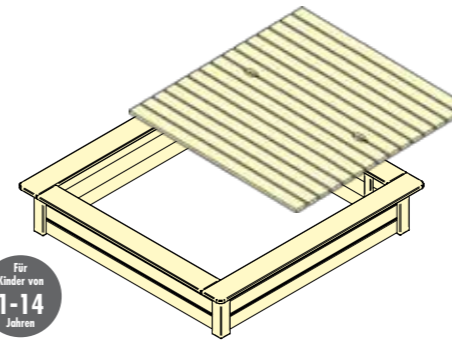
Douglasie natur





Sandkasten Ronja

Aus Profilbrettern 1,9 x 9,6 cm, ohne Boden, inkl. Abdeckung und Montagematerial.



Für Kinder von
1-14
Jahren

L x B in cm	150 x 150 x 30	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40116001	10
Douglasie natur	40116070	10



Imprägniert
KDI grün



Douglasie natur

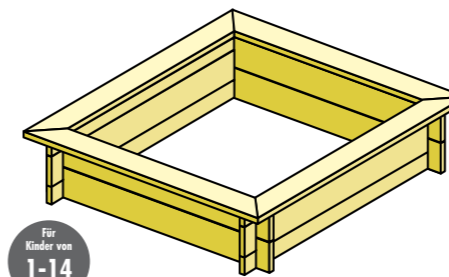


Sandkasten Ronja geschlossen



Sandkasten Lars

Aus Brettware 2,7 x 14,6 cm, ohne Boden, inkl. Montagematerial, Abdeckung optional erhältlich, KDI grün.



Für Kinder von
1-14
Jahren

L x B in cm	150 x 150 x 32	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40115401	10



Imprägniert
KDI grün

Abdeckung

L x B in cm	170 x 170	
	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	40150300	1



Sandkasten Lars geschlossen



Die Spielburg Arthur von ante

Vielseitig, Flexibel, Individuell.

ante bietet Ihnen eine Vielzahl von unterschiedlichen Spielgeräten. Für jede Gartengröße haben wir gleich mehrere Varianten eines Individuellen Spielgerätes für Ihre Kleinen. Viele Bauteile sind flexibel einsetz- und kombinierbar, wie bei der Spielburg Arthur.

Für die Planung stehen 30 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.

Spielburg Arthur Variante 1

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. (blau)

Spielburg Arthur Variante 2

Komplettset mit Befestigungsmaterial bestehend aus:

- 1 x 40106201 Spielturm groß
- 3 x 40107001 Wand mit Tür
- 2 x 40106801 Wand geschlossen
- 2 x 40107101 Wand mit Rundfenster
- 1 x 40106701 Zinnenkranz
- 1 x 40108201 Doppelanbauschaukel
- 1 x 95150100 Wellenrutsche 3 mlg. (blau)
- 6 x 95152200 Schaukelanker

Spielburg Arthur Variante 3

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. (blau)
- 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

Spielburg Arthur Variante 4

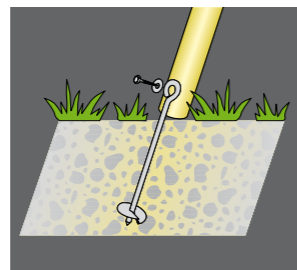
Komplettset mit Befestigungsmaterial bestehend aus:

- 1 x 40106001 Spielturm klein
- 1 x 40107701 Geländer
- 2 x 40107801 Geländer mit Durchgang
- 1 x 40106701 Zinnenkranz
- 1 x 40107301 Steg mit Tau
- 1 x 95150000 Wellenrutsche 2,35 mlg. (blau)
- 8 x 95152200 Schaukelanker
- 1 x 40107401 Hängebrücke mit Geländer
- 1 x 95151700 Lenkrad
- 1 x 95151800 Fernrohr
- 1 x 40106101 Spielturm mittel
- 2 x 40107001 Wand mit Tür
- 1 x 40106801 Wand geschlossen
- 1 x 40106901 Wand mit Fenster
- 1 x 40151501 Dach

Die eigene Spielburg!

Kombinieren Sie aus 4 Grundversionen der **ante**-Spielburg ganz nach Ihrem Geschmack und Platzangebot.

Türme in verschiedenen Größen klein, mittel, groß mit rundem Fenster oder geschlossen, mit Rutsche und viele weitere Auswahlmöglichkeiten.



Alle Maßangaben sind in ca. cm, Höhenangaben über Grund!



L x B x H in cm	350 x 463 x 312	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106301	1



L x B x H in cm	444 x 463 x 312	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106401	1



L x B x H in cm	728 x 124 x 344	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106501	1



L x B x H in cm	588 x 325 x 344	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106601	1

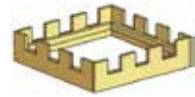


Zeltdach

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

L x B x H in cm	124 x 124 x 84	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40151501	1

Zinnenkranz



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

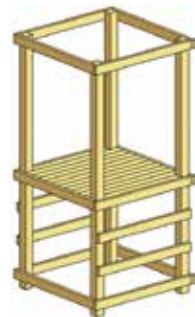
L x B x H in cm	130 x 130 x 30	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106701	1



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	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106201	1



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 x B x H in cm	124 x 124 x 260	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106101	1



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 x B x H in cm	124 x 124 x 190	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106001	1

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	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107701	1



Geländer mit Durchgang

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

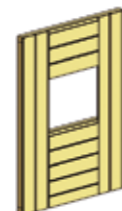
L x B x H in cm	98 x 72 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107801	1



Wand geschlossen

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

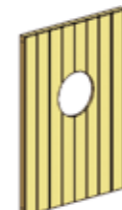
L x B x H in cm	140 x 98 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106801	1



Wand mit Fenster

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

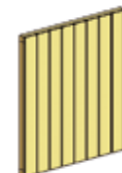
L x B x H in cm	140 x 98 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40106901	1



Wand mit Rundfenster

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

L x B x H in cm	140 x 98 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107101	1



Kleine Wand geschlossen

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

L x B x H in cm	110 x 98 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107201	1



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 entfernt werden.

L x B x H in cm	140 x 98 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107001	1



Anbauschaukel

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

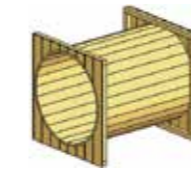
L x B x H in cm	230 x 180 x 220	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40108101	1



Doppelanbauschaukel

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

L x B x H in cm	324 x 180 x 220	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40108201	1



Tunnelröhre

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

L x B x H in cm	102 x 116 x 98	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40108001	1



Steg mit Tau

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

L x B x H in cm	183 x 50 x 37	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107301	1



Hängebrücke

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

L x B x H in cm	200 x 116 x 80	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107401	1



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	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107901	1



Hangelleiter

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

L x B x H in cm	230 x 116 x 7	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107601	1



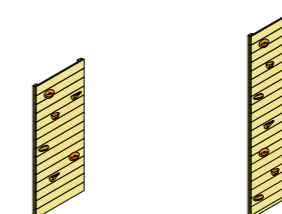
Netzbrücke

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

L x B x H in cm	230 x 114 x 80	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40107501	1

Kletterwand

für Verbindungsbrücke Arthur. Aus Kantholz 4x7cm und Brettern 24mm stark (270cm hoch), inkl. Klettersteine (270cm hoch: 10 Klettersteine).



B x H in cm	100 x 190		100 x 270	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	40105601	1	40108301	1



Imprägniert
KDI grün

Fernrohr

Aus Kunststoff mit Kunststofflinse zur Montage an Fensteröffnungen oder Geländer.

	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	95151800	1

Klettersteine

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

	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	95151900	1

Fahnenmast

KDI grün, inkl. Piratenfahne.

L in cm	Art.-Nr.	VE
300	40108401	1

Lenkrad

Aus Kunststoff zur Montage an Wänden oder Geländer.

	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	95151700	1

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	×		
Einzelbauschaukel aus KVH®	×		
Doppelanbauschaukel aus KVH®	×		
Tunnelröhre	unten	unten	×
Sandkasten mit Deckel			
Turm klein		×	×
Turm mittel	×		×
Turm groß	×	×	
Lenkrad	Montage an Artikel 40107701, 40107801, 40107401 u. 40107501 möglich		
Fernrohr	Montage an Artikel 40107701, 40107801, 40107401 u. 40107501 möglich		
Basketballkorb	Montage an Spielurm mittel u. groß mit geschlossener Wand		
Klettersteine Satz 5 Stück	Montage bis Höhe 1,3 m erlaubt		
PE Rutsche gewellt 235 cm			×
PE Rutsche gewellt 300 cm	×	×	
Schaukelanker	erforderlich	erforderlich	erforderlich
Fahnenmast			
Kletterwand	×		
Kletterwand BIG	×	×	

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.

Schaukelanker

Für alle Schaukeln verwendbar, verzinkt.

L in cm	Art.-Nr.	VE
52	95152200	25

Sicherheits-Aufhängung

für 9 cm und 10 cm Balken.

	Art.-Nr.	VE
Metall für 9 cm Balken	95150850	1
Metall für 10 cm Balken	95150800	1

Schaukelbrett

Sitzfläche ca. 42 cm.

	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	95150500	1

Kleinkind-Schaukelsitz

	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	95151100	1



Turnring Bärmotiv (Paar)

	Art.-Nr.	VE = 1 Paar
Kunststoff	95151400	1

PE Rutsche gewellt

Podesthöhe in cm	110 - 130		140 - 160	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Länge in cm	235		300	
Blau	95150000	1	95150100	1



Schaukelhaken

Ø in cm	10		12	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
Metall	95150600	10	95150700	10

Baby-Schaukelsitz

	Art.-Nr.	VE
Kunststoff	95151000	1



Strickleiter

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

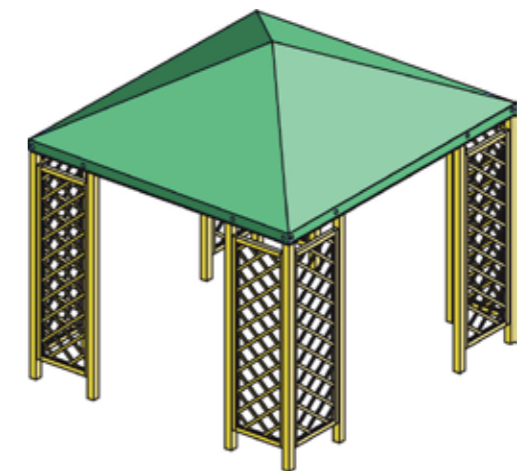
	Art.-Nr.	VE
Holz/Kunststoff	95150900	1



Pavillon Pia

Ohne Dachplane, KDI grün.
Bestehend aus:

- 12 Pfosten 7 x 7 x 210 cm
- 4 Sattelbalken 7 x 7 x 300 cm
- 4 Dachbalken 4 x 7 x 221 cm
- 8 Rankgitter 180 x 60 cm
- 1 Satz Montagematerial



Platzbedarf in cm	300 x 300 x 305	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	65115101	1



Imprägniert
KDI grün

Plane für Pavillon Pia

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

Art.-Nr.	VE	
grün	95130300	1



Wellensofa Hubert

Leisten 30 x 60 cm, allseitig glatt gehobelt, Kanten gerundet, grau lasiert.



L x B x H in cm	150 x 141 x 110	
Art.-Nr.		VE
lasier behandelt, grau	55130041	1



lasier behandelt
grau

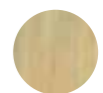


Hollywoodschaukel aus KVH®

Bausatz aus 10 x 10 cm starkem Konstruktionsvollholz, Bankbreite 153 cm, inkl. Montagematerial, KDI grün.



L x B x H in cm	220 x 180 x 200	
Art.-Nr.		VE
KDI grün	55100201	1

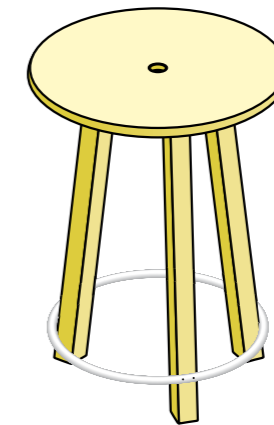


Imprägniert
KDI grün



Biertisch

Bausatz, Tischplatte aus Leimholz mit 40 mm Bohrung zum Einlassen von einem Sonnenschirm, Standbeine 7 x 7 cm stark, KDI grün, inkl. Montagmaterial und Metallring.



	Ø x H in cm	Art.-Nr.	VE
KDI grün	85 x 105	55100001	1



Imprägniert
KDI grün



Picknicktisch Bavaria

Sehr stabile, klassische Tisch-Bank-Kombination im Bausatz, Tischplatte mit Bohrung 40 mm Ø für Sonnenschirm, inkl. Montagmaterial, KDI grün.



	L x B x H in cm	Art.-Nr.	VE
KDI grün	200 x 170 x 74	55101101	1

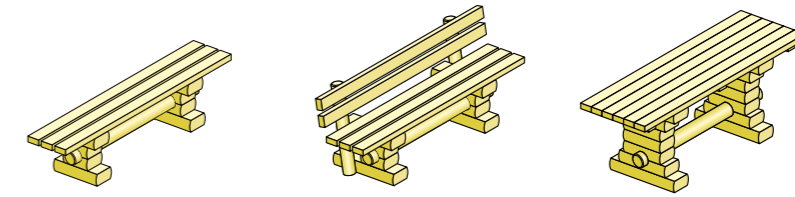


Imprägniert
KDI grün



Sitzgruppe Rustika

Inkl. Montagematerial, gefertigt aus gefrästen Rundhölzern, Tisch- und Sitzplanken aus starken, sauber gehobelten Bohlen, KDI grün, montiert.



Gruppe Rustika

L x B x H in cm	Bank ohne Lehne		Bank mit Lehne		Tisch	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	55105101	1	55105201	1	55105001	1



Imprägniert
KDI grün



Sitzgruppe Taunus

Aus gehobeltem und geschliffenem Nadelholz, stabile Ausführung der Tischplatte und Sitzflächen, inkl. Montagematerial, KDI grün, montiert.



Gruppe Taunus

L x T x H in cm	Bank ohne Lehne		Bank mit Lehne		Tisch	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
KDI grün	55120101	1	55120201	1	55120001	1



Imprägniert
KDI grün



Entdecken Sie die Produktpalette von CROARD

Ein Brett, 16 mm stark, 114 mm breit, bietet die Grundlage für eine Vielzahl von Möglichkeiten.

Sichtschutzelemente, Gartenmöbel, Pflanzgefäße, Spielgeräte, Hochbeete oder Kaminholzregale - Das umfangreiche Produktsortiment der Serie CROARD hat Lösungen für fast alles, was das Gartenliebhaber-Herz bergehrt.

Gehobelt, gefast, exakt zugeschnitten und vorgebohrt erhalten Sie einen vollständigen Bausatz, der individuell für das gewünschte Produkt zusammengestellt wurde.

Hochwertig ausgearbeitete Montageanleitungen und leicht verständliche Installationsvideos für alle Produkte unterstützen Sie Schritt für Schritt bei dem Aufbau.



CROARD Sichtschutz

Das System Sichtschutz 1 der CROARD-Serie überzeugt geradliniges Design. Die Anordnung der beidseitig montierten Zaunbretter vermittelt einen modernen Effekt.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 180 cm x H 180 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	30173301	1
Fichte / Kiefer natur	30173303	1
Douglasie / Lärche natur	30173370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Sichtschutz 2

Sichtschutz 2 sorgt mit der seitlich montierten Rahmung für besondere Stabilität und Formbeständigkeit. Die hochwertigen Elemente mit klarer Linienführung bringen Privatsphäre und Ruhe in den heimischen Garten.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 180 cm x H 180 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	30173401	1
Fichte / Kiefer natur	30173403	1
Douglasie / Lärche natur	30173470	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Sichtschutz 3

Die lichtdurchlässige Anordnung der einzelnen Lamellen machen das System Sichtschutz 3 zum Hingucker in Ihrem Garten. Die hochwertig verarbeiteten Zaunelemente kombinieren Leichtigkeit und modernes Design.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 180 cm x H 180 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	30173501	1
Fichte / Kiefer natur	30173503	1
Douglasie / Lärche natur	30173570	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Pflanzkübel

Pflanzkübel von CROARD bieten vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten für Ihren Garten oder Ihre Terrasse. Kreativ bepflanzt sind sie einzigartige, dekorative Blickfänge.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 95 cm x T 48 cm x H 45 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	51173501	1
Fichte / Kiefer natur	51173503	1
Douglasie / Lärche natur	51173570	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Pflanzkübel 2

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 51 cm x T 48 cm x H 45 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	51173601	1
Fichte / Kiefer natur	51173603	1
Douglasie / Lärche natur	51173670	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Garten Garnitur - Tisch

Die CROARD-Garten-Garnitur überzeugt durch schlichtes und modernes Design. Die stabilen Konstruktionen von Tisch, Bank und Hocker sorgen für eine wohliche Atmosphäre im Garten oder auf der Terrasse. Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 185 cm x T 75 cm x H 75 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	55173401	1
Fichte / Kiefer natur	55173403	1
Douglasie / Lärche natur	55173470	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur

CROARD Garnitur - Hocker

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 185 cm x T 75 cm x H 75 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	55173401	1
Fichte / Kiefer natur	55173403	1
Douglasie / Lärche natur	55173470	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur

CROARD Garnitur - Bank

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 185 cm x T 51 cm x H 45 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	55173301	1
Fichte / Kiefer natur	55173303	1
Douglasie / Lärche natur	55173370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Sandkasten

Mit unserem Sandkasten bereichern Sie Ihren Garten mit einem unverzichtbaren Spielgerät für Ihre Kinder. Die umlaufenden Sitzbretter bieten eine bequeme Sitzmöglichkeit und laden zum gemeinsamen Spielen ein.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 140 cm x T 140 cm x H 25 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	40173301	1
Fichte / Kiefer natur	40173303	1
Douglasie / Lärche natur	40173370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur

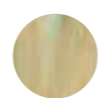


CROARD Spielhaus

Das CROARD-Spielhaus überzeugt mit einer hohen Stabilität sowie Beständigkeit. Das robuste Dach schützt den Innenraum und die großen Öffnungen für Tür und Fenster sorgen für einen optimalen Lichteinfall. Ein besonderer Ort für Ihre Kinder.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 125 cm x T 125 cm x H 190 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	40273001	1
Fichte / Kiefer natur	40273003	1
Douglasie / Lärche natur	40273070	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur

Lieferung
gegen Aufpreis
direkt zum Endkunden
möglich



CROARD Pflanzgefäß

Pflanzgefäße von CROARD bieten vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten für Ihren Garten oder Ihre Terrasse. Kreativ bepflanzt sind sie einzigartige, dekorative Blickfänge.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 95 cm x T 92 cm x H 45 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	51173301	1
Fichte / Kiefer natur	51173303	1
Douglasie / Lärche natur	51173370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



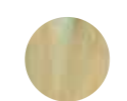
Douglasie natur



CROARD Pflanzgefäß 2

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 95 cm x T 92 cm x H 89 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	51173401	1
Fichte / Kiefer natur	51173403	1
Douglasie / Lärche natur	51173470	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Hochbeet

Unser Hochbeet fügt sich mit seiner natürlichen Holzoptik optimal in jeden Garten ein. Bepflanzung und Pflege sind dank der angenehmen Arbeitshöhe schonend für Rücken- und Kniegelenke.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 95 cm x T 48 cm x H 89 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	50273301	1
Fichte / Kiefer natur	50273303	1
Douglasie / Lärche natur	50273370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



CROARD Kaminholzregal

Unser wetterfestes Kaminholzregal bietet eine geordnete Lagerungsmöglichkeit für Kaminholz und ist eine praktische Lösung für Ihren Garten oder Ihre Terrasse.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 190 cm x T 97 cm x H 182 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	50373301	1
Fichte / Kiefer natur	50373303	1
Douglasie / Lärche natur	50373370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur

Lieferung
gegen Aufpreis
direkt zum Endkunden
möglich



CROARD Mülltonneneinfassung

Die robuste und wetterfeste Konstruktion ist die optimale Lösung für eine optisch ansprechende Lagerung Ihrer Mülltonnen.

Bausatz aus vorgefertigten Brettern, inkl. Montagematerial.

Maße: L 92 cm x T 92 cm x H 120 cm	Art.-Nr.	VE
Fichte / Kiefer KDI	50173301	1
Fichte / Kiefer natur	50173303	1
Douglasie / Lärche natur	50173370	1



KDI grün



Kiefer/ Fichte natur



Douglasie natur



Laden Sie das
Benutzerhandbuch
herunter



Herunterladen
Video-
Montageanleitung



CROARD: Umfangreiches Multimedia- und Contentpaket

Auf unserer Website www.croard.com finden Sie zu jedem einzelnen Produkt neben liebevoll inzenierten Anwendungsbeispielen auch Einzelbilder und Freisteller der Artikel in den verfügbaren Farbvarianten.

Auch Maßzeichnungen, 3D-Ansichten sowie unsere benutzerfreundlichen Aufbauanleitungen sind hier zum Download oder als Video erhältlich.



Carports

Carports von ante verbinden funktionalen Wetterschutz mit natürlicher Holzoptik und stabiler Konstruktion. Sie schützen Fahrzeuge zuverlässig vor Witterungseinflüssen und fügen sich harmonisch in unterschiedliche Architektur- und Gartensituationen ein. Hochwertige Hölzer, sorgfältige Verarbeitung und durchdachte Konstruktionen sorgen für Langlebigkeit, Stabilität und eine zeitlose Erscheinung im Außenbereich.

Bild: ante KVH® - Solarcarport (Seite 132-135)



ante KVH® - Solarcarport

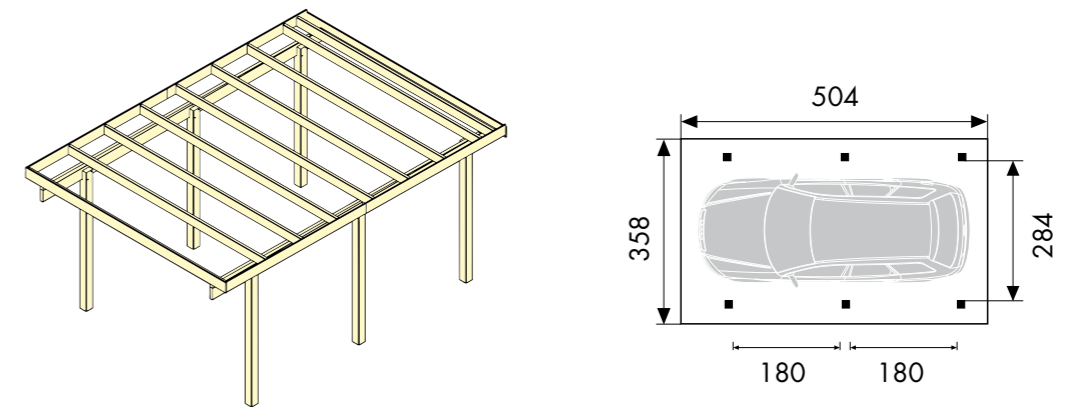
Die Energiewende, eine der wohl wichtigsten Aufgaben unserer Zeit. Unser aktuelles Verständnis von Mobilität, basierend auf fossilen Brennstoffen, gilt mit als der Hauptverursacher von klimaschädlichem CO₂. Aus diesem Grund gewinnt die E-Mobilität immer mehr an Bedeutung. Mittlerweile begegnen uns täglich mehr und mehr Elektrofahrzeuge im Straßenverkehr.

Der Schritt zur E-Mobilität ist aber nur der halbe Weg. Solange wir auf Strom angewiesen sind, bei dessen Produktion wieder CO₂ anfällt, werden wir den Teufelskreis des Treibhauseffektes nicht durchbrechen können. Die Lösung heißt dezentrale und CO₂ neutrale Stromerzeugung.

Mit dem KVH® - Solarcarport liefert **ante** eine Lösung. Ein Carport das Ihr Fahrzeug vor Witterung schützt und zugleich den Strom für die nächste Fahrt erzeugt. Gleichzeitig machen Sie sich unabhängiger von Ihrem Energieversorger und durch die eingesparten Stromkosten finanzieren Sie gleichzeitig Ihr Carport. Der Bausatz wird Ihnen inklusive der hochwertigen PV-Module mit Befestigung, der notwendigen Verkabelung, des 2,5kW Wechselrichters und optional auch mit einer netzwerkfähigen Ladestation geliefert.

Solarcarport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, inkl. Dacheindeckung Trapezblech, Dachrinne mit Fallrohr und Befestigungsmaterial, ohne Pfostenanker.

Einfahrtsbreite: 284 cm, Einfahrtshöhe: 225 cm



ante KVH® - Solarcarport

B x L x H in cm	358 x 504 x 241	
KVH® lasiert behandelt	Art.-Nr.	VE
	602600__	1

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



lasiert behandelt
Mahagoni - 40



lasiert behandelt
basaltgrau - 41

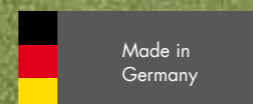


lasiert behandelt
Kiefer - 42



lasiert behandelt
anthrazit - 45

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Photovoltaik

Mit 3 kWp Photovoltaik und der optionalen Ladestation ist der Carport höchst nachhaltig, um Ihr Eigenheim mit selbsterzeugter Energie zu versorgen und komplettiert dank modernster Ladetechnik den konsequenten Weg in die E-Mobilität.

Technische Daten, Photovoltaik

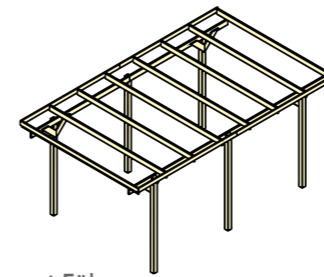
Modulanzahl	10
Leistung	3 kWp (+- 4%)
Modultyp	Monokristallin 300 Watt pro Modul (Hersteller Trina oder vergleichbar)
Wechselrichter	2,5 kW AC-Nennleistung (Hersteller SMA, oder vergleichbar)
Montagesystem	Modulklemmen und Klemmenträger für Trapezblech, Befestigungs-schrauben, geeignet für Selbstmontage.
Verkabelung	Vorkonfektionierte PV-Kabel für die DC-Verkabelung der PV-Module (String). Inkl. Steckverbinder, Kabelschellen, Kabelfestigung, Kabelfüh-rung. Der netzseitige Anschluss des Wechselrichters hat bauseits durch einen Elektrofachbetrieb zu erfolgen.
Sonstiges	Montageanleitung
Optionen	Ladestation für Elektrofahrzeuge bis 22kW Leistung, netzwerkfähig, inkl. Montagematerial und Anleitung





Carport Föhr

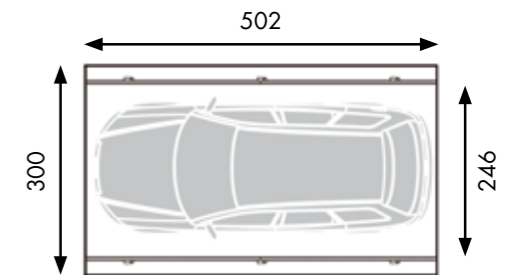
Carport als Bausatz, Schneelast 85 kg/m², Pfosten 9 x 9 cm, Längsträger 3 x 12 cm, Querträger 3 x 12 cm, Diastreben 2,1 x 11,8 cm, inkl. Montagematerial und Dacheindeckung, ohne Pfostenanker und Dachrinne.



Carport Föhr

PVC - Dacheindeckung

B x L x H in cm	300 x 502 x 224	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	60175401	5
lasier vorbehandelt	601754__	5
Douglasie natur	60175470	5



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



KDI grün



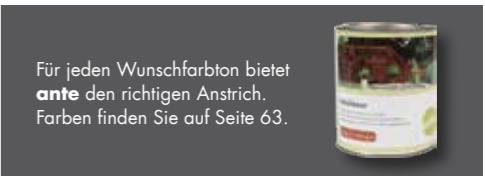
lasier vorbehandelt
basaltgrau - 12



lasier vorbehandelt
anthrazit - 16



Douglasie natur



Carport Wangerooge

Stabiler Carport in offener Bauweise zum zuverlässigen Schutz von Fahrzeugen vor Witterungseinflüssen. Die Holzkonstruktion ist für den Außenbereich ausgelegt und wird durch eine klare PVC-Dacheindeckung ergänzt. Carport als Bausatz, Schneelast 85 kg/m², Pfosten 9 x 9 cm, Längsträger 3 x 12 cm, Querträger 3 x 12 cm, Diastreben 2,1 x 11,8 cm, inkl. Montagematerial und Dacheindeckung, ohne Pfostenanker und Dachrinne.



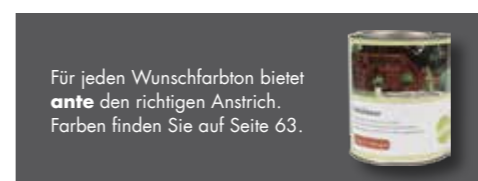
Carport Wangerooge

PVC - Dacheindeckung

B x L x H in cm	300 x 502 x 237	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	60171601	6



KDI grün





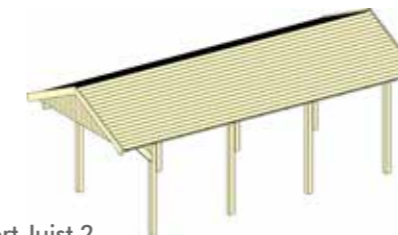
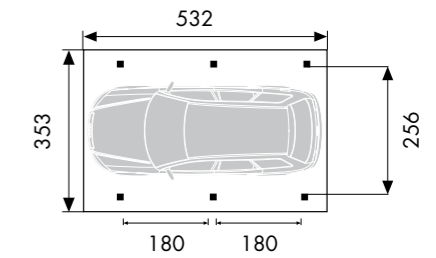
Satteldachcarport Juist

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, KDI grün. Einfahrtsbreite: 256 cm, Einfahrtshöhe: 215 cm.



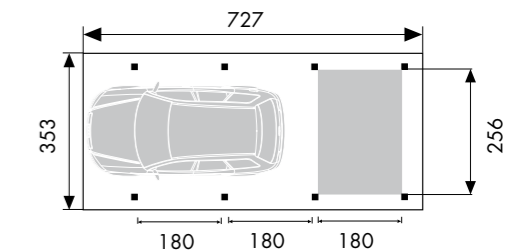
Einzelcarport Juist 1

B x L x H in cm	353 x 532 x 303	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	60174001	1



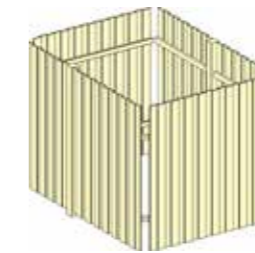
Einzelcarport Juist 2

B x L x H in cm	353 x 727 x 303	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	60174101	1



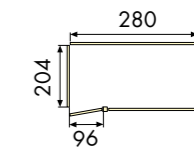
Geräteraum Juist 2

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



Geräteraum für Juist 2

B x L x H in cm	288 x 204 x 188	
Art.-Nr.	VE	
KDI grün	60230101	1



KDI grün

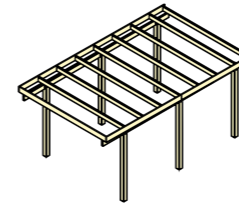
Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





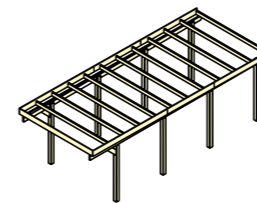
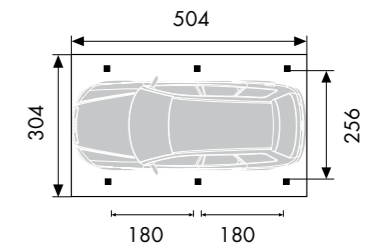
Carport Amrum

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. Einfahrtsbreite: 256 cm, Einfahrtshöhe: 220 cm.



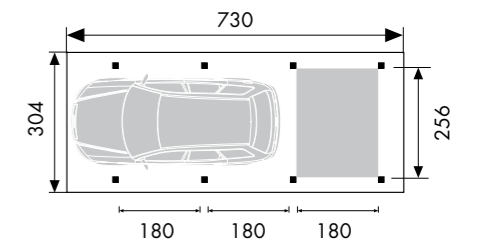
Einzelcarport Amrum 1

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
304 x 504 x 236	60173001	1	60173101	1
304 x 504 x 236	60173070	1	60173170	1



Einzelcarport Amrum 2

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
304 x 730 x 236	60173201	1	60173301	1
304 x 730 x 236	60173270	1	60173370	1



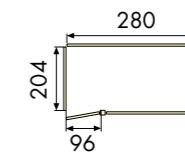
Geräteraum Amrum 2

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



Geräteraum Amrum 2

B x L x H in cm	288 x 204 x 188	
	Art.-Nr.	VE
288 x 204 x 188	60230101	1
288 x 204 x 188	60230170	1



KDI grün



Douglasie natur

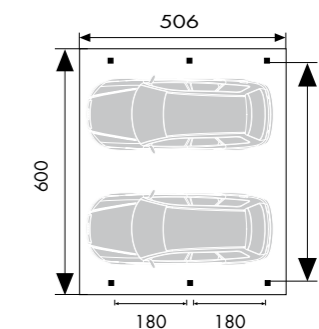
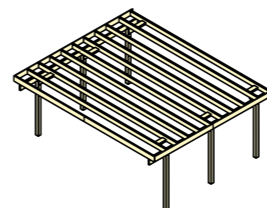
Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





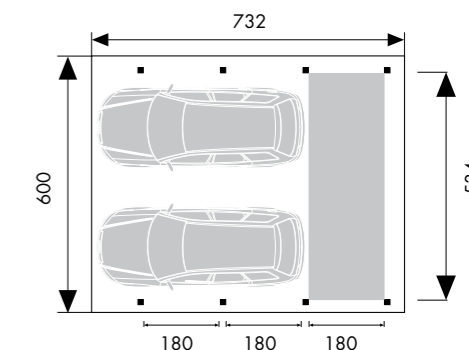
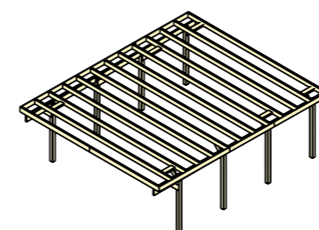
Doppelcarport Baltrum

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. Einfahrtsbreite: 534 cm, Einfahrtshöhe: 220 cm.



Doppelcarport Baltrum 1

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
600 x 506 x 244			600 x 506 x 244	
KDI grün	60173401	1	60173501	1
Douglasie natur	60173470	1	60173570	1



Doppelcarport Baltrum 2

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
600 x 732 x 244			600 x 732 x 244	
KDI grün	60173601	1	60173701	1
Douglasie natur	60173670	1	60173770	1

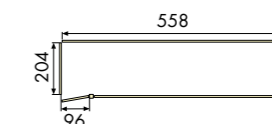
Geräteraum Baltrum 2

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



Geräteraum Baltrum 2

B x L x H in cm	558 x 204 x 188	
	Art.-Nr.	VE
KDI grün	60230201	1
Douglasie natur	60230270	1



KDI grün



Douglasie natur

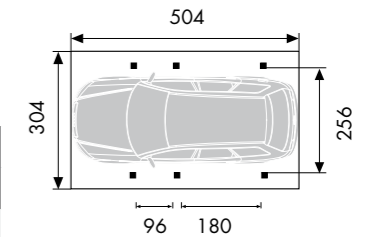
Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





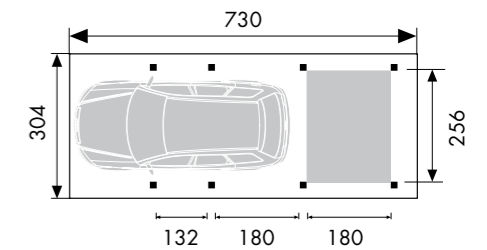
Carport Hooge

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, KDI grün.
Einfahrtsbreite: 256 cm, Einfahrtshöhe: 215 cm.



Einzelcarport Hooge 1

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
304 x 504 x 235	60175501	1	60175601	1



Einzelcarport Hooge 2

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
304 x 730 x 235	60175701	1	60175801	1

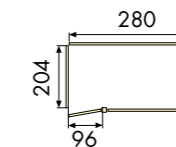
Geräteraum Hooge 2

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



Geräteraum Hooge 2

B x L x H in cm	288 x 204 x 188	
	Art.-Nr.	VE
288 x 204 x 188	60230101	1



KDI grün

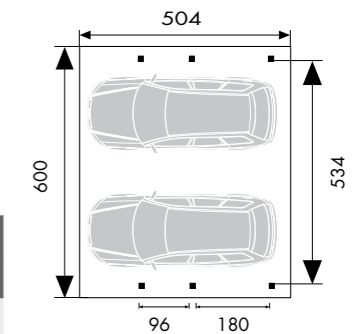
Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





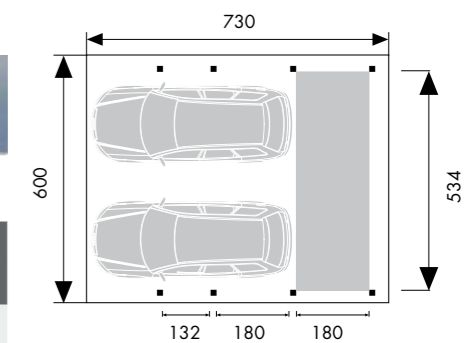
Doppelcarport Fehmarn

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, KDI grün. Einfahrtsbreite: 534 cm, Einfahrtshöhe: 220 cm.



Doppelcarport Fehmarn 1

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
600 x 504 x 244	60175901	1	60176001	1



Doppelcarport Fehmarn 2

B x L x H in cm	PVC - Dacheindeckung		Aluminium - Dacheindeckung	
	Art.-Nr.	VE	Art.-Nr.	VE
600 x 730 x 244	60176101	1	60176201	1

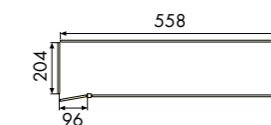
Geräteraum Fehmarn 2

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



Geräteraum Fehmarn 2

B x L x H in cm	558 x 204 x 188	
	Art.-Nr.	VE
558 x 204 x 188	60230201	1



KDI grün

Für jeden Wunschfarbton bietet ante den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Die Vorteile der ante Dacheindeckung bei Rügen und Usedom:

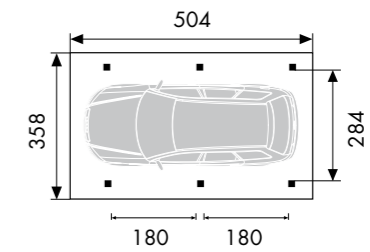
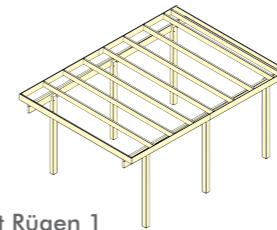
- Echtes Profilholz in der Carportdecke
- Naturbelassene Dachprofile, geschützt durch Bitumenbahn
- Stabil durch 19 mm dicke Dachprofile
- Verminderte Geräuschentwicklung bei Regen und Hagel

(siehe Hinweise zur Dacheindeckung auf Seite 154)



KVH® - Carport Rügen

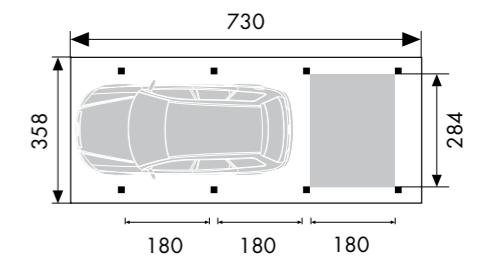
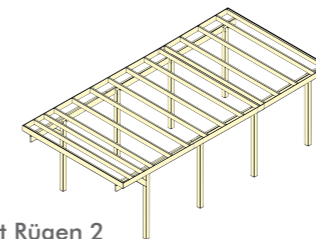
KVH® - Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, inkl. Dacheindeckung 19 mm Nut- u. Federbretter, inkl. Bitumenunterbahn, Dachrinne mit Fallrohr und Befestigungsmaterial, ohne Pfostenanker. Einfahrtsbreite: 284 cm, Einfahrtshöhe: 225 cm.



Einzelcarport Rügen 1

B x L x H in cm	358 x 504 x 241	
	Art.-Nr.	VE
KVH® natur	60174203	1
KVH® lasiert vorbeh.*	601742__	1

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



Einzelcarport Rügen 2

B x L x H in cm	358 x 730 x 241	
	Art.-Nr.	VE
KVH® natur	60174303	1
KVH® lasiert vorbeh.*	601743__	1

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

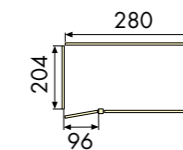
Geräteraum Rügen 2

Bausatz inkl. Montagmaterial, Querriegel 45 x 45, Wandbohlen 18 x 140 cm, Tür vormontiert, mit Pfosten, ohne Pfostenanker.



Geräteraum Rügen 2

B x L x H in cm	304 x 204 x 188	
	Art.-Nr.	VE
Kiefer/ Fichte natur	60230303	1
lasiert vorbeh.*	602303__	1



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

- 
 Kiefer/ Fichte natur
- 
 lasiert vorbehandelt
Bangkirai - 10
- 
 lasiert vorbehandelt
Pinie - 11
- 
 lasiert vorbehandelt
grau- 12
- 
 lasiert vorbehandelt
anthrazit - 16

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





Die Vorteile der ante Dacheindeckung bei Rügen und Usedom:

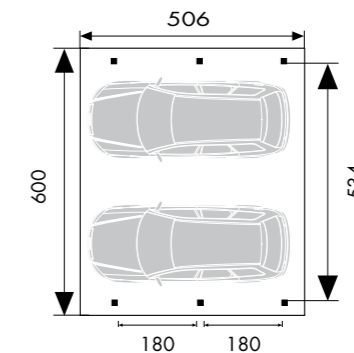
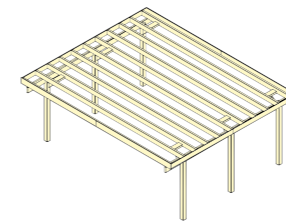
- Echtes Profilholz in der Carportdecke
- Naturbelassene Dachprofile, geschützt durch Bitumenbahn
- Stabil durch 19 mm dicke Dachprofile
- Verminderte Geräuschentwicklung bei Regen und Hagel

(siehe Hinweise zur Dacheindeckung auf Seite 154)



KVH® - Doppelcarport Usedom

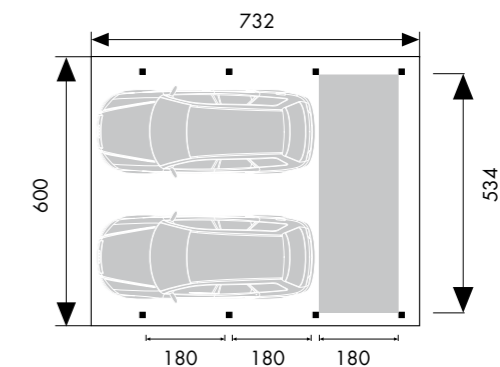
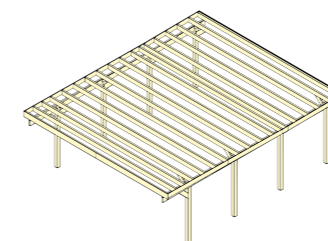
KVH® - Carport als Bausatz, Schneelast 125 kg/m², Pfosten 12 x 12 cm, inkl. Dacheindeckung 19 mm Nut- u. Federbretter, inkl. Bitumenunterbahn, Dachrinne mit Fallrohr und Befestigungsmaterial, ohne Pfostenanker. Einfahrtsbreite: 534 cm, Einfahrtshöhe: 225 cm.



Doppelcarport Usedom 1

B x L x H in cm	600 x 504 x 241	
	Art.-Nr.	VE
KVH® natur	60174403	1
KVH® lasiert vorbeh.*	601744__	1

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



Doppelcarport Usedom 2

B x L x H in cm	600 x 730 x 241	
	Art.-Nr.	VE
KVH® natur	60174503	1
KVH® lasiert vorbeh.*	601745__	1

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

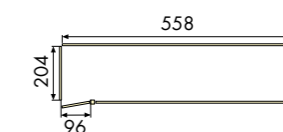
Geräteraum Usedom 2

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



Geräteraum Usedom 2

B x L x H in cm	558 x 204 x 188	
	Art.-Nr.	VE
Kiefer/ Fichte natur	60230403	1
lasiert vorbeh.*	602304__	1



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



Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.





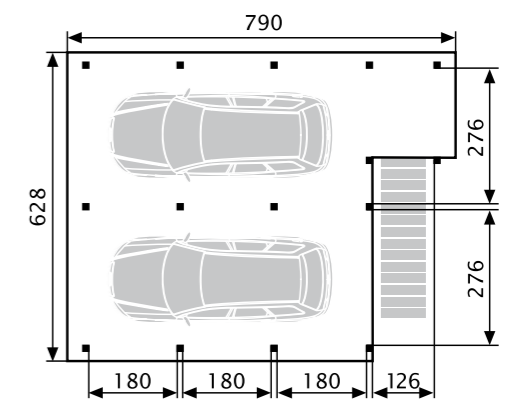
Terrassendachcarport

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

- KVH® - Pfosten 12 x 12 cm
- KVH® - Kopfbänder 12 x 12 cm, 8 x 12 cm
- KVH® - Längsträger 6 x 18 cm
- KVH® - 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

DFT 628 / 790 KVH

B x L x H in cm	628 x 790 x 350
Art.-Nr.	
KVH® KDI grün	60180101



Terrassendachcarport

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 584 x 350	568 x 790 x 350	628 x 982 x 350	568 x 982 x 350
Art.-Nr.				
KVH® KDI grün	60180201	60180401	60180301	60180501



KDI grün

Für jeden Wunschfarbton bietet **ante** den richtigen Anstrich. Farben finden Sie auf Seite 63.



PVC - Platten

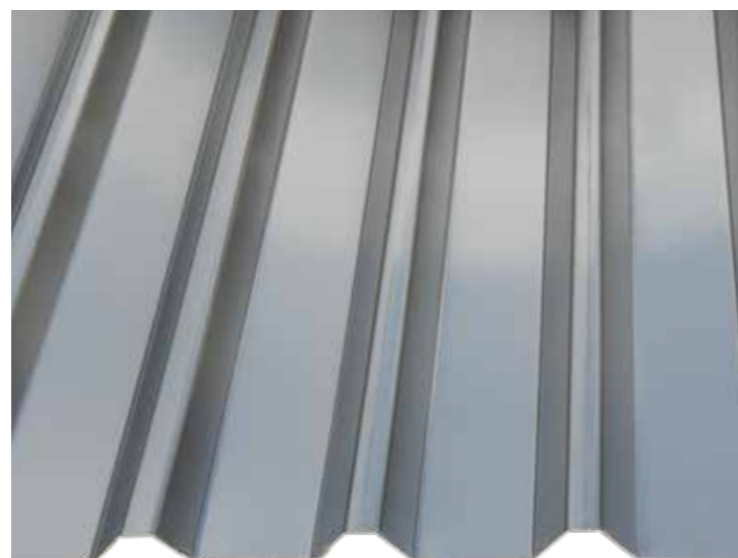
Die Carports Föhr, Wangerooge, Amrum und Baltrum liefert **ante** wahlweise mit PVC - Lichtplatten.

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. Die PVC - Lichtplatten bieten keinen Schutz bei Hagelschlag.



Aluminium - Trapezplatten

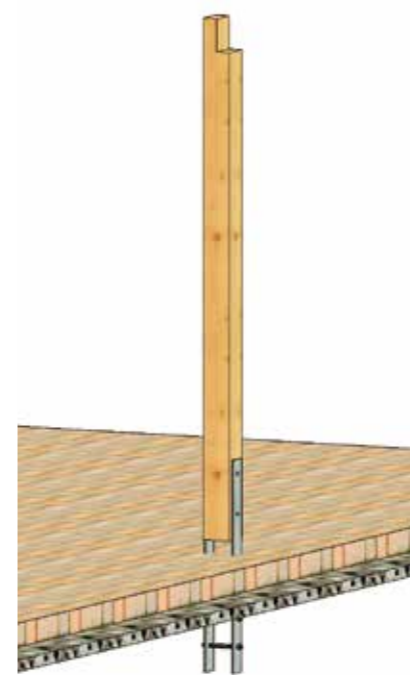
Die Carports Amrum und Baltrum sind wahlweise ausgestattet mit hochwertigen, nicht farbigem Aluminium - Trapezplatten. Die Befestigung erfolgt durch Bohrschrauben mit Dichtring in der Tiefsicke.



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!
(keine Dacheindeckung nach DIN)



Carport H-Anker schwere Ausführung

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

H-Anker	B x L in cm	H-Anker für Pfosten 9 bis 12 cm
Verzinkt		8 x 86
		Art.-Nr.
		95140800

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

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



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.

Die Dielenstärke sollte bei Weichholz (Fichte, Kiefer, Douglasie, etc.) 27 mm nicht unterschreiten. 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: Akkuschauber oder Bohrmaschine, Abstandsklötzchen, Maurerschnur, Wasserwaage, Handkreissäge, Elektrohobel oder Bandschleifer oder Schleifpapier.

Schritt 1 - Vorbereiten des Untergrunds

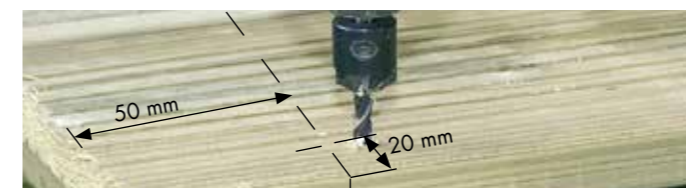


Als Untergrund eignet sich am besten Schotter/Splitt. Abtropfendes Regenwasser wird so schneller abgeführt. Ein vorher verlegtes Wurzelvlies verhindert, dass Unkraut durch die Zwischenräume wächst.

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 (B x L x T) 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 Edelstahlsenkerschrauben, 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 Terrassendiele 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 den Verlauf, die Flucht und die Gesamtlänge Ihres Zauns und markieren diesen mit einer gespannten Mauerschnur. Berücksichtigen Sie dabei folgende Angaben: 178,5 cm Elementbreite + 1,5 cm Toleranz für die L-Winkel ergibt den Abstand zwischen den Pfosten. Für das Achsmaß rechnen Sie lediglich noch die + 9 cm für die Pfostenstärke hinzu und kommen auf 189 cm je Element. Nun können Sie an den entsprechenden Stellen die Fundamentlöcher mit den Maßen 30 x 30 x 80 cm frostfrei ausheben.

Schritt 2

Montieren Sie die H-Pfostenanker an den Pfosten. Achten Sie dabei auf ein lotrechtes Bohren der Bolzenlöcher. Nachdem die H-Anker mit den Pfosten verschraubt wurden

setzen Sie die Pfosten in das Fundamentloch und kontrollieren nochmals den Achsabstand. Nun werden die Pfosten in der Flucht, der Höhe und im Lot ausgerichtet. Wenn Sie eine Mauerschnur spannen können Sie zudem die Höhenlage jedes Pfosten durch messen ermitteln. Danach verstreben Sie die Pfosten mit Dachlatten provisorisch. Um den Pfosten vor Feuchtigkeit zu schützen sollten Sie diese mit ca. 5 - 10 cm Abstand zum Untergrund/Beton einhalten. Alternativ können Sie die Pfostenanker auch ohne den montierten Holzpfeiler einbauen und den Holzpfeiler nachträglich an den Anker montieren.

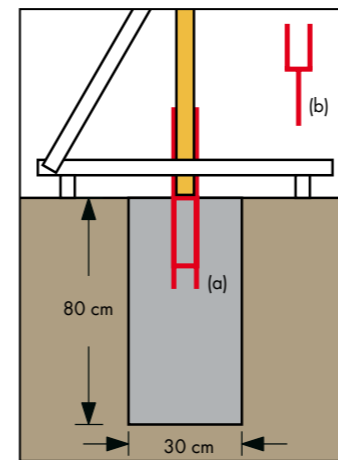
Schritt 3

Achten Sie darauf den Beton während des Einbaus zu verdichten und kontrollieren Sie immer wieder die Position des Pfostens. Die Betonfundamente legen Sie mit einer leicht nach außen geneigten Oberfläche an. Diese leitet den Niederschlag schneller ab. Lassen Sie dem Beton ausreichend Zeit zum Abbinden und Abtrocknen.

Schritt 4

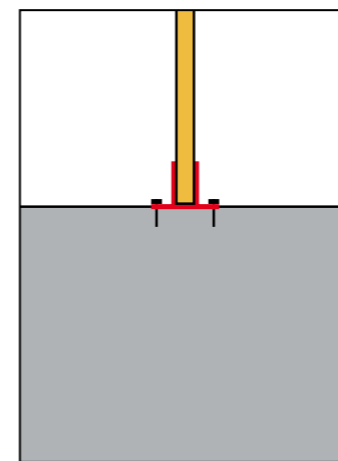
Nun können die provisorischen Verstreibungen entfernt und die Elemente montiert werden. Die Zaunelemente montieren Sie mit mindestens 5-10 cm Abstand zum anstehenden Geländeverlauf.

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



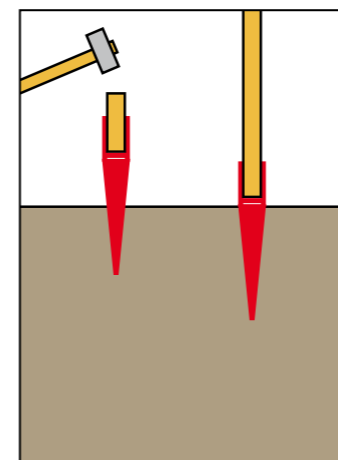
H-Pfostenanker oder Pfostenanker mit Mauerdorn

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.



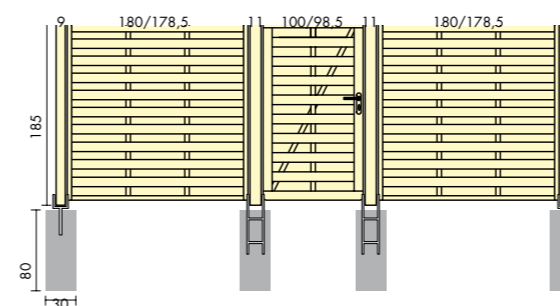
Pfostenanker zum Aufdübeln

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. Die Höhe des Zauns sollte 1,20 m nicht übersteigen. Bei steinigem Untergrund oder höheren Zäunen verwenden sie bitte Pfostenanker zum einbetonieren oder aufdübeln.



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.

ante - Carport: 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 nahezu alle Wünsche.

Die Vorteile eines Carport liegen auf der Hand:

- Eisfreie Scheiben im Winter
- 4-Jahreszeiten-Schutz: Frühling, Sommer, Herbst und Winter
- Ausreichend belüfteter Unterstellplatz
- Offene Konstruktion ermöglicht ein langes Autoleben
- Fahrzeug-Werterhalt durch Schutz vor Witterungseinflüssen

Die ante Carport - Vorteile:

- Einsatz hochwertiger Bauteile und passgenaue Fertigung
- Holzarten und Oberflächen: von KDI grün über KVH® und BSH bis hin zu Douglasie - auch in lasiert behandelten Ausführungen
- Dachformen: Flachdach, Satteldach oder Terrassendach
- Dacheindeckungen: PVC - Lichtplatten und Aluminium - Trapezplatten oder Dachschalung mit Bitumenunterbahnen
- **ante** Farbsystem: die lasiert vorbehandelten und lasiert behandelten Carports lassen sich ideal mit den lasiert behandelten Zaunserien kombinieren.
Für den Einbau von Sichtblenden zwischen den Pfosten werden zusätzliche Sparren und Kopfbänder benötigt.
Weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.

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.

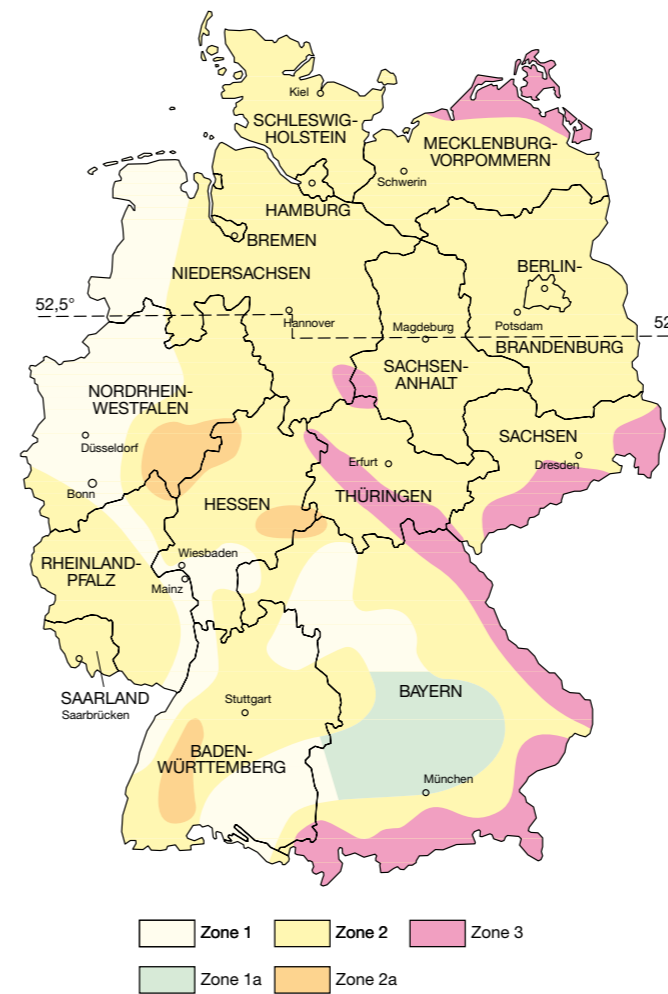
Da in den einzelnen Bundesländern unterschiedliche Genehmigungsverfahren gelten, fragen Sie beim zuständigen Bauamt nach Vorgaben die beachtet werden müssen. Dort erhalten Sie auch das Formular für Ihren Bauantrag. Die Statik, Baubeschreibung und Bauzeichnungen erhalten Sie, bei einer Bestellung unter Vorbehalt der Baugenehmigung, von uns.

Schneelast:

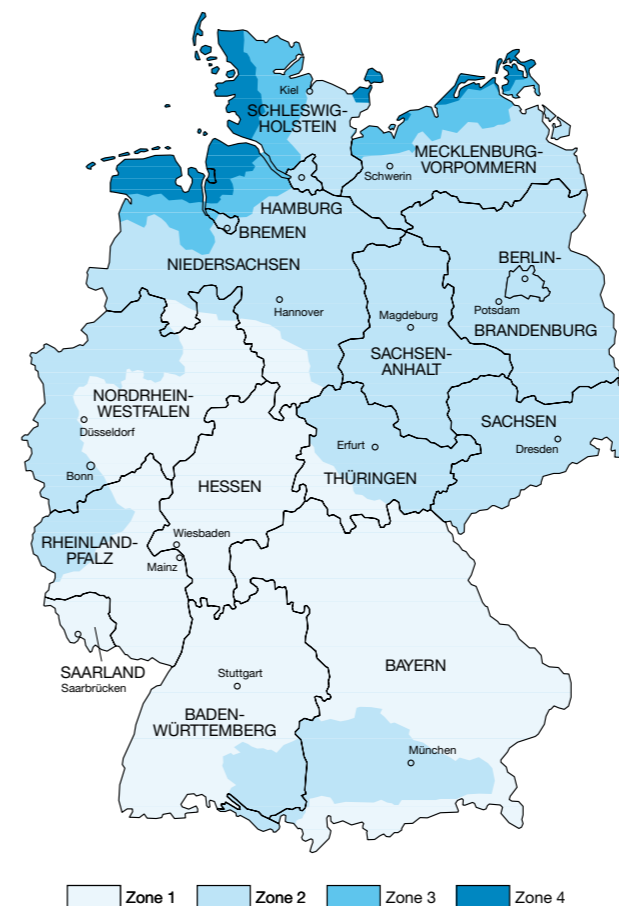
Die zulässige Basis-Schneelast auf dem Boden laut DIN 1055-5 beträgt generell 125 kg/m² für die Schneelastzonen I – III (außer beim Carport Föhr und Wangerooge 85 kg/m²). Bei dem Terrassendachcarport liegt die zulässige Schneelast sogar bei 400 kg / m² für die Schneelastzonen I – III.



Schneelastzonen



Windlastzonen



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.

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.



Hier finden Sie unsere digitalen Broschüren



Besuchen Sie uns in den sozialen Medien



ante GmbH & Co. KG

Im Inkerfeld 1 | 35108 Allendorf (Eder) - Somplar | Germany

Tel.: +49 2984/308 250 | Fax: +49 2984/308 500

hug@ante-holz.de

www.ante-holz.de

Programmänderungen vorbehalten.

Maßangaben sind Circawerte und können bis zu 5% abweichen. Druckfehler möglich. Nachdruck (auch auszugsweise) nur nach vorheriger schriftlicher Genehmigung. Farbabweichungen können drucktechnisch bedingt sein. Die Produktabbildungen sind nicht als fachgerechte Installation zu betrachten. Stand Februar 2026.

ante Copyright 2026. Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, diese finden Sie unter www.ante-holz.de