



ADEZZ[®]

WE PRODUCE GARDEN PRODUCTS FOR PROFESSIONALS

2022



Vorwort

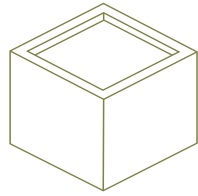
ADEZZ produziert bereits seit 1991 Pflanzgefäße, Feuerstellen und Wasserelemente in eigenen Produktionsbetrieben zu einem äußerst konkurrenzfähigen Preis. Durch Maßanfertigungen, viele RAL-Farben und Rollen für nahezu alle Produkte, abgerundet durch ausgereifte Zubehör- und Pflegeprodukte stellen wir Ihnen und Ihren Kunden eine Vielzahl an Möglichkeiten für eine individuelle Gartengestaltung zur Verfügung.

5 ADEZZ Sicherheiten:

- Kostenlose Lieferung
- Kauf auf Rechnung, Zahlung nach Lieferung
 - 5 Jahre Garantie
 - Niedrigstpreis Garantie
- Alle Standardprodukte auf Lager, schnell lieferbar

ADEZZ[®]

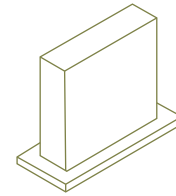
WE PRODUCE GARDEN PRODUCTS FOR PROFESSIONALS



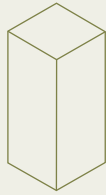
Pflanzgefäße
4-49



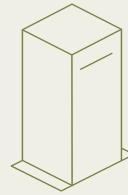
Wasser
50-59



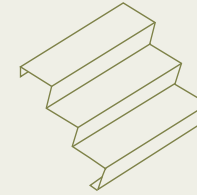
Wände
60-67



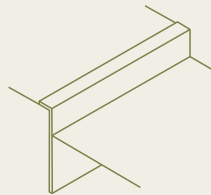
Sockel
68-71



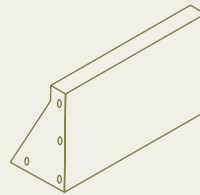
Briefkästen
72-77



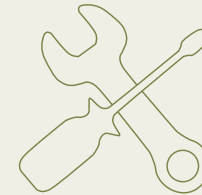
Treppen
78-79



Beeteinfassung
80-87



Stützmauern
88-91



Zubehör
92-93



Material
2 mm

Fuß
15 mm

Corten Stahl

Die Materialstärke von Corten Stahl Pflanzgefäßen ist Standard-2 mm. Die Herstellung in 3-4 und 5 mm ist möglich. Corten ist eine sehr starke Stahlart, die die Eigenschaft hat, sich selbst zu schützen, sobald sich an der Außenseite eine Rostschicht gebildet hat. Diese natürliche feste Rostschicht, schützt vor weiterer Korrosion. Charakteristisch für Corten Stahl ist die braun-orange Rostfarbe und die Langlebigkeit. Unsere Corten-Stahlprodukte werden roh geliefert. Der Rostprozess nimmt je nach Standort und Witterung ca. 4-5 Monate in Anspruch. Standardmäßig werden die Gefäße mit 15 mm hohen Füßen ausgestattet. Es wird nicht empfohlen, Corten Stahl gefäße in Kombination mit Überlaufrohren zu verwenden.

5 Jahre Garantie.



Rollen 450 KG



Corten Versiegelung



Rostbeschleuniger

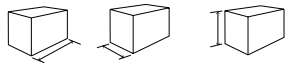


Andes (CA)



Andes (CA)

Sonderanfertigung
Möglich

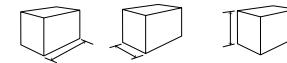


KG

CA1.1	2000	2000	800 mm	181
CA1.2	"	"	600 mm	154
CA1.3	"	"	400 mm	127
CA3.1	1400	1400	800 mm	110
CA3.2	"	"	600 mm	92
CA3.3*	"	"	400 mm	73
CA4.1	1200	1200	800 mm	91
CA4.2*	"	"	600 mm	75
CA4.3*	"	"	400 mm	59
CA5	1000	1000	1000 mm	87
CA5.1*	"	"	800 mm	74
CA5.2*	"	"	600 mm	60
CA5.3*	"	"	400 mm	47
CA6.1*	800	800	800 mm	57
CA6.2*	"	"	600 mm	46
CA6.3*	"	"	400 mm	35
CA7*	700	700	700 mm	41
CA8*	600	600	600 mm	30
CA9*	500	500	500 mm	21
CA9.1*	"	"	800 mm	30
CA9.2	"	"	1000 mm	37
CA10	400	400	400 mm	14
CA10.1	"	"	600 mm	20
CA10.2	"	"	800 mm	24
CA10.3	"	"	1000 mm	29

* Rollen möglich

Sonderanfertigung
Möglich



KG

CA20.1	2000	1000	600 mm	100
CA20.2*	"	"	400 mm	80
CA22	2000	500	600 mm	72
CA22.1*	1500	"	"	55
CA22.2*	1200	"	"	46
CA22.3*	900	"	"	38
CA23*	2000	500	500 mm	40
CA23.1*	1500	"	"	35
CA23.2*	1200	"	"	40
CA23.3*	1000	"	"	35
CA24	2000	400	800 mm	80
CA24.1	1500	"	"	63
CA24.2	1200	"	"	52
CA24.3	1000	"	"	46
CA24.4	800	"	"	39
CA25	2000	400	400 mm	49
CA25.1	1500	"	"	38
CA25.2	1200	"	"	31
CA25.3	1000	"	"	26
CA25.4	800	"	"	23
CA26.2	900	300	800 mm	38



Material
2 mm

Fuß
90 mm

Corten Stahl

Die Materialstärke von Corten Stahl Pflanzgefäßen ist Standard-2 mm. Die Herstellung in 3-4 und 5 mm ist möglich. Corten ist eine sehr starke Stahlart, die die Eigenschaft hat, sich selbst zu schützen, sobald sich an der Außenseite eine Rostschicht gebildet hat. Diese natürliche feste Rostschicht, schützt vor weiterer Korrosion. Charakteristisch für Corten Stahl ist die braun-orange Rostfarbe und die Langlebigkeit.

Unsere Corten-Stahlprodukte werden roh geliefert. Der Rostprozess nimmt je nach Standort und Witterung ca. 4-5 Monate in Anspruch.

Das Modell Andes gibt es auch mit 90 mm hohen Füße.

Es wird nicht empfohlen, Corten Stahl gefäße in Kombination mit Überlaufrohren zu verwenden.

5 Jahre Garantie.



Corten Versiegelung



Rostbeschleuniger

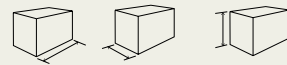


Andes (CAP)
Füße gomm



Andes (CAP)
Füße gomm

Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

CAP3.1	1400	1400	800 mm	106
CAP4.1	1200	1200	800 mm	88
CAP4.2	"	"	600 mm	74
CAP5.1	1000	1000	800 mm	71
CAP5.2	"	"	600 mm	58
CAP6.1	800	800	800 mm	55
CAP6.2	"	"	600 mm	45
CAP7	700	700	700 mm	43
CAP8	600	600	600 mm	29
CAP22	2000	500	600 mm	66
CAP22.1	1500	"	"	53
CAP22.2	1200	"	"	44
CAP24.2	1200	400	800 mm	53
CAP24.3	1000	"	"	46



Material
2 mm

Fuß
15 mm

Corten Stahl

Die Materialstärke von Corten Stahl Pflanzgefäßen ist Standard-2 mm. Die Herstellung in 3-4 und 5 mm ist möglich. Corten ist eine sehr starke Stahlart, die die Eigenschaft hat, sich selbst zu schützen, sobald sich an der Außenseite eine Rostschicht gebildet hat. Diese natürliche feste Rostschicht, schützt vor weiterer Korrosion. Charakteristisch für Corten Stahl ist die braun-orange Rostfarbe und die Langlebigkeit.

Unsere Corten-Stahlprodukte werden roh geliefert. Der Rostprozess nimmt je nach Standort und Witterung ca. 4-5 Monate in Anspruch. Standardmäßig werden die Gefäße mit 15 mm hohen Füßen ausgestattet. Es wird nicht empfohlen, Corten Stahl gefäße in Kombination mit Überlaufrohren zu verwenden.

5 Jahre Garantie.



Rollen 450 KG



Corten Versiegelung



Rostbeschleuniger



Atlas (CT)

Sonder-
anfertigung
Möglich

**KG**

CT1.1	2000	800 mm	135
CT1.2	"	600 mm	117
CT1.3	"	400 mm	99
CT2.1	1500	800 mm	91
CT2.2	"	600 mm	77
CT2.3*	"	400 mm	64
CT4.1*	1200	800 mm	68
CT4.2*	"	600 mm	57
CT4.3*	"	400 mm	47
CT5.1*	1000	800 mm	54
CT5.2*	"	600 mm	51
CT5.3*	"	400 mm	41
CT6.1*	800	800 mm	42
CT6.2*	"	600 mm	34
CT6.3*	"	400 mm	27
CT8	600	600 mm	24
CT8.1	"	800 mm	29
CT8.2	"	1000 mm	35
CT8.3	"	1200 mm	41

* Rollen möglich

Cado (CC)

Sonder-
anfertigung
Möglich

**KG**

CC4	1200	1000 mm	70
CC4.1*	"	800 mm	61
CC4.2*	"	600 mm	51
CC5	1000	1000 mm	56
CC5.1*	"	800 mm	48
CC5.2*	"	600 mm	40
CC6	800	1000 mm	43
CC6.1	"	800 mm	36
CC6.2	"	600 mm	30
CC8.1	600	800 mm	26
CC8.2	"	600 mm	20



Material
3 mm

Fuß
90 mm

Corten Stahl

Die Materialstärke von Corten Stahl Pflanzgefäßen ist Standard-2 mm. Die Herstellung in 3-4 und 5 mm ist möglich. Corten ist eine sehr starke Stahlart, die die Eigenschaft hat, sich selbst zu schützen, sobald sich an der Außenseite eine Rostschicht gebildet hat. Diese natürliche feste Rostschicht, schützt vor weiterer Korrosion. Charakteristisch für Corten Stahl ist die braun-orange Rostfarbe und die Langlebigkeit. Unsere Corten-Stahlprodukte werden roh geliefert. Der Rostprozess nimmt je nach Standort und Witterung ca. 4-5 Monate in Anspruch. Das Modelle Atlas und Cado gibt es auch mit 90 mm hohen Füße. Es wird nicht empfohlen, Corten Stahl gefäße in Kombination mit Überlaufrohren zu verwenden.

5 Jahre Garantie.



Corten Versiegelung



Rostbeschleuniger

Neu



Atlas (CTP)
FüÙe 90mm

Sonder-
anfertigung
Möglich

**KG**

CTP1.1	2000	800 mm	210
CTP2.1	1500	"	141
CTP4.1	1200	"	107
CTP5.1	1000	"	84



Cado (CCP)
FüÙe 90mm

Sonder-
anfertigung
Möglich

**KG**

CCP1.1	2000	800 mm	190
CCP2.1	1500	"	126
CCP4.1	1200	"	92
CCP5.1	1000	"	73



Material
2 mm

Corten Stahl

Die Materialstärke von Corten Stahl Pflanzgefäßen ist Standard-2 mm. Die Herstellung in 3-4 und 5 mm ist möglich. Corten ist eine sehr starke Stahlart, die die Eigenschaft hat, sich selbst zu schützen, sobald sich an der Außenseite eine Rostschicht gebildet hat. Diese natürliche feste Rostschicht, schützt vor weiterer Korrosion. Charakteristisch für Corten Stahl ist die braun-orange Rostfarbe und die Langlebigkeit. Unsere Corten-Stahlprodukte werden roh geliefert. Der Rostprozess nimmt je nach Standort und Witterung ca. 4-5 Monate in Anspruch.

5 Jahre Garantie.



Corten Versiegelung



Rostbeschleuniger

Neu



Andes ohne Boden (CAW)



Atlas ohne Boden (CTW)

Sonderanfertigung
Möglich**KG**

CAW1.1	2000	2000	800 mm	128
CAW1.2	"	"	600 mm	101
CAW1.3	"	"	400 mm	72
CAW3.1	1400	1400	800 mm	90
CAW3.2	"	"	600 mm	66
CAW3.3	"	"	400 mm	46
CAW4.1	1200	1200	800 mm	73
CAW4.2	"	"	600 mm	57
CAW4.3	"	"	400 mm	41
CAW5.1	1000	1000	800 mm	60
CAW5.2	"	"	600 mm	47
CAW5.3	"	"	400 mm	33
CAW6.1	800	800	800 mm	49
CAW6.2	"	"	600 mm	38
CAW6.3	"	"	400 mm	25
CAW20.1	2000	1000	600 mm	74
CAW20.2	"	"	400 mm	52

Sonderanfertigung
Möglich**KG**

CTW1.2	2000	600 mm	72
CTW1.3	"	400 mm	53
CTW2.2	1500	600 mm	54
CTW2.3	"	400 mm	39
CTW4.2	1200	600 mm	43
CTW4.3	"	400 mm	31
CTW5.2	1000	600 mm	36
CTW5.3	"	400 mm	26



Material
3 mm

Fuß
15 mm

Corten Stahl

Die Materialstärke von Corten Stahl Pflanzgefäßen ist Standard-2 mm. Die Herstellung in 3-4 und 5 mm ist möglich. Corten ist eine sehr starke Stahlart, die die Eigenschaft hat, sich selbst zu schützen, sobald sich an der Außenseite eine Rostschicht gebildet hat. Diese natürliche feste Rostschicht, schützt vor weiterer Korrosion. Charakteristisch für Corten Stahl ist die braun-orange Rostfarbe und die Langlebigkeit. Unsere Corten-Stahlprodukte werden roh geliefert. Der Rostprozess nimmt je nach Standort und Witterung ca. 4-5 Monate in Anspruch. Standardmäßig werden die Gefäße mit 15 mm hohen Füßen ausgestattet. Es wird nicht empfohlen, Corten Stahl gefäße in Kombination mit Überlaufrohren zu verwenden.

5 Jahre Garantie.



Corten Versiegelung



Rostbeschleuniger

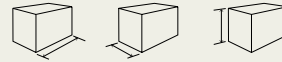


Ellipse (CEL)



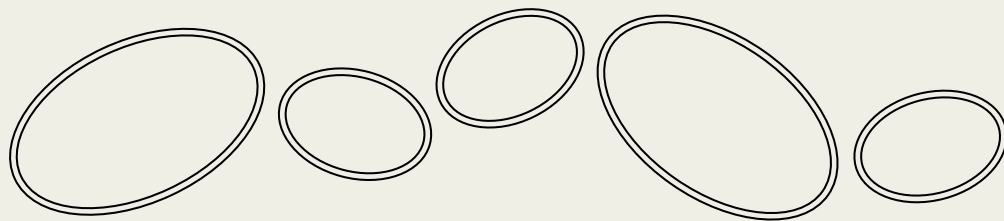
Ellipse (CEL)

Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

CEL1	2800	1600	600 mm	205
CEL2	"	"	400 mm	165
CEL3	2000	1200	600 mm	135
CEL4	"	"	400 mm	106
CEL5	1200	800	600 mm	71
CEL6	"	"	400 mm	54





Material
3 mm

Fuß
15 mm

Aluminium

Die Aluminium Produkte werden aus 3mm Aluminium hergestellt. Die Produktion in 4-5 mm Stärke ist möglich. Aluminium ist leicht, stabil, langlebig und korrosionsbeständig. Der obere Rand des gesamten Aluminium Pflanzgefäß ist doppelt umgelegt, was dem Produkt einen robusten und zeitlosen Look gibt. Am Boden des Kübels sind Standardfüße mit einer Höhe von 15 mm angebracht, so dass der Behälter einen kleinen Bodenabstand hat. Das Rohgefäß wird mit einer Farb-Pulverbeschichtung versehen.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Entkalkung



Rollen 450 KG



Überlaufrohr

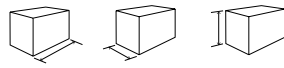


Florida (AF)



Florida (AF)

Sonderanfertigung Möglich

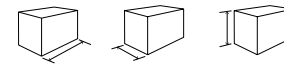


KG

AF1.2	2000	2000	600 mm	82
AF1.3	"	"	400 mm	68
AF3.1	1400	1400	800 mm	60
AF3.2	"	"	600 mm	50
AF3.3*	"	"	400 mm	39
AF4.1	1200	1200	800 mm	48
AF4.2*	"	"	600 mm	39
AF4.3*	"	"	400 mm	30
AF5	1000	1000	1000 mm	46
AF5.1*	"	"	800 mm	39
AF5.2*	"	"	600 mm	31
AF5.3*	"	"	400 mm	23
AF6.1*	800	800	800 mm	30
AF6.2*	"	"	600 mm	24
AF6.3*	"	"	400 mm	18
AF7*	700	700	700 mm	21
AF8*	600	600	600 mm	16
AF9*	500	500	500 mm	11
AF9.1*	"	"	800 mm	16
AF9.2	"	"	1000 mm	19
AF10	400	400	400 mm	7
AF10.1	"	"	600 mm	10
AF10.2	"	"	800 mm	12
AF10.3	"	"	1000 mm	15

* Rollen möglich

Sonderanfertigung Möglich



KG

AF20.1	2000	1000	600 mm	51
AF20.2*	"	"	400 mm	41
AF22	2000	500	600 mm	37
AF22.1*	1500	"	"	28
AF22.2*	1200	"	"	24
AF22.3*	900	"	"	20
AF23*	2000	500	500 mm	32
AF23.1*	1500	"	"	25
AF23.2*	1200	"	"	21
AF23.3*	1000	"	"	18
AF24	2000	400	800 mm	41
AF24.1	1500	"	"	32
AF24.2	1200	"	"	27
AF24.3	1000	"	"	24
AF24.4	800	"	"	20
AF25	2000	400	400 mm	25
AF25.1	1500	"	"	19
AF25.2	1200	"	"	16
AF25.3	1000	"	"	14
AF26.2	900	300	800 mm	20



Material
3 mm

Fuß
90 mm

Aluminium

Die Aluminium Produkte werden aus 3mm Aluminium hergestellt. Die Produktion in 4-5 mm Stärke ist möglich. Aluminium ist leicht, stabil, langlebig und korrosionsbeständig. Der obere Rand des gesamten Aluminium Pflanzgefäß ist doppelt umgelegt, was dem Produkt einen robusten und zeitlosen Look gibt. Das Rohgefäß wird mit einer Farb-Pulverbeschichtung versehen.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Entkalkung



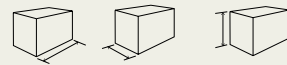
Überlaufrohr



Florida (AFP)
Füße gomm

Florida (AFP)
Füße gomm

Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

AFP3.1	1400	1400	800 mm	55
AFP4.1	1200	1200	800 mm	45
AFP4.2	"	"	600 mm	39
AFP5.1	1000	1000	800 mm	37
AFP5.2	"	"	600 mm	31
AFP6.1	800	800	800 mm	28
AFP6.2	"	"	600 mm	23
AFP7	700	700	700 mm	22
AFP8	600	600	600 mm	15
AFP22	2000	500	600 mm	35
AFP22.1	1500	"	"	27
AFP22.2	1200	"	"	23
AFP24.2	1200	400	800 mm	27
AFP24.3	1000	"	"	24



Material
3 mm

Fuß
15 mm

Aluminium

Die Aluminium Produkte werden aus 3mm Aluminium hergestellt. Die Produktion in 4-5 mm Stärke ist möglich. Aluminium ist leicht, stabil, langlebig und korrosionsbeständig. Der obere Rand des gesamten Aluminium Pflanzgefäß ist doppelt umgelegt, was dem Produkt einen robusten und zeitlosen Look gibt. Am Boden des Kübels sind Standardfüße mit einer Höhe von 15 mm angebracht, so dass der Behälter einen kleinen Bodenabstand hat. Das Rohgefäß wird mit einer Farb-Pulverbeschichtung versehen.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Entkalkung



Rollen 450 KG



Überlaufrohr



Sydney (AM)

Cairo (AC)

Sonderanfertigung
Möglich

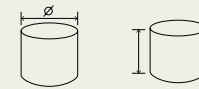


KG

	Ø	Height	KG
AM1.2	2000	600 mm	62
AM1.3	"	400 mm	53
AM2.1	1500	800 mm	48
AM2.2	"	600 mm	41
AM2.3*	"	400 mm	34
AM4.1*	1200	800 mm	35
AM4.2*	"	600 mm	29
AM4.3*	"	400 mm	24
AM5.1*	1000	800 mm	28
AM5.2*	"	600 mm	23
AM5.3*	"	400 mm	19
AM6.1*	800	800 mm	22
AM6.2*	"	600 mm	17
AM6.3*	"	400 mm	14
AM8	600	600 mm	12
AM8.1	"	800 mm	15
AM8.2	"	1000 mm	18
AM8.3	"	1200 mm	21

* Rollen möglich

Sonderanfertigung
Möglich



KG

	Ø	Height	KG
AC4	1200	1000 mm	45
AC4.1*	"	800 mm	39
AC4.2*	"	600 mm	33
AC5	1000	1000 mm	36
AC5.1*	"	800 mm	31
AC5.2*	"	600 mm	26
AC6	800	1000 mm	27
AC6.1	"	800 mm	23
AC6.2	"	600 mm	19
AC8.1	600	800 mm	16
AC8.2	"	600 mm	13



Material
3 mm

Fuß
90 mm

Aluminium

Die Aluminium Produkte werden aus 3mm Aluminium hergestellt. Die Produktion in 4-5 mm Stärke ist möglich. Aluminium ist leicht, stabil, langlebig und korrosionsbeständig. Der obere Rand des gesamten Aluminium Pflanzgefäß ist doppelt umgelegt, was dem Produkt einen robusten und zeitlosen Look gibt. Das Rohgefäß wird mit einer Farb-Pulverbeschichtung versehen.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Entkalkung



Überlaufrohr

Neu



Aluminium



Sydney (AMP)
FüÙe gomm

Sonder-
anfertigung
Möglich

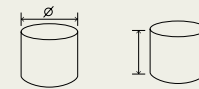


KG

AMP1.1	2000	800 mm	97
AMP2.1	1500	"	65
AMP4.1	1200	"	49
AMP5.1	1000	"	39

Cairo (ACP)
FüÙe gomm

Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

ACP1.1	2000	800 mm	87
ACP2.1	1500	"	58
ACP4.1	1200	"	42
ACP5.1	1000	"	34



Material
3 mm

Aluminium

Die Aluminium Produkte werden aus 3mm Aluminium hergestellt. Die Produktion in 4-5 mm Stärke ist möglich. Aluminium ist leicht, stabil, langlebig und korrosionsbeständig. Der obere Rand des gesamten Aluminium Pflanzgefäß ist doppelt umgelegt, was dem Produkt einen robusten und zeitlosen Look gibt. Das Rohgefäß wird mit einer Farb-Pulverbeschichtung versehen.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Entkalkung

Neu



Aluminium

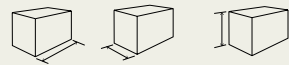


Florida ohne Boden (AFW)



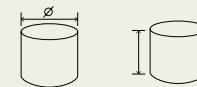
Sydney ohne Boden (AMW)

Sonderanfertigung Möglich



				KG
AFW1.2	2000	2000	600 mm	49
AFW1.3	"	"	400 mm	36
AFW3.1	1400	1400	800 mm	44
AFW3.2	"	"	600 mm	35
AFW3.3	"	"	400 mm	25
AFW4.1	1200	1200	800 mm	38
AFW4.2	"	"	600 mm	30
AFW4.3	"	"	400 mm	21
AFW5.1	1000	1000	800 mm	31
AFW5.2	"	"	600 mm	25
AFW5.3	"	"	400 mm	18
AFW6.1	800	800	800 mm	25
AFW6.2	"	"	600 mm	20
AFW6.3	"	"	400 mm	14
AFW20.1	2000	1000	600 mm	37
AFW20.2	"	"	400 mm	27

Sonderanfertigung Möglich



			KG
AMW1.2	2000	600 mm	38
AMW1.3	"	400 mm	27
AMW2.2	1500	600 mm	28
AMW2.3	"	400 mm	20
AMW4.2	1200	600 mm	23
AMW4.3	"	400 mm	16
AMW5.2	1000	600 mm	19
AMW5.3	"	400 mm	14



Material
3 mm

Fuß
15 mm

Aluminium

Die Aluminium Produkte werden aus 3mm Aluminium hergestellt. Die Produktion in 4-5 mm Stärke ist möglich. Aluminium ist leicht, stabil, langlebig und korrosionsbeständig. Der obere Rand des gesamten Aluminium Pflanzgefäß ist doppelt umgelegt, was dem Produkt einen robusten und zeitlosen Look gibt. Am Boden des Kübels sind Standardfüße mit einer Höhe von 15 mm angebracht, so dass der Behälter einen kleinen Bodenabstand hat. Das Rohgefäß wird mit einer Farb-Pulverbeschichtung versehen.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Entkalkung



Überlaufrohr



Ellipse (AEL)



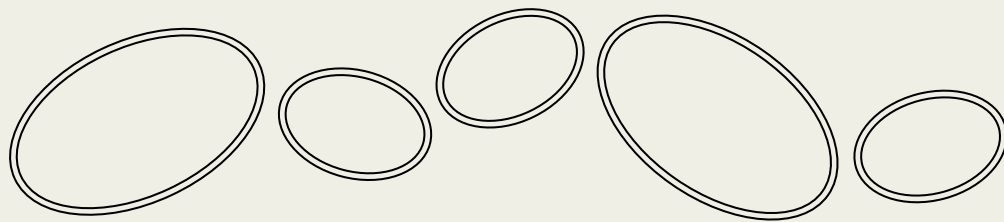
Ellipse (AEL)

Sonderanfertigung
Möglich



KG

AEL1	2800	1600	600 mm	91
AEL2	"	"	400 mm	75
AEL3	2000	1200	600 mm	59
AEL4	"	"	400 mm	47
AEL5	1200	800	600 mm	32
AEL6	"	"	400 mm	25





Material
22 mm

Fuß
Valencia
90 mm

Hartholz

Wir verarbeiten nur tropisches Hartholz mit Zertifizierung, das legal gefällt wurde und zur Dauerhaftigkeitsklasse 2 zählt. Durch die Verwendung von Hartholz schaffen wir nachhaltige Produkte mit einer natürlichen, warmen Ausstrahlung. Aufgrund der hohen Dauerhaftigkeitsklasse ist keine Behandlung notwendig. Alle Befestigungsmaterialien sind aus Edelstahl, die Innenseiten sind mit Antiwurzeltuch verkleidet. Bei einigen Modellen sind Maßanfertigungen möglich.

5 Jahre Garantie.



Valencia (HR)



Valencia (HR)



KG

HR4	1200	1200	950 mm	109
HR4.2	"	"	600 mm	71
HR5	1000	1000	950 mm	87
HR5.2	"	"	600 mm	56
HR6	800	800	800 mm	52
HR6.1	"	"	600 mm	39
HR7	700	700	700 mm	37
HR8	600	600	600 mm	29
HR22	2000	500	600 mm	65
HR22.1	1500	"	"	48
HR22.2	1200	"	"	38
HR24.2	1200	400	800 mm	43
HR24.3	1000	"	"	37



Material
22 mm

Fuß
Sevilla
20 mm

Hartholz

Wir verarbeiten nur tropisches Hartholz mit Zertifizierung, das legal gefällt wurde und zur Dauerhaftigkeitsklasse 2 zählt. Durch die Verwendung von Hartholz schaffen wir nachhaltige Produkte mit einer natürlichen, warmen Ausstrahlung. Aufgrund der hohen Dauerhaftigkeitsklasse ist keine Behandlung notwendig. Alle Befestigungsmaterialien sind aus Edelstahl, die Innenseiten sind mit Antiwurzeltuch verkleidet. Bei einigen Modellen sind Maßanfertigungen möglich.

5 Jahre Garantie.



Rollen 450 KG

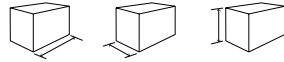


Sevilla (HS)



Sevilla Taps (HO)

Sonderanfertigung
Möglich

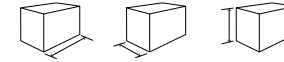


KG

HS3	1400	1400	713 mm	115
HS4.1	1200	1200	713 mm	96
HS4.2	"	"	574 mm	84
HS4.3	"	"	435 mm	60
HS5.1*	1000	1000	713 mm	80
HS5.2*	"	"	574 mm	70
HS5.3	"	"	435 mm	49
HS6.1*	800	800	713 mm	62
HS6.2*	"	"	574 mm	54
HS6.3	"	"	435 mm	37
HS8*	600	600	574 mm	43
HS10	400	400	435 mm	20
HS22*	2000	500	574 mm	83
HS22.1*	1500	"	"	67
HS22.2*	1200	"	"	59
HS24	2000	400	713 mm	90
HS24.1	1500	"	"	73
HS24.2	1200	"	"	64
HS24.3	1000	"	"	57
HS25	2000	400	435 mm	54
HS25.1	1500	"	"	43
HS25.2	1200	"	"	38
HS25.3	1000	"	"	33

* Rollen möglich

Sonderanfertigung
Möglich



KG

HO5*	700	700	989 mm	57
HO6*	600	600	850 mm	42
HO7*	550	550	712 mm	33
HO8*	500	500	574 mm	25



Material
22 mm

Fuß
Mallaga
20 mm

Hartholz

Wir verarbeiten nur tropisches Hartholz mit Zertifizierung, das legal gefällt wurde und zur Dauerhaftigkeitsklasse 2 zählt. Durch die Verwendung von Hartholz schaffen wir nachhaltige Produkte mit einer natürlichen, warmen Ausstrahlung. Aufgrund der hohen Dauerhaftigkeitsklasse ist keine Behandlung notwendig. Alle Befestigungsmaterialien sind aus Edelstahl, die Innenseiten sind mit Antiwurzeltuch verkleidet. Bei einigen Modellen sind Maßanfertigungen möglich.

5 Jahre Garantie.



Rollen 450 KG

Neu



Malaga Rhombus (HRS)



Malaga Rhombus (HRS)

Sonderanfertigung
Möglich



KG

HRS4.1*	1200	1200	746 mm	93
HRS5.1*	1000	1000	"	74
HRS6*	800	800	"	56
HRS8*	600	600	608 mm	34
HRS22*	2000	500	608 mm	75
HRS22.1*	1500	"	"	64
HRS22.2*	1200	"	"	49

* Rollen möglich



Material
3 mm

Standard
Farbe
RAL 7021

Fiberglas

Unsere Fiberglasplantgefäße werden aus hochwertigem faserverstärktem Fiberglas hergestellt. Besonderes Augenmerk legen wir auf zusätzlich verstärkte Ecken und bei allen kubischen Formen auf eine Dämmung mit Polystyrol. Der doppelt umgelegte Rand verleiht dem Gefäß zusätzliche Stabilität und eine körperhafte Optik. Als Standardfarbe verwenden wir RAL 7021 schwarzgrau. Weitere lieferbare RAL-Farben: **7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010 | 9016** (10% Farbaufschlag).

Wir empfehlen die Gefäße mindestens zweimal im Jahr mit unserem "Cleaner und protector Set" zu reinigen (Siehe Zubehör). Verwenden Sie bitte keinen Hochdruckreiniger und keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel, da die Gefäße sonst beschädigt werden können.

5 Jahre Garantie.



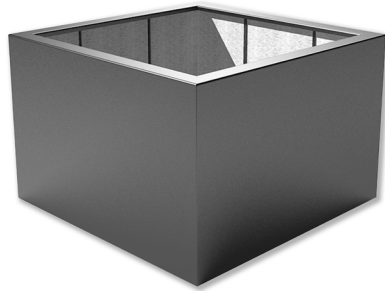
Cleaner und protector



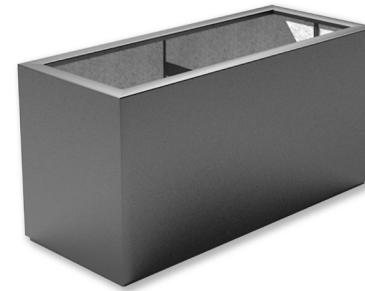
Überlaufrohr



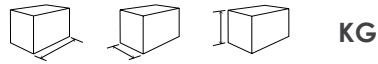
Rollen 450 KG



Buxus (PB)

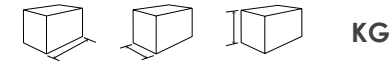


Buxus (PB)



				KG
PB1.2	2000	2000	600 mm	49
PB1.3	"	"	400 mm	40
PB2.2	1600	1600	600 mm	49
PB3.2	1400	1400	600 mm	30
PB3.3	"	"	400 mm	24
PB4	1200	1200	1000 mm	34
PB4.1	"	"	800 mm	29
PB4.2	"	"	600 mm	24
PB4.3	"	"	400 mm	19
PB5	1000	1000	1000 mm	27
PB5.1	"	"	800 mm	23
PB5.2	"	"	600 mm	19
PB5.3	"	"	400 mm	15
PB6.1*	800	800	800 mm	18
PB6.2*	"	"	600 mm	14
PB6.3*	"	"	400 mm	11
PB7*	700	700	700 mm	14
PB8*	600	600	600 mm	10
PB9*	500	500	500 mm	7
PB9.1*	"	"	800 mm	10
PB9.2*	"	"	1000 mm	12
PB10	400	400	400 mm	4
PB10.1	"	"	600 mm	6
PB10.2	"	"	800 mm	8
PB10.3	"	"	1000 mm	9
PB10.4	"	"	1200 mm	11

* Rollen möglich



				KG
PB20.1	2000	1000	600 mm	31
PB20.2	"	"	400 mm	25
PB21	2300	500	400 mm	19
PB22*	2000	500	600 mm	22
PB22.1*	1500	"	"	17
PB22.2*	1200	"	"	14
PB22.3*	900	"	"	11
PB23*	2000	500	500 mm	19
PB23.1*	1500	"	"	15
PB23.2*	1200	"	"	13
PB23.3*	1000	"	"	11
PB24	2000	400	800 mm	25
PB24.1	1500	"	"	19
PB24.2	1200	"	"	16
PB24.3	1000	"	"	14
PB24.4	800	"	"	12
PB25	2000	400	400 mm	15
PB25.1	1500	"	"	12
PB25.2	1200	"	"	10
PB25.3	1000	"	"	8
PB25.4	800	"	"	7
PB25.5	600	"	"	5
PB28	1500	250	800 mm	18
PB28.2	900	"	"	11



Material
3 mm

Standard
Farbe
RAL 7021

Fiberglas

Unsere Fiberglaspflanzgefäße werden aus hochwertigem faserverstärktem Fiberglas hergestellt. Besonderes Augenmerk legen wir auf zusätzlich verstärkte Ecken und bei allen kubischen Formen auf eine Dämmung mit Polystyrol. Der doppelt umgelegte Rand verleiht dem Gefäß zusätzliche Stabilität und eine körperhafte Optik. Als Standardfarbe verwenden wir RAL 7021 schwarzgrau. Weitere lieferbare RAL-Farben: **7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010 | 9016** (10% Farbaufschlag).

Wir empfehlen die Gefäße mindestens zweimal im Jahr mit unserem "Cleaner und protector Set" zu reinigen (Siehe Zubehör). Verwenden Sie bitte keinen Hochdruckreiniger und keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel, da die Gefäße sonst beschädigt werden können.

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Überlaufrohr



KG

Acer (PE)



PE1.1	1500	800 mm	20
PE1	1200	800 mm	13
PE2	950	700 mm	9
PE3	890	1000 mm	11
PE4	630	520 mm	5
PE5	550	760 mm	5

Canna (PC)



PC1	500	590 mm	4
PC2	"	900 mm	6
PC3	720	840 mm	8
PC4	800	1000 mm	11
PC5	1000	950 mm	12
PC6	700	1120 mm	11

Ceder (PD)



PD1	2000	400 mm	17
PD2	1530	340 mm	12
PD3	1200	400 mm	9

Bellis (PJ)



PJ1	1500	600 mm	25
PJ2	1200	"	19
PJ3	1000	"	15
PJ4	800	"	11

Malva (PM)



PM1	1200	200 mm	7
PM2	2000	400 mm	18



Material
3 mm

Standard
Farbe
RAL 7021

ORGAN Fiberglas

Atemberaubend schöne organische, natürliche Formen, die sowohl einzeln als auch als Gruppe wunderbar aussehen. Pflanzenkübel, die keine untergeordnete Rolle mehr spielen, sondern ein wichtiger Bestandteil der gesamten Komposition sind.

Der obere Rand ist doppelt umgelegt und folgt den Konturen dieser Pflanzenkübel.

Standard in **RAL 7021** schwarzgrau, (Hochglanz **RAL 9016**). Außerdem erhältlich in RAL-Farben: **7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010 | 9016** (10% Farbzuschlag).

Diese Pflanzenkübel werden aus hochwertigem, vollständig gefärbtem Polyester hergestellt. Diese Produkte sind verfügbar in struktur oder Hochglanz.

Wir empfehlen, die Pflanzenkübel zweimal im Jahr zu reinigen und pflegen. Hierfür haben wir ein spezielles Produkt-Set zusammengestellt: "Cleaner und protector Set".

5 Jahre Garantie.



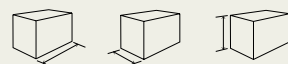
Cleaner und protector



Überlaufrohr



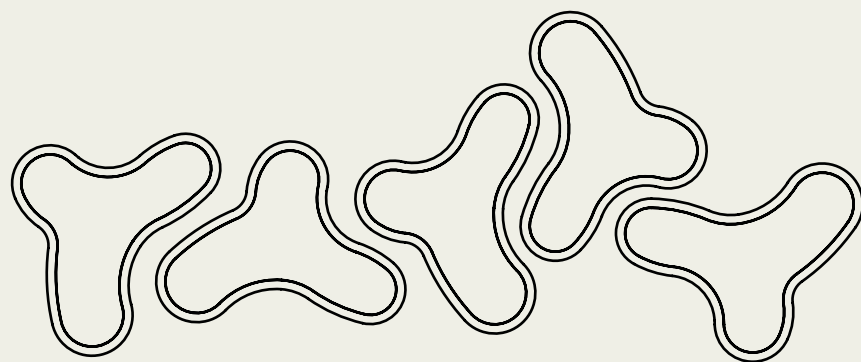
Organ (PO/POH)



KG

	1610	1335	600 mm	KG
PO1	"	"	"	26
POH1*	"	"	"	26

* Hochglanz





Material
3 mm

Standard
Farbe
RAL 7021

SHAPE Fiberglas

Atemberaubend schöne organische, natürliche Formen, die sowohl einzeln als auch als Gruppe wunderbar aussehen. Pflanzenkübel, die keine untergeordnete Rolle mehr spielen, sondern ein wichtiger Bestandteil der gesamten Komposition sind.

Der obere Rand ist doppelt umgelegt und folgt den Konturen dieser Pflanzenkübel.

Standard in **RAL 7021** schwarzgrau, (Hochglanz **RAL 9016**). Außerdem erhältlich in RAL-Farben: **7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010 | 9016** (10% Farbzuschlag).

Diese Pflanzenkübel werden aus hochwertigem, vollständig gefärbtem Polyester hergestellt. Diese Produkte sind verfügbar in struktur oder Hochglanz.

Wir empfehlen, die Pflanzenkübel zweimal im Jahr zu reinigen und pflegen. Hierfür haben wir ein spezielles Produkt-Set zusammengestellt: "Cleaner und protector set".

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Überlaufrohr



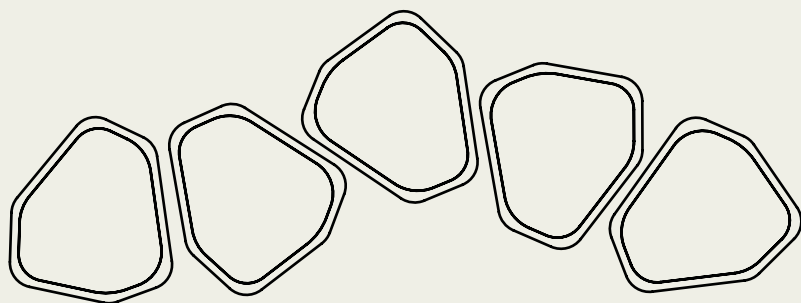
Shape (PS/PSH)



KG

PS1	1300	1260	600 mm	21
PSH1*	"	"	"	21

* Hochglanz





Material
3 mm

Standard
Farbe
RAL 7021

ELLIPSE Fiberglas

Ein schöner fester Polyesterbehälter in einer ovalen Form. Diese ovale Form ist tatsächlich überall anwendbar und wird aus jedem Blickwinkel eine überraschend schöne Erscheinung haben. Der doppelt umgelegte Rand betont diese schöne schlanke Form.

Standard in **RAL 7021** schwarzgrau, (Hochglanz **RAL 9016**). Außerdem erhältlich in **RAL-Farben: 7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010 | 9016** (10% Farbzuschlag). Diese Pflanzgefäße sind aus hochwertigem Polyester der durchgefärbt ist. Beide sind in Struktur und Hochglanz erhältlich.

Wir empfehlen die Pflanzgefäße mindestens zweimal im Jahr zu reinigen und zu pflegen. Dafür haben wir ein spezielles Produktset zusammengestellt: "Cleaner und protector Set".

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



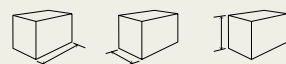
Überlaufrohr



Ellipse (PEL1)



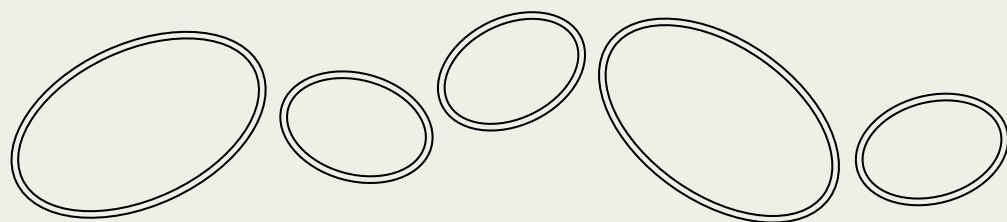
Ellipse (PEL2)

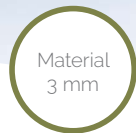


KG

PEL1	2000	1200	600 mm	34
PELH1*	"	"	"	34
PEL2	1150	800	"	20
PELH2*	"	"	"	20

* Hochglanz





Fiberglas hochglanz

Unsere Fiberglasplantgefäße werden aus hochwertigem faserverstärktem Fiberglas hergestellt. Besonderes Augenmerk legen wir auf zusätzlich verstärkte Ecken und bei allen kubischen Formen auf eine Dämmung mit Polystyrol. Der doppelt umgelegte Rand verleiht dem Gefäß zusätzliche Stabilität und eine körperhafte Optik. Als Standardfarbe verwenden wir **RAL 9016** Weiß.

Weitere lieferbare **RAL-Farben: 7021 | 7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010** (10% Farbaufschlag).

Wir empfehlen die Gefäße mindestens zweimal im Jahr mit unserem "Cleaner und protector Set" zu reinigen (Siehe Zubehör). Verwenden Sie bitte keinen Hochdruckreiniger und keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel, da die Gefäße sonst beschädigt werden können.

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Überlaufrohr



Rollen 450 KG



Buxus (PBH)



Canna (PCH)

				KG
PBH5.1	1000	1000	800 mm	23
PBH5.2	"	"	600 mm	19
PBH6.1*	800	800	800 mm	18
PBH6.2*	"	"	600 mm	16
PBH7*	700	700	700 mm	14
PBH8*	600	600	600 mm	10
PBH9*	500	500	500 mm	7
PBH10	400	400	400 mm	4
PBH10.1	"	"	600 mm	6
PBH10.2	"	"	800 mm	8
PBH10.3	"	"	1000 mm	9
PBH10.4	"	"	1200 mm	11
PBH22.1*	1500	500	600 mm	17
PBH22.2*	1200	"	"	14
PBH25.3	1000	400	400 mm	8
PBH28.2	900	250	800 mm	11

* Rollen möglich

			KG
PCH1	500	590 mm	4
PCH2	"	900 mm	6
PCH3	720	840 mm	8
PCH4	800	1000 mm	11
PCH6	700	1120 mm	11



Standard
Farbe
RAL 7021

Brett: hochbeete

Zum einfachen Anbau zur Ernte von Blumen, Kräutern und Pflanzen, haben wir dieses Produkt entwickelt. Einem fiberglas Hochbeet mit einer Höhe von 200 mm wurde auf einer soliden Basis aus 12 mm massivem Rundstahl platziert. Die Basis ist in **DB703** pulverbeschichtet. Die Polyester-Hochbeete hat eine Stärke von 3 mm. Die Standardfarbe der Hochbeete ist **RAL 7021**. Weitere lieferbare **RAL-Farben: 7006 | 7016 | 7035 | 9005 | 9010 | 9016** (10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Überlaufrohr

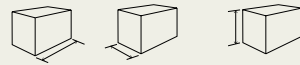
Neu



Brett (PR2)



Brett (PR4)



KG

PR2	1500	500	200/910 mm	35
PR4	1000	"	"	29



Material
23 mm

Farbe
RAL 7035

Polymerbeton



Polymerbeton ist ein Verbundformstein. Durch die Festigkeit des Materials ist er ideal für den Einsatz in öffentlichen Bereichen geeignet. Das Material hat eine sehr hohe Druck- und Zugfestigkeit und ist stärker als viele andere Faserbetonarten.

Für Polymerbeton werden natürliche Mineralien mit Bindemittel vermischt. Die Komponenten sind größtenteils recyclebar. Die Gefäße sind 100% wasserdicht und extrem frostbeständig. Die glatte Struktur, sorgt dafür, dass dem Material nur wenig Schmutz anhaftet. (Material wird durch Regen gereinigt)

5 Jahre Garantie.



Besso (BS)

			KG
BS1	2000	400 mm	269
BS2	1500	"	125
BS4	1800	450 mm	237
BS5	2350	600 mm	500



Picasso (BP)

BP1	1000	600 mm	120
BP2	600	900 mm	70



Barro (BR)

BR1	1200	900 mm	231
BR2	1500	1200 mm	408



Corten Stahl
3 mm

Wasserelemente

Mit unseren Wasserelemente gestalten Sie Oasen in den Gärten Ihrer Kunden. Die Vielfalt an Designs, Formen und Farben ist riesig. Wir führen runde, quadratische und rechteckige Formen, Modelle mit Wasserfall, wahlweise auch mit LED Beleuchtung. Wasserwände können freistehend am Teichbecken, im Teichbecken integriert aber auch einzeln bestellt werden.

Alle unsere Teiche werden standardmäßig auf der Innenseite mit einer sehr starken und haltbaren 2 mm Polyharnstoff beschichtung geliefert.

Jeder Teich hat standardmäßig zwei 1-Zoll-Anschlüsse und ein Überlaufrohr, welches nicht entfernt werden kann. Auf unserer Webseite können Sie die Aufbauanleitung und technische Zeichnungen herunterladen.

Teiche und Teichwände gehören nicht zum Standardprogramm. Die Lieferzeit für Standardabmessungen beträgt 8 Wochen, die Lieferzeit für Sonderanfertigungen auf Anfrage.

5 Jahre Garantie.



Corten Teich
(VC)



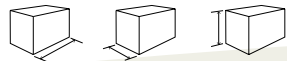
Inklusive
Wasserfall
& Pumpe

Teichmuer am Teich
(VCM1...)



Teichmuer freistehend
(VCM2...)

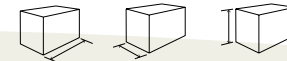
Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

VC1	6000	1000	600 mm	440
VC1.1	"	"	400 mm	377
VC2	5000	1000	600 mm	380
VC2.1	"	"	400 mm	317
VC3	4000	1000	600 mm	311
VC3.1	"	"	400 mm	259
VC4	3000	2000	600 mm	358
VC4.1	"	"	400 mm	306
VC5	3000	1500	600 mm	298
VC5.1	"	"	400 mm	252
VC6	3000	1000	600 mm	243
VC6.1	"	"	400 mm	201
VC7	3000	800	600 mm	221
VC7.1	"	"	400 mm	181
VC8	2500	1200	600 mm	228
VC8.1	"	"	400 mm	190
VC9	2000	800	600 mm	156
VC9.1	"	"	400 mm	128
VC10	1500	800	600 mm	124
VC10.1	"	"	400 mm	101
VC11	1200	800	600 mm	106
VC11.1	"	"	400 mm	86

Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

VCM1.1.600	3000	250	600 mm	98
VCM1.1.1500	"	"	"	"
VCM1.1.3	"	"	"	"
VCM1.2.600	2500	250	600 mm	83
VCM1.2.1500	"	"	"	"
VCM1.2.3	"	"	"	"
VCM1.3.600	2000	250	600 mm	67
VCM1.3.1500	"	"	"	"
VCM1.3.3	"	"	"	"
VCM1.4.600	1500	250	600 mm	51
VCM1.4.3	"	"	"	"
VCM1.5.600	1200	250	600 mm	44
VCM1.5.3	"	"	"	"
VCM1.6.600	1000	250	600 mm	36
VCM2.1.600	3000	250	1200 mm	168
VCM2.1.1500	"	"	"	"
VCM2.1.3	"	"	"	"
VCM2.2.600	2500	250	1200 mm	142
VCM2.2.1500	"	"	"	"
VCM2.2.3	"	"	"	"
VCM2.3.600	2000	250	1200 mm	116
VCM2.3.1500	"	"	"	"
VCM2.3.3	"	"	"	"
VCM2.4.600	1500	250	1000 mm	74
VCM2.4.3	"	"	"	"
VCM2.5.600	1200	250	1000 mm	63
VCM2.5.3	"	"	"	"
VCM2.6.600	1000	250	1000 mm	52

Inklusive Wasserfall und Pumpe





Aluminium
4 mm

Wasserelementen

Mit unseren Wasserelementen gestalten Sie Oasen in den Gärten Ihrer Kunden. Die Vielfalt an Designs, Formen und Farben ist riesig. Wir führen runde, quadratische und rechteckige Formen, Modelle mit Wasserfall, wahlweise auch mit LED Beleuchtung. Wasserwände können freistehend am Teichbecken, im Teichbecken integriert aber auch einzeln bestellt werden.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (10% Farbaufschlag).

Jeder Teich hat standardmäßig zwei 1-Zoll-Anschlüsse und ein Überlaufrohr, welches nicht entfernt werden kann. Auf unserer Webseite können Sie die Aufbauanleitung und technische Zeichnungen herunterladen.

Teiche und Teichwände gehören nicht zum Standardprogramm. Die Lieferzeit für Standardabmessungen beträgt 8 Wochen, die Lieferzeit für Sonderanfertigungen auf Anfrage.

5 Jahre Garantie.



Aluminium Teich
(VA)



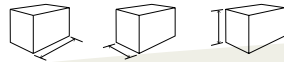
Teichmuer am Teich
(VM1...)

Inklusive
Wasserfall
& Pumpe



Teichmuer freistehend
(VM2...)

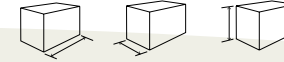
Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

VA1	6000	1000	600 mm	201
VA1.1	"	"	400 mm	168
VA2	5000	1000	600 mm	172
VA2.1	"	"	400 mm	143
VA3	4000	1000	600 mm	140
VA3.1	"	"	400 mm	117
VA4	3000	2000	600 mm	162
VA4.1	"	"	400 mm	138
VA5	3000	1500	600 mm	143
VA5.1	"	"	400 mm	115
VA6	3000	1000	600 mm	109
VA6.1	"	"	400 mm	91
VA7	3000	800	600 mm	99
VA7.1	"	"	400 mm	81
VA8	2500	1200	600 mm	104
VA8.1	"	"	400 mm	87
VA9	2000	800	600 mm	71
VA9.1	"	"	400 mm	58
VA10	1500	800	600 mm	57
VA10.1	"	"	400 mm	46
VA11	1200	800	600 mm	48
VA11.1	"	"	400 mm	39

Sonder-
anfertigung
Möglich



KG

VM1.1.600	3000	250	600 mm	57
VM1.1.1500	"	"	"	"
VM1.1.3	"	"	"	"
VM1.2.600	2500	250	600 mm	48
VM1.2.1500	"	"	"	"
VM1.2.3	"	"	"	"
VM1.3.600	2000	250	600 mm	39
VM1.3.1500	"	"	"	"
VM1.3.3	"	"	"	"
VM1.4.600	1500	250	600 mm	30
VM1.4.3	"	"	"	"
VM1.5.600	1200	250	600 mm	25
VM1.5.3	"	"	"	"
VM1.6.600	1000	250	600 mm	21
VM2.1.600	3000	250	1200 mm	91
VM2.1.1500	"	"	"	"
VM2.1.3	"	"	"	"
VM2.2.600	2500	250	1200 mm	75
VM2.2.1500	"	"	"	"
VM2.2.3	"	"	"	"
VM2.3.600	2000	250	1200 mm	62
VM2.3.1500	"	"	"	"
VM2.3.3	"	"	"	"
VM2.4.600	1500	250	1000 mm	53
VM2.4.3	"	"	"	"
VM2.5.600	1200	250	1000 mm	35
VM2.5.3	"	"	"	"
VM2.6.600	1000	250	1000 mm	31

Inklusive Wasserfall und Pumpe





Corten Stahl
3 mm

Aluminium
3 mm

Aluminium
RAL7021

Wasserelemente

			KG
WNG1	600	140 mm	8
WNG2	800	210 mm	16
WNG3	1000	"	23
WNG4	1200	"	33
WNG5 *	1500	310 mm	75
WNS1	600	140 mm	8
WNS2	800	210 mm	16
WNS3	1000	"	23
WNS4	1200	"	33
WNS5 *	1500	310 mm	75
WNS6 **	2000	"	120

* Material 4mm ** Material 5mm



Wasserschale (WNG)
Coating DB703



Wasserschale (WNS)
Corten



Wassertisch Aluminium (AB1-4)

Wassertisch Corten (CB1-4)

Sonderanfertigung
Möglich
(6m max)

				KG
AB1 6 Brunnen	6000	1000	400 mm	158
AB2 5 Brunnen	5000	"	"	133
AB3 4 Brunnen	4000	"	"	108
AB4 3 Brunnen	3000	"	"	83
AB5 2 Brunnen	2000	800	"	50
CB1 6 Brunnen	6000	1000	400 mm	453
CB2 5 Brunnen	5000	"	"	384
CB3 4 Brunnen	4000	"	"	311
CB4 3 Brunnen	3000	"	"	239
CB5 2 Brunnen	2000	800	"	138

Lieferung inkl. LED und Pumpe

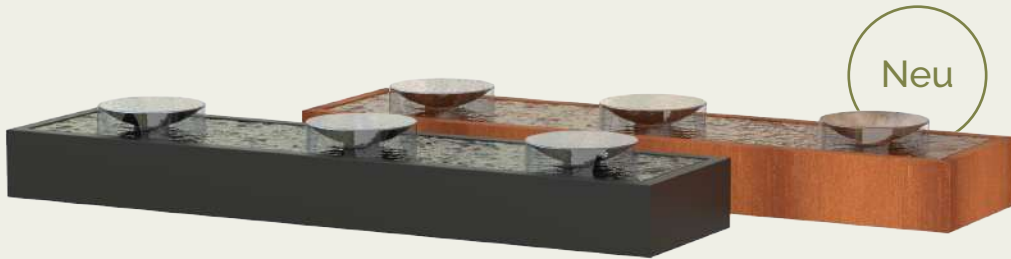


Wassertisch Aluminium (ABR)

Wassertisch Corten (CBR)

			KG
ABR1	1450	750 mm	61
ABR2	1200	"	46
ABR3	1000	"	36
ABR4	1450	400 mm	48
ABR5	1200	"	35
ABR6	1000	"	26
CBR1	1450	750 mm	165
CBR2	1200	"	126
CBR3	1000	"	98
CBR4	1450	400 mm	125
CBR5	1200	"	93
CBR6	1000	"	71

Lieferung inkl. LED und Pumpe



Wassertisch mit Schalen
Aluminium (ABS)

Wassertisch mit Schalen
Corten (CBS)

Neu

				KG
ABS2 4 Wasserschalen	5000	1000	520 mm	188
ABS3 3 Wasserschalen	4000	"	"	147
CBS2 4 Wasserschalen	5000	1000	520 mm	423
CBS3 3 Wasserschalen	4000	"	"	343

Lieferung inkl. LED, Pumpe und Wasserschalen



Wassertisch Aluminium (AB11-13)

Wassertisch Corten (CB11-13)

				KG
AB11	1200	1200	400 mm	42
AB12	1000	1000	"	30
AB13	800	800	"	23
CB11	1200	1200	400 mm	115
CB12	1000	1000	"	87
CB13	800	800	"	62

Lieferung inkl. LED und Pumpe





Corten Stahl
3 mm

Aluminium
4 mm

Wasserblöcke

Das Wasser sprudelt aus einer Edelstahldüse mit LED-Beleuchtung in der Mitte der oberen Platte heraus. Das Wasser läuft dann gleichmäßig entlang den Seiten des Wasserblocks in dem unterirdischen Behälter und wird dann wieder nach oben gepumpt. Wird inklusive Pumpe, LED-Beleuchtung und Sprinkler geliefert.

5 Jahre Garantie.



Wasserblöcke



KG

AWB1 Alu Coating 7021
AWB4 Alu 7021 3 Brunnen

700 (1100)
 3000 (3400)

700 (1100)
 "

700 (1080) mm
 "

79
 209

CWB1 Corten
CWB4 Corten 3 Brunnen

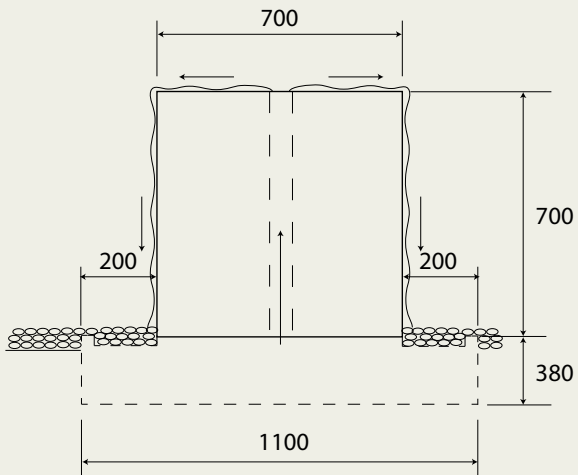
700 (1100)
 3000 (3400)

700 (1100)
 "

700 (1080) mm
 "

173
 464

Lieferung inkl. LED und Pumpe





Zubehör Wasserelementen

Alle unsere Zubehörteile entsprechen den höchsten Standards und passen perfekt zu unseren Produkten.



OASE PONTEC Pumpe



OASE LED für Wasserfalle



OASE LED für Wassertisch



Wasserfalle 3 Röhren



Wasserfalle 600 mm



Wasserfalle 1500 mm



		Material	Entsprechende Pumpe
VB2	Wasserfalle 600 (Abfluss 150mm)	Edelstahl	VP3
VB4	Wasserfalle 1500 (Abfluss 150mm)	"	VP5
VB5.1	Wasserfalle 930 (Abfluss 3 Röhren 150mm)	"	VP3
VB6	LED 600mm		
VP3	Eco Pumpe 5000(60W) mit Schlauch		
VP4	Eco Pumpe 11000(80W) mit Schlauch		
VP5	Pumpe Aqua Forte P-25000 mit Schlauch		



Wände Fiberglas

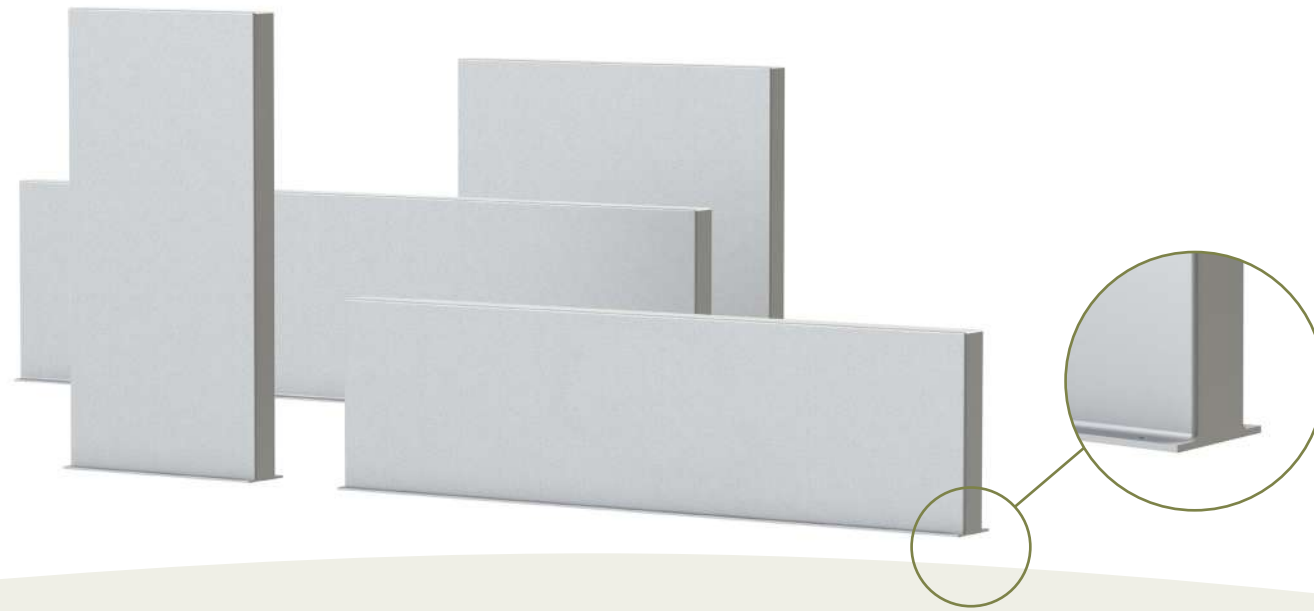
Sehr stabile und leichte Wände, mit denen Sie schnell Abtrennungen, Sichtschutz oder überraschende Durchblicke erstellen können. Die Wände können sehr einfach auf frostsichere Fundamente oder feste, tragfähige Bodenplatten verschraubt werden. In den hohlen Korpus der Wände können Sie einfach Beleuchtung etc. einbauen.




Vorteile von Fiberglaswände:

- Kostengünstiger als vergleichbare Wände
- Geringes Gewicht
- Sehr solider Faserverbundstoff
- Einfach zu pflegen
- Die Standardfarbe ist **RAL 9016**, weitere lieferbare **RAL-Farben: 7021, 7035, 9010**

Wir empfehlen die Wände mindestens zweimal pro Jahr mit unserem Polyester Pflege-Set zu reinigen. Verwenden Sie bitte keinen Hochdruckreiniger und keine scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel. Wir empfehlen zur Reinigung einen Glasreiniger mit Wasser.

5 Jahre Garantie.



				KG
PW1	4000	150	2000 mm	98
PW1.1	"	"	1500 mm	75
PW1.2	"	"	1000 mm	53
PW1.3	"	"	800 mm	43
PW2	3000	150	2000 mm	75
PW2.1	"	"	1500 mm	57
PW2.2	"	"	1000 mm	40
PW2.3	"	"	800 mm	33
PW3	2000	150	2000 mm	51
PW3.1	"	"	1500 mm	39
PW3.2	"	"	1000 mm	27
PW3.3	"	"	800 mm	23
PW5	1000	150	2000 mm	27
PW5.1	"	"	1500 mm	21
PW5.2	"	"	1000 mm	15
PW5.3	"	"	800 mm	12



Aluminium
3 mm

Wände Aluminium

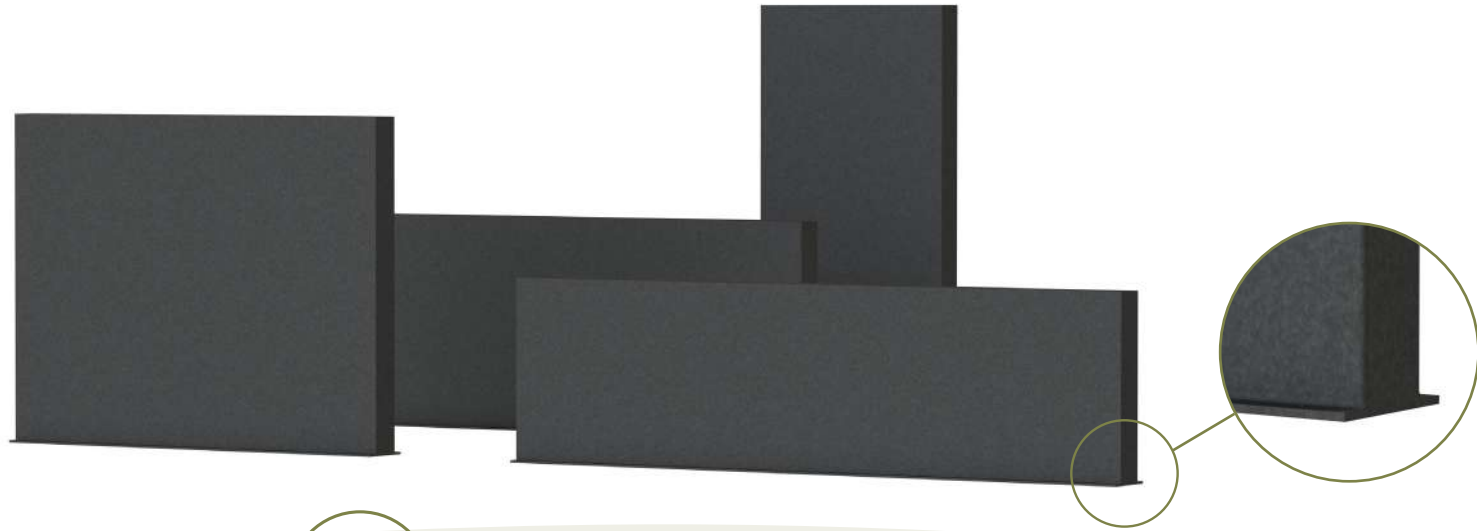
Diese Wände tragen dazu bei, eine Oase in Ihrem Garten zu designen. Sie sind in fast allen Standard- RAL-Farben erhältlich. Fast jede Größe ist möglich. Gegebenenfalls kann sie direkt mit unserem benutzerdefiniertem Modul auf der Website (nach dem Login) berechnet werden. Diese sehr soliden Wände sind entlang der langen Seite mit einer Befestigungsleiste ausgestattet. Um dieses Produkt zu reinigen, empfehlen wir "Cleaner und protector Set", das speziell für die Reinigung und Wartung von Aluminium entwickelt ist. "Cleaner und protector Set" ist bei uns erhältlich.

Die Standardfarben sind **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (10% Farbaufschlag).

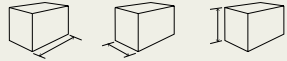
5 Jahre Garantie.



Cleaner und protector



Sonderanfertigung
Möglich
(6m max)



KG

AW1	4000	150	1943 mm	169
AW1.1	"	"	1350 mm	121
AW1.2	"	"	1000 mm	96
AW1.3	"	"	800 mm	76
AW1.4	"	"	600 mm	62
AW2	2990	150	1943 mm	130
AW2.1	"	"	1350 mm	93
AW2.2	"	"	1000 mm	73
AW2.3	"	"	800 mm	58
AW2.4	"	"	600 mm	47
AW3	2000	150	1943 mm	88
AW3.1	"	"	1350 mm	63
AW3.2	"	"	1000 mm	50
AW3.3	"	"	800 mm	39
AW3.4	"	"	600 mm	32
AW4	1500	150	1943 mm	69
AW4.1	"	"	1350 mm	49
AW4.2	"	"	1000 mm	39
AW4.3	"	"	800 mm	31
AW4.4	"	"	600 mm	25
AW5	1000	150	1943 mm	49
AW5.1	"	"	1350 mm	35
AW5.2	"	"	1000 mm	28
AW5.3	"	"	800 mm	22
AW5.4	"	"	600 mm	18





Corten Stahl
2 mm

Wände Corten Stahl

Wände aus Corten Stahl: extrem solide Wände, mit denen Sie schnell Abtrennungen, Sichtschutz oder spannende Durchblicke erstellen können.

Die Wände können sehr einfach auf frostsichere Fundamente oder feste, tragfähige Bodenplatten verschraubt werden.

Vorteile von Corten Stahlwänden:

- Kostengünstiger als vergleichbare Wände
- Sehr solides und dauerhaftes Material
- Große gestalterische Freiheit
- Natürliche Optik
- Maßanfertigungen möglich

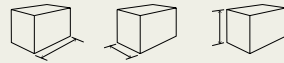
5 Jahre Garantie.



Rostbeschleuniger



Sonderanfertigung
Möglich
(6m max)



KG

CW1	4000	150	2000 mm	314
CW1.1	"	"	1350 mm	214
CW1.2	"	"	1000 mm	167
CW1.3	"	"	800 mm	130
CW1.4	"	"	600 mm	104
CW2	2990	150	2000 mm	234
CW2.1	"	"	1350 mm	161
CW2.2	"	"	1000 mm	124
CW2.3	"	"	800 mm	97
CW2.4	"	"	600 mm	77
CW3	2000	150	2000 mm	162
CW3.1	"	"	1350 mm	108
CW3.2	"	"	1000 mm	85
CW3.3	"	"	800 mm	66
CW3.4	"	"	600 mm	53
CW4	1490	150	2000 mm	119
CW4.1	"	"	1350 mm	82
CW4.2	"	"	1000 mm	64
CW4.3	"	"	800 mm	50
CW4.4	"	"	600 mm	40
CW5	1000	150	2000 mm	83
CW5.1	"	"	1350 mm	57
CW5.2	"	"	1000 mm	45
CW5.3	"	"	800 mm	35
CW5.4	"	"	600 mm	28





Corten Stahl
2 mm

Aluminium
3 mm

GELASERTEN DEKORPLATTEN

IN CORTENSTAHL UND IN PULVERBESCHICHTETES ALUMINIUM

Dekorplatten von ADEZZ® aus Cortenstahl und aus Aluminium.

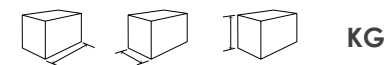
Die gelaserten Paneele verleihen Ihrem Garten struktur und schaffen abgeschirmte Räume in Ihren Garten. Auf diese Weise erhalten Sie Privatsphäre und können Sie Wind und andere Einflüsse draussen halten.

Die Dekorplatten von Adezz® verfügen über einzigartiges Kupplungssystem, das sich Auszeichnet durch:

- Grosse stabilität dürch Setzkanten
- Materiale sind aus Cortenstahl oder Aluminium mit Kratzfeste Beschichtung
- Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten am Boden, zwischen Pfosten oder Wänden
- Einfache Installation dank einfache zugänglicher Befestigungselementen
- T-Profile sind vorhanden zum Einbau in Beton und unsichtbaren Verbindung der Paneele
- Kanten sind Abgerundet mit einem engen Rahm, der den Paneelen Stabilität verleiht
- Zeitloses Design und einsetzbar in jeden Garten
- 5 Jahre Garantie

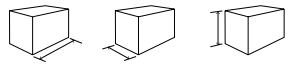
Abmessungen der Paneele; hohe 1800 mm und breite 1100 mm.

Die Paneele sind auf Lager und lassen sich schnell und ganz einfach in Ihre Gartengestaltung einbauen.



	106	60	2700 mm	KG
CPP1				20
APP1	"	"	"	16





KG

CPB1	1350	50	1800 mm	45
CPB1 5x	"	"	"	226
CPB2	1100	50	1800 mm	38
CPB2 5x	"	"	"	189
CPB3	800	50	1800 mm	27
CPB3 5x	"	"	"	136
CPB4	600	50	1800 mm	21
CPB4 5x	"	"	"	107
CPB5	400	50	1800 mm	15
CPB5 5x	"	"	"	77
CPN	1100	50	1800 mm	38
CPN 5x	"	"	"	189
CPA	1100	50	1800 mm	38
CPA 5x	"	"	"	189

Neu

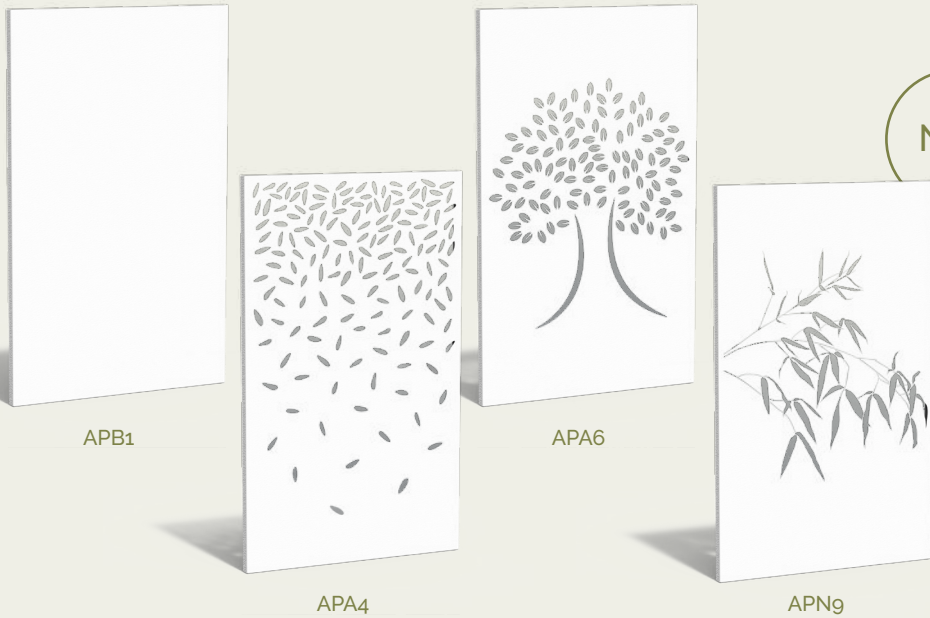


CPB1

CPN1

CPA3

CPN6



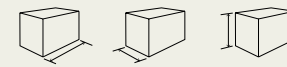
APB1

APA6

APA4

APN9

Neu



KG

APB1	1350	50	1800 mm	23
APB1 5x	"	"	"	117
APB2	1100	50	1800 mm	16
APB2 5x	"	"	"	82
APB3	800	50	1800 mm	15
APB3 5x	"	"	"	74
APB4	600	50	1800 mm	9
APB4 5x	"	"	"	45
APB5	400	50	1800 mm	8
APB5 5x	"	"	"	42
APN	1100	50	1800 mm	16
APN 5x	"	"	"	82
APA	1100	50	1800 mm	16
APA 5x	"	"	"	82



Corten Stahl
2 mm

Sockel Corten Stahl

Wir produzieren solide Sockel, auf denen Sie Objekte bis zu einem Gewicht von 150 kg platzieren können. Die U-förmige Sockel können gleichzeitig als Holzlager genutzt werden.

5 Jahre Garantie.



Rostbeschleuniger



Corten Versiegelung



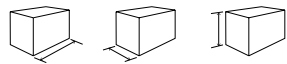
Sockel (CK)



Sockel U Block (CKU)

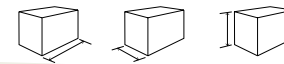


Sockel mit Sitz (CKW)



KG

CK1	500	500	1200 mm	42
CK2	"	"	1000 mm	36
CK3	"	"	800 mm	29
CK4	"	"	600 mm	23
CK5	400	400	1200 mm	33
CK6	"	"	1000 mm	28
CK7	"	"	800 mm	23
CK8	"	"	600 mm	18
CK9	"	"	400 mm	13
CK10	300	300	1000 mm	21
CK11	"	"	800 mm	17
CK12	"	"	600 mm	13
CK13	"	"	400 mm	9
CK20	1200	1200	400 mm	54
CK21	1000	1000	"	42
CK22	800	800	"	31
CK23	600	600	"	21
CK29	3000	400	400 mm	66
CK30	2000	"	"	44
CK31	1500	"	"	34
CK32	1000	"	"	24
CKU1	500	500	1200 mm	52
CKU2	"	"	1000 mm	44
CKU3	"	"	800 mm	37
CKU4	"	"	600 mm	29
CKU5	400	400	1200 mm	41
CKU6	"	"	1000 mm	35
CKU7	"	"	800 mm	29
CKU8	"	"	600 mm	23
CKU9	"	"	400 mm	17



KG

CKW29	3000	400	430 mm	90
CKW30	2000	"	"	62
CKW31	1500	"	"	48
CKW32	1000	"	"	34





Aluminium
3 mm

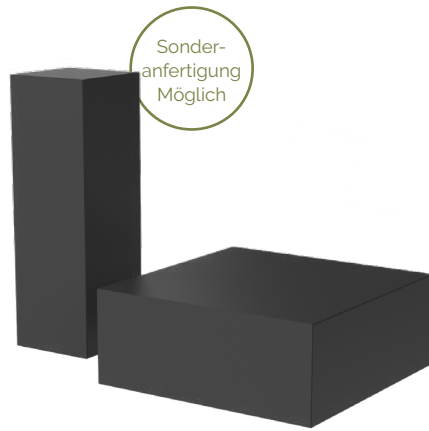
Sockel Aluminium

Wir produzieren solide Sockel, auf denen Sie Objekte bis zu einem Gewicht von 150 kg platzieren können.

5 Jahre Garantie.



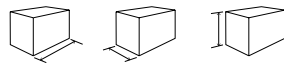
Cleaner und protector



Aluminium Sockel (AS)

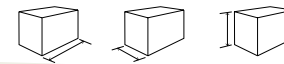


Aluminium Sockel mit Sitz (ASW)



KG

AS1	500	500	1200 mm	23
AS2	"	"	1000 mm	19
AS3	"	"	800 mm	16
AS4	"	"	600 mm	12
AS5	400	400	1200 mm	18
AS6	"	"	1000 mm	15
AS7	"	"	800 mm	12
AS8	"	"	600 mm	10
AS9	"	"	400 mm	7
AS10	300	300	1000 mm	11
AS11	"	"	800 mm	9
AS12	"	"	600 mm	7
AS13	"	"	400 mm	5
AS20	1200	1200	400 mm	29
AS21	1000	1000	"	22
AS22	800	800	"	16
AS23	600	600	"	11
AS30	3000	400	400 mm	35
AS31	2000	"	"	23
AS31	1500	"	"	18
AS32	1000	"	"	13



KG

ASW29	3000	400	430 mm	61
ASW30	2000	"	"	42
ASW31	1500	"	"	32
ASW32	1000	"	"	22





Briefkästen

Vier zeitlose Briefkastenmodelle sind Bestandteil unseres Programms - wahlweise in Corten Stahl oder aus pulverbeschichtetem Aluminium gefertigten. Alle Briefkästen besitzen auf der Rückseite eine verschließbare Tür und werden mit zwei Schlüsseln geliefert. Hausnummern und Buchstaben können aus gleichem Material mitbestellt werden.

Die aus Aluminium gefertigte Briefkästen können in vielen RAL-Farben geliefert werden.

Die Standardfarben sind: **RAL 7021, 7035, 9016**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (10% Farbaufschlag).

5 Jahre Garantie.

Buchstaben und Zahlen sind in Corten Stahl und Edelstahl erhältlich:

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, a, b, c, d



Neu



Ivar



Flyn



Nox



KG

Ivar IVC1.1	Corten	350	350	1200 mm	27
Ivar IVA1.1	Aluminium	"	"	"	13
Flyn LFC1.1	Corten	350	350	1200 mm	25
Flyn LFA1.1	Aluminium	"	"	"	15
Nox NOC1	Corten	350	350	1200 mm	28
Nox NOA1	Aluminium	"	"	"	13





Paketbriefkästen

Online-Einkäufe sind nicht mehr aus unserem Leben wegzudenken. Entweder man bleibt zuhause um die Bestellung entgegenzunehmen, oder Ihre Nachbarn müssen dies für Sie tun. Der Paketbriefkästen CASE bietet eine Lösung für dieses Problem.

Ihre Bestellung kann auf eine elegante Weise an Ihre Adresse geliefert werden, sollten Sie einmal nicht anwesend sein. Durch die Anbringung einer Klappe fällt das Paket nach unten und kann nur von Ihnen herausgenommen werden. Die Ausführung ist elegant und kompakt. Es ist außerdem ein Briefkasten für normale Post und Ihre Hausnummer kann leicht angebracht werden.

Hergestellt aus beständigem Aluminium (3mm) und in nahezu jeder RAL-Farben erhältlich.

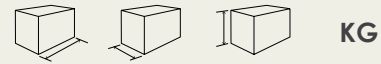
Der CASE Paketbus hat einem Soft Close Mechanismus, um die Bedienung zu vereinfachen.

5 Jahre Garantie.

Die Standardfarben sind: **RAL 7021, 7035, 9016**. Nahezu alle anderen Standard-RAL-Farben sind erhältlich (10% Farbaufschlag).

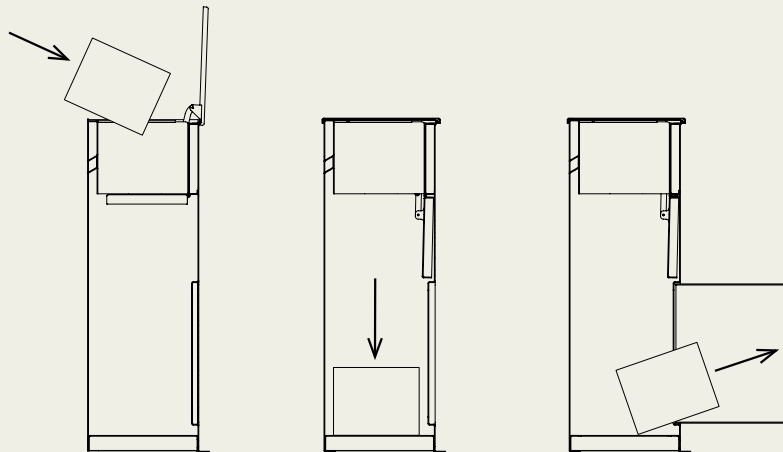


Case



				KG
Case PCC1	Corten	500	400	58
Case PCA1	Aluminium	"	"	30
			1200mm	

Maximale Paketgröße 400x300x250 mm





Paketbriefkästen

Online-Einkäufe sind nicht mehr aus unserem Leben wegzudenken. Entweder man bleibt zuhause um die Bestellung entgegenzunehmen, oder Ihre Nachbarn müssen dies für Sie tun. Der Paketbriefkästen PACA bietet eine Lösung für dieses Problem.

Ihre Bestellung kann auf eine elegante Weise an Ihre Adresse geliefert werden, sollten Sie einmal nicht anwesend sein. Durch die Anbringung einer Klappe fällt das Paket nach unten und kann nur von Ihnen herausgenommen werden. Die Ausführung ist elegant und kompakt. Es ist außerdem ein Briefkasten für normale Post und Ihre Hausnummer kann leicht angebracht werden.

Hergestellt aus beständigem Aluminium (3mm) und in nahezu jeder RAL-Farben erhältlich.

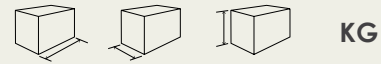
Der PACA Paketbus hat einem Soft Open Mechanismus, um die Bedienung zu vereinfachen.

5 Jahre Garantie.

Die Standardfarben sind: **RAL 7021, 7035, 9016**. Nahezu alle anderen Standard-RAL-Farben sind erhältlich (10% Farbaufschlag).

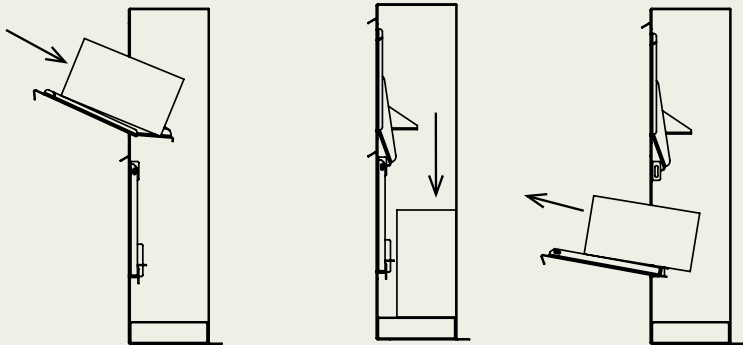


Paca



	870	300	1250mm	KG
Paca PPS1 Corten	"	"	"	110
Paca PPA1 Aluminium	"	"	"	41

Maximale Paketgröße 600x400x240 mm





Corten Stahl
4 mm

Aluminium
4 mm

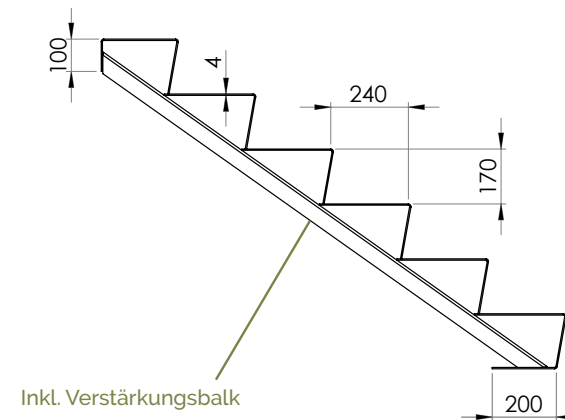
Treppen

Wir fertigen für Sie Treppen aus Corten Stahl im Stück, mit denen Sie sehr einfach Höhendifferenzen im Garten ausgleichen können. Die Breite der Treppe kann 1000 mm bis 3000 mm betragen, die Stufenhöhe beträgt 170 mm, maximale Stufenanzahl 10/17.

Jetzt auch hergestellt aus beständigem Aluminium (4mm) und in nahezu jeder RAL-Farben erhältlich. Die Standardfarbe ist **RAL 9005**. Fast alle anderen Standard-RAL-Farben sind möglich (mit 10% Farbaufschlag).

Treppen sind keine Lagerware und haben eine Lieferzeit von 3 Wochen.

5 Jahre Garantie.



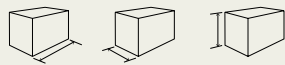


Corten Stahl Treppe (CST)



Aluminium Treppe (AST)

Sonderanfertigung
Möglich



KG

CST2.1 2 Stufen <i>extra Stufen (max 17)</i>	1000 "	480 240	340 mm 170 mm	41 18
CST2.2 2 marches <i>extra Stufen (max 17)</i>	1250 "	480 240	340 mm 170 mm	50 21
CST2.3 2 marches <i>extra Stufen (max 10)</i>	1500 "	480 240	340 mm 170 mm	62 27
CST2.4 2 marches <i>extra Stufen (max 10)</i>	2000 "	480 240	340 mm 170 mm	80 33
CST2.5 2 marches <i>extra Stufen (max 10)</i>	2500 "	480 240	340 mm 170 mm	101 42
CST2.6 2 marches <i>extra Stufen (max 10)</i>	3000 "	480 240	340 mm 170 mm	119 49

Sonderanfertigung
Möglich



KG

AST2.1 2 Stufen <i>extra Stufen (max 17)</i>	1000 "	480 240	340 mm 170 mm	16 6
AST2.2 2 Stufen <i>extra Stufen (max 17)</i>	1250 "	480 240	340 mm 170 mm	18 7
AST2.3 2 Stufen <i>extra Stufen (max 10)</i>	1500 "	480 240	340 mm 170 mm	21 9
AST2.4 2 Stufen <i>extra Stufen (max 10)</i>	2000 "	480 240	340 mm 170 mm	27 11
AST2.5 2 Stufen <i>extra Stufen (max 10)</i>	2500 "	480 240	340 mm 170 mm	35 14
AST2.6 2 Stufen <i>extra Stufen (max 10)</i>	3000 "	480 240	340 mm 170 mm	41 17





Material
2 + 3 mm

Rasenkante

Rasenkante definieren Bereiche und erleichtern die Pflege. Wir produzieren Rasenkante aus Corten Stahl und verzinktem Stahl in fünf Höhen: 100, 150, 200, 290 und 390 mm. Die Materialstärke beträgt wahlweise 2 mm oder 3 mm. Die Länge der Rasenkante beträgt 2300 mm. Jeweils drei verschiedene Kantenabschlüsse stehen wahlweise zur Verfügung: Einfach geschnittene Kante, 90 Grad gekantet oder 180 Grad doppelt gekantet.

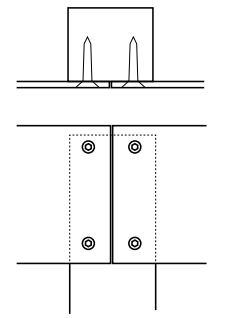
5 Jahre Garantie.



Dachfuß (PKV)



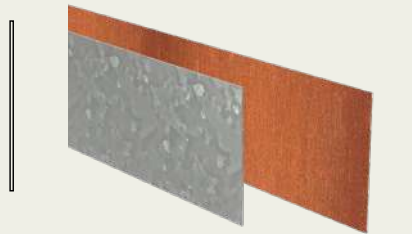
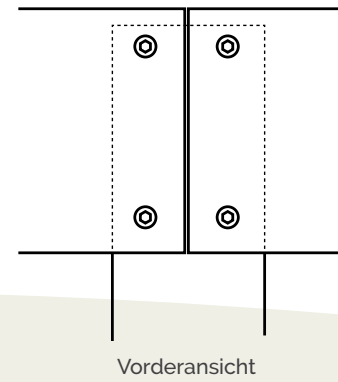
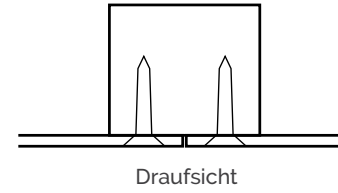
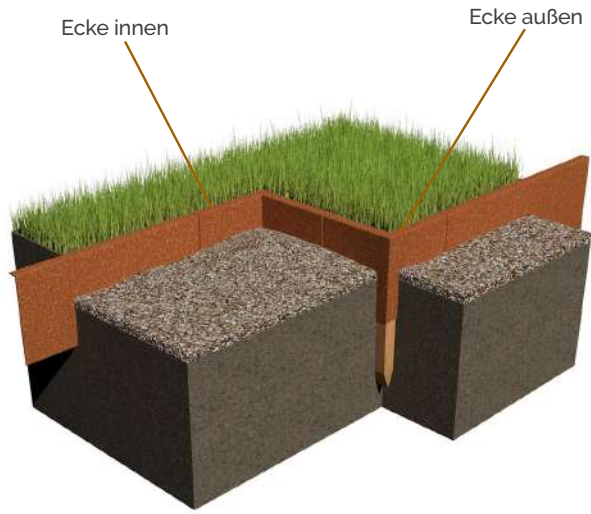
Pfosten (PK)



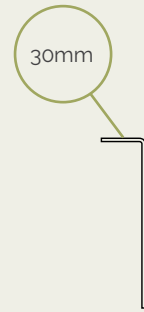
Pfosten PK

- PK 1 / 50x50x400 mm (25 St.)
- PK 2 / 50x50x600 mm (25 St.)
- PK 3 / 50x50x800 mm (25 St.)

- PKC1 / Stahl 30x30x600 mm (25 St.)
- PKV100 / Dachfuß aus Stahl
- PKV150 / Dachfuß aus Stahl
- PKV200 / Dachfuß aus Stahl



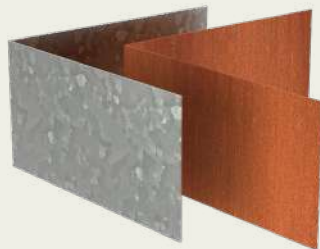
Einfach geschnitten
2300 X (H)100, 150, 200, 290 of 390



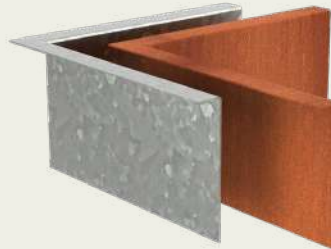
90° einzelt gekantet
2300 X (H)100, 150, 200, 290 of 390



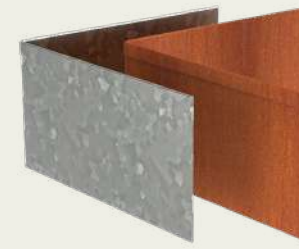
180° doppelt gekantet
2300 X (H)100, 150, 200, 290 of 390



Innen- oder Außenecke einfach geschnitten
300 X 300 (H)100, 150, 200, 290 of 390



Innen- oder Außenecke 90° einzelt gekantet
300 X 300 (H)100, 150, 200, 290 of 390



Innen- oder Außenecke 180° doppelt gekantet
300 X 300 (H)100, 150, 200, 290 of 390





Einfach geschnitten (2300mm)



90° einzelt gekantet (2300mm)



180° doppelt gekantet (2300mm)

Höhe	Stärke	Nummer
100mm	2mm	25 C/VR2 100 25
		10 C/VR2 100 10
150mm	2mm	25 C/VR2 150 25
		10 C/VR2 150 10
	3mm	25 C/VR3 150 25
		10 C/VR3 150 10
200mm	2mm	25 C/VR2 200 25
		10 C/VR2 200 10
	3mm	25 C/VR3 200 25
		10 C/VR3 200 10
290mm	2mm	25 C/VR2 290 25
		10 C/VR2 290 10
	3mm	25 C/VR3 290 25
		10 C/VR3 290 10
390mm	2mm	25 C/VR2 390 25
		10 C/VR2 390 10
	3mm	25 C/VR3 390 25
		10 C/VR3 390 10

Höhe	Stärke	Nummer
100mm	2mm	25 C/VZ2 100 25
		10 C/VZ2 100 10
150mm	2mm	25 C/VZ2 150 25
		10 C/VZ2 150 10
	3mm	25 C/VZ3 150 25
		10 C/VZ3 150 10
200mm	2mm	25 C/VZ2 200 25
		10 C/VZ2 200 10
	3mm	25 C/VZ3 200 25
		10 C/VZ3 200 10
290mm	2mm	25 C/VZ2 290 25
		10 C/VZ2 290 10
	3mm	25 C/VZ3 290 25
		10 C/VZ3 290 10
390mm	2mm	25 C/VZ2 390 25
		10 C/VZ2 390 10
	3mm	25 C/VZ3 390 25
		10 C/VZ3 390 10

Höhe	Stärke	Nummer
100mm	2mm	25 C/VP2 100 25
		10 C/VP2 100 10
150mm	2mm	25 C/VP2 150 25
		10 C/VP2 150 10
	3mm	25 C/VP3 150 25
		10 C/VP3 150 10
200mm	2mm	25 C/VP2 200 25
		10 C/VP2 200 10
	3mm	25 C/VP3 200 25
		10 C/VP3 200 10
290mm	2mm	25 C/VP2 290 25
		10 C/VP2 290 10
	3mm	25 C/VP3 290 25
		10 C/VP3 290 10
390mm	2mm	25 C/VP2 390 25
		10 C/VP2 390 10
	3mm	25 C/VP3 390 25
		10 C/VP3 390 10

Für Corten Einsatz Code C
Für verzinkter Einsatz Code V

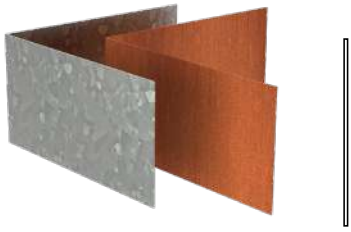
8 Senkbohrungen inkl. TX-20 Schrauben pro Leiste, optional gegen Preisauflschlag.

Für Corten Einsatz Code C
Für verzinkter Einsatz Code V

8 Senkbohrungen inkl. TX-20 Schrauben pro Leiste, optional gegen Preisauflschlag.

Für Corten Einsatz Code C
Für verzinkter Einsatz Code V

8 Senkbohrungen inkl. TX-20 Schrauben pro Leiste, optional gegen Preisauflschlag.



Ecke einfach geschnitten (300x300mm)



Ecke 90° einzelt gekantet (300x300mm)



Ecke 180° doppelt gekantet (300x300mm)

Höhe	Stärke	Ecke	
100mm	2mm	Außen	C/VR2 100 BU
		Innen	C/VR2 100 BI
150mm	2mm	Außen	C/VR2 150 BU
		Innen	C/VR2 150 BI
	3mm	Außen	C/VR3 150 BU
		Innen	C/VR3 150 BI
200mm	2mm	Außen	C/VR2 200 BU
		Innen	C/VR2 200 BI
	3mm	Außen	C/VR3 200 BU
		Innen	C/VR3 200 BI
290mm	2mm	Außen	C/VR2 290 BU
		Innen	C/VR2 290 BI
	3mm	Außen	C/VR3 290 BU
		Innen	C/VR3 290 BI
390mm	2mm	Außen	C/VR2 390 BU
		Innen	C/VR2 390 BI
	3mm	Außen	C/VR3 390 BU
		Innen	C/VR3 390 BI

Für Corten Einsatz Code C
Für verzinkter Einsatz Code V

4 Senkbohrungen inkl. TX-20 Schrauben pro Eckelement, optional gegen Preisaufschlag.

Höhe	Stärke	Ecke	
100mm	2mm	Außen	C/VZ2 100 BU
		Innen	C/VZ2 100 BI
150mm	2mm	Außen	C/VZ2 150 BU
		Innen	C/VZ2 150 BI
	3mm	Außen	C/VZ3 150 BU
		Innen	C/VZ3 150 BI
200mm	2mm	Außen	C/VZ2 200 BU
		Innen	C/VZ2 200 BI
	3mm	Außen	C/VZ3 200 BU
		Innen	C/VZ3 200 BI
290mm	2mm	Außen	C/VZ2 290 BU
		Innen	C/VZ2 290 BI
	3mm	Außen	C/VZ3 290 BU
		Innen	C/VZ3 290 BI
390mm	2mm	Außen	C/VZ2 390 BU
		Innen	C/VZ2 390 BI
	3mm	Außen	C/VZ3 390 BU
		Innen	C/VZ3 390 BI

Für Corten Einsatz Code C
Für verzinkter Einsatz Code V

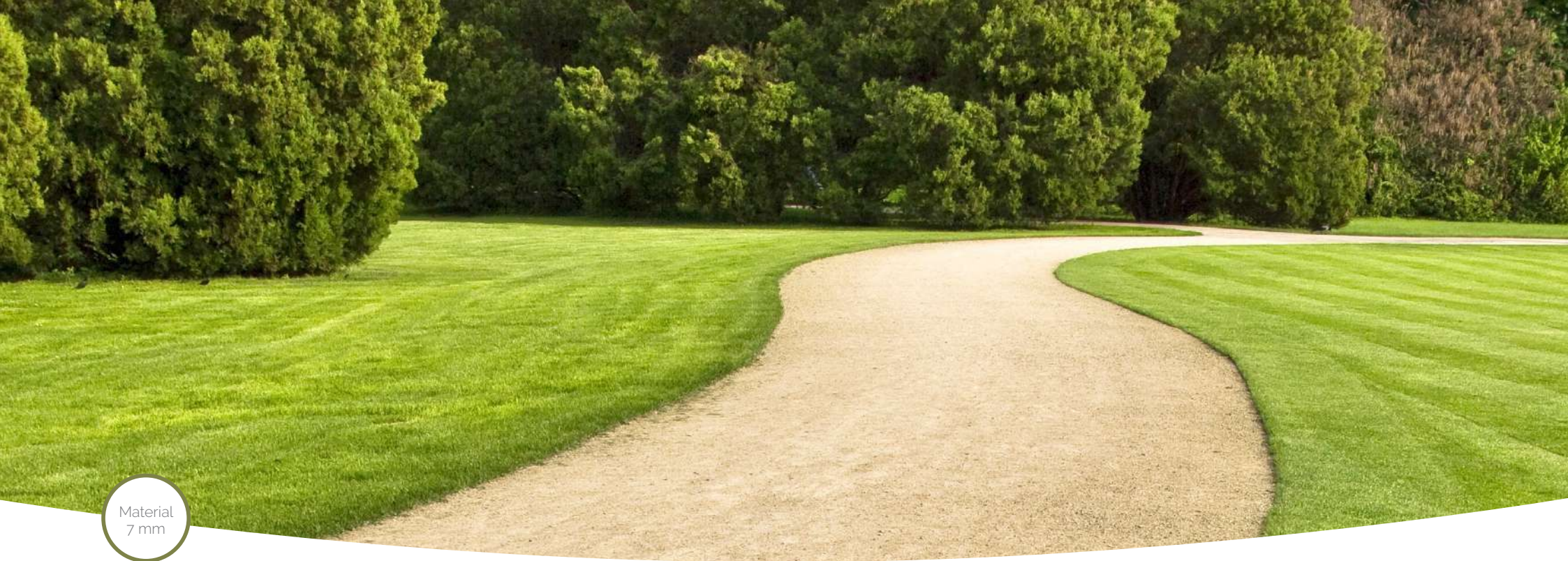
4 Senkbohrungen inkl. TX-20 Schrauben pro Eckelement, optional gegen Preisaufschlag.

Höhe	Stärke	Ecke	
100mm	2mm	Außen	C/VP2 100 BU
		Innen	C/VP2 100 BI
150mm	2mm	Außen	C/VP2 150 BU
		Innen	C/VP2 150 BI
	3mm	Außen	C/VP3 150 BU
		Innen	C/VP3 150 BI
200mm	2mm	Außen	C/VP2 200 BU
		Innen	C/VP2 200 BI
	3mm	Außen	C/VP3 200 BU
		Innen	C/VP3 200 BI
290mm	2mm	Außen	C/VP2 290 BU
		Innen	C/VP2 290 BI
	3mm	Außen	C/VP3 290 BU
		Innen	C/VP3 290 BI
390mm	2mm	Außen	C/VP2 390 BU
		Innen	C/VP2 390 BI
	3mm	Außen	C/VP3 390 BU
		Innen	C/VP3 390 BI

Für Corten Einsatz Code C
Für verzinkter Einsatz Code V

4 Senkbohrungen inkl. TX-20 Schrauben pro Eckelement, optional gegen Preisaufschlag.





Material
7 mm

ECOLINES® Rasenkante

ECOLINES Rasenkante auf einer Rolle ist das ideale Produkt für ein schönes Boarding für Ihren Garten. Ursprünglich als Oberkante eines Teiches gedacht, wird ECOLINES immer mehr verwendet als Rasenkante, Grenze für Schotter- und Muschelwege, Zierpflaster, Pflanzenbeete usw.

Die Haushaltskunststoffe zu Hause Getrennt von Ihrem Abfall verwenden wir 100% für die ECOLINES Rasenkante, damit das Material ein zweites Leben bekommt.

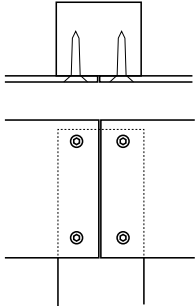
Verarbeitung

Bohren, Sägen wie bei Holz. Grobes Zahnsägeblatt für bessere Kühlung um ein Schmelzen des Kunststoffs zu vermeiden.

Platzierung

Hartholz-Piketpfosten sind ein perfektes Werkzeug, um die ECOLINES zu platzieren, oder Kurven und Steigungen zu unterstützen. Für ein gerades Boarding empfehlen wir, die ECOLINES abzuwickeln, und lass es dort für eine Weile.

5 Jahre Garantie.



Pfosten (PK)

Neu



ECOLINES ER7.150



ECOLINES ER7.200

ER7.150
ER7.200



20.000



7



150 mm
200 mm

KG

22
29





Material
2 mm

Abdeckprofil Cortenstahl

Wir produzieren Corten-Stahl-Abdeckprofile mit einer Dicke von 2mm in fünf verschiedenen Breiten: 54, 64, 104, 154 und 204mm. Sie können auch zwischen einer gleichseitigen Höhe von 50mm oder einer einseitigen Höhe von 50/150mm wählen. Die Länge beträgt 2300 mm pro Profil und wird in Paketen zu 10 Stück geliefert und ist daher nicht einzeln erhältlich.

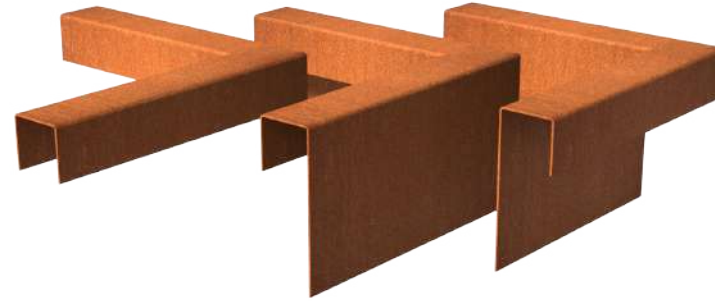
Wir liefern auch Eckstücke in passenden Größen, die einzeln bestellt werden können.

5 Jahre Garantie.

Neu



Abdeckprofil Gerade



Abdeckprofil Eckstück

				KG
CTE2.50.54.50*	2300	54	50 mm	5.3
CTE2.150.54.50*	"	"	150 mm	8.9
CTE2.50.64.50*	"	64	50 mm	5.7
CTE2.150.64.50*	"	"	150 mm	9.2
CTE2.50.104.50*	"	104	50 mm	7.1
CTE2.150.104.50*	"	"	150 mm	10.7
CTE2.50.154.50*	"	154	50 mm	8.9
CTE2.150.154.50*	"	"	150 mm	12.5
CTE2.50.204.50*	"	204	50 mm	10.7
CTE2.150.204.50*	"	"	150 mm	14.3

* Werden pro 10 Stück geliefert

				KG
CTE2.50.54.50 Außenecke	300	300	50 mm	1
CTE2.50.54.50 Innenecke	"	"	"	1
CTE2.150.54.50 Außenecke	"	"	150 mm	2
CTE2.150.54.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.50.64.50 Außenecke	300	300	50 mm	1
CTE2.50.64.50 Innenecke	"	"	"	1
CTE2.150.64.50 Außenecke	"	"	150 mm	2
CTE2.150.64.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.50.104.50 Außenecke	300	300	50 mm	2
CTE2.50.104.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.150.104.50 Außenecke	"	"	150 mm	3
CTE2.150.104.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.50.154.50 Außenecke	300	300	50 mm	2
CTE2.50.154.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.150.154.50 Außenecke	"	"	150 mm	3
CTE2.150.154.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.50.204.50 Außenecke	300	300	50 mm	2
CTE2.50.204.50 Innenecke	"	"	"	2
CTE2.150.204.50 Außenecke	"	"	150 mm	3
CTE2.150.204.50 Innenecke	"	"	"	2





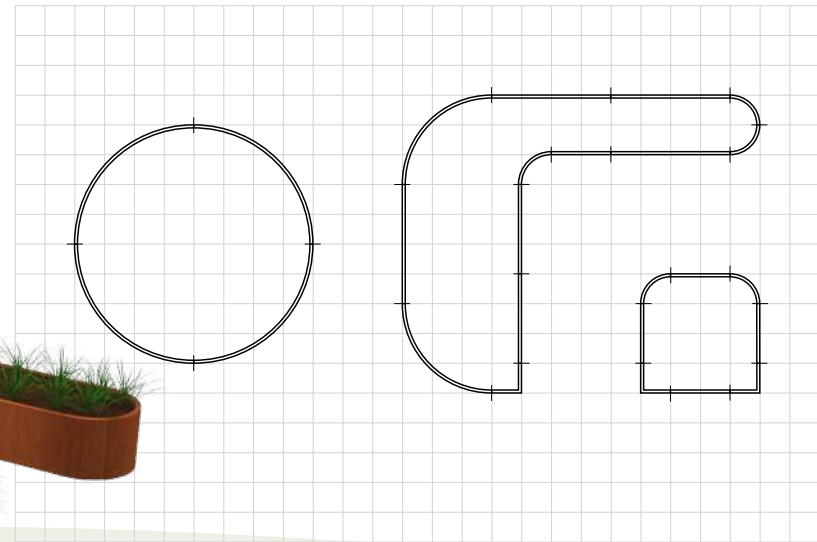
Stützmauern

Mit unserem Angebot von Stützmauern können Sie endlos kombinieren und in Ihrem Gartendesign kann fast jede Form einfach und schnell realisiert werden. Dies ist ein Prefab-System das einfach blind mit den mitgelieferten Befestigungselementen verbunden werden kann. Die Stützwände haben standardmäßig eine Oberkante von 50x25 mm.

WAHL AUS:

- 2 Materialien: Cortenstahl und beschichtetes Aluminium
- Höhen 200, 300, 400 und 600 mm
- Gerade Stücke in der Länge 1000, 1500 und 2000mm
- Innenecke und Außenecke in der Länge 500 und 1000 mm
- Innenkurve und Außenkurve mit Radius 500, 1000, 1500 und 2000mm

5 Jahre Garantie.



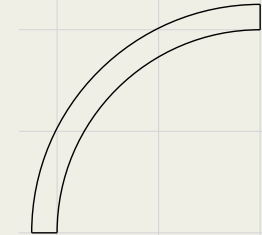
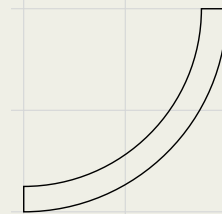
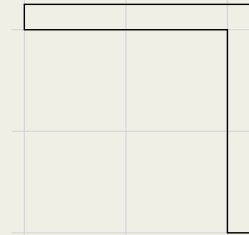
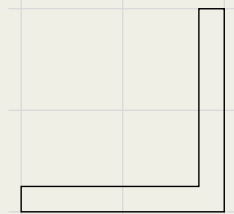
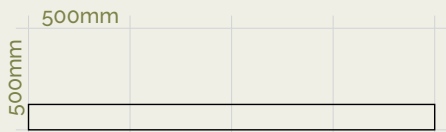
Stützmauern Gerade Stücke
1000mm
1500mm
2000mm

Stützmauern Außenecke
500mm
1000mm

Stützmauern Innenecke
500mm
1000mm

Stützmauern Außenkurve
500mm
1000mm
1500mm
2000mm

Stützmauern Innenkurve
500mm
1000mm
1500mm
2000mm



CORTEN



KG

CRS2.200.1000 Gerade Stücke	1000	6
CRS2.200.1500 Gerade Stücke	1500	9
CRS2.200.2000 Gerade Stücke	2000	12
CRSN2.200.500 Innenecke	500	6
CRSO2.200.500 Außenecke	"	6
CRSN2.200.1000 Innenecke	1000	11
CRSO2.200.1000 Außenecke	"	11
CRCN2.200.500 Innenkurve	200 500	5
CRCO2.200.500 Außenkurve	"	4
CRCN2.200.1000 Innenkurve	1000	9
CRCO2.200.1000 Außenkurve	"	9
CRCN2.200.1500 Innenkurve	1500	13
CRCO2.200.1500 Außenkurve	"	13
CRCN2.200.2000 Innenkurve	2000	17
CRCO2.200.2000 Außenkurve	"	17

ALUMINIUM

ARS3.200.1000 Gerade Stücke	1000	3
ARS3.200.1500 Gerade Stücke	1500	4
ARS3.200.2000 Gerade Stücke	2000	6
ARSN3.200.500 Innenecke	500	3
ARSO3.200.500 Außenecke	"	3
ARSN3.200.1000 Innenecke	1000	6
ARSO3.200.1000 Außenecke	"	6
ARCN3.200.500 Innenkurve	200 500	2
ARCO3.200.500 Außenkurve	"	2
ARCN3.200.1000 Innenkurve	1000	4
ARCO3.200.1000 Außenkurve	"	4
ARCN3.200.1500 Innenkurve	1500	7
ARCO3.200.1500 Außenkurve	"	7
ARCN3.200.2000 Innenkurve	2000	9
ARCO3.200.2000 Außenkurve	"	9

CORTEN



KG

CRS2.300.1000 Gerade Stücke	1000	9
CRS2.300.1500 Gerade Stücke	1500	14
CRS2.300.2000 Gerade Stücke	2000	18
CRSN2.300.500 Innenecke	500	8
CRSO2.300.500 Außenecke	"	8
CRSN2.300.1000 Innenecke	1000	16
CRSO2.300.1000 Außenecke	"	15
CRCN2.300.500 Innenkurve	300 500	7
CRCO2.300.500 Außenkurve	"	6
CRCN2.300.1000 Innenkurve	1000	13
CRCO2.300.1000 Außenkurve	"	13
CRCN2.300.1500 Innenkurve	1500	19
CRCO2.300.1500 Außenkurve	"	19
CRCN2.300.2000 Innenkurve	2000	25
CRCO2.300.2000 Außenkurve	"	24

ALUMINIUM

ARS3.300.1000 Gerade Stücke	1000	4
ARS3.300.1500 Gerade Stücke	1500	6
ARS3.300.2000 Gerade Stücke	2000	8
ARSN3.300.500 Innenecke	500	4
ARSO3.300.500 Außenecke	"	4
ARSN3.300.1000 Innenecke	1000	8
ARSO3.300.1000 Außenecke	"	8
ARCN3.300.500 Innenkurve	300 500	3
ARCO3.300.500 Außenkurve	"	3
ARCN3.300.1000 Innenkurve	1000	6
ARCO3.300.1000 Außenkurve	"	6
ARCN3.300.1500 Innenkurve	1500	10
ARCO3.300.1500 Außenkurve	"	10
ARCN3.300.2000 Innenkurve	2000	13
ARCO3.300.2000 Außenkurve	"	13

CORTEN



KG

CRS3.400.1000 Gerade Stücke		1000	17
CRS3.400.1500 Gerade Stücke		1500	25
CRS3.400.2000 Gerade Stücke		2000	33
CRSN3.400.500 Innenecke		500	18
CRSO3.400.500 Außenecke		"	16
CRSN3.400.1000 Innenecke		1000	33
CRSO3.400.1000 Außenecke		"	31
CRCN3.400.500 Innenkurve	400	500	15
CRCO3.400.500 Außenkurve		"	13
CRCN3.400.1000 Innenkurve		1000	27
CRCO3.400.1000 Außenkurve		"	26
CRCN3.400.1500 Innenkurve		1500	40
CRCO3.400.1500 Außenkurve		"	38
CRCN3.400.2000 Innenkurve		2000	52
CRCO3.400.2000 Außenkurve		"	51

ALUMINIUM

ARS4.400.1000 Gerade Stücke		1000	8
ARS4.400.1500 Gerade Stücke		1500	12
ARS4.400.2000 Gerade Stücke		2000	15
ARSN4.400.500 Innenecke		500	8
ARSO4.400.500 Außenecke		"	7
ARSN4.400.1000 Innenecke		1000	15
ARSO4.400.1000 Außenecke		"	14
ARCN4.400.500 Innenkurve	400	500	6
ARCO4.400.500 Außenkurve		"	6
ARCN4.400.1000 Innenkurve		1000	12
ARCO4.400.1000 Außenkurve		"	11
ARCN4.400.1500 Innenkurve		1500	17
ARCO4.400.1500 Außenkurve		"	17
ARCN4.400.2000 Innenkurve		2000	23
ARCO4.400.2000 Außenkurve		"	22

CORTEN

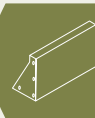


KG

CRS3.600.1000 Gerade Stücke		1000	26
CRS3.600.1500 Gerade Stücke		1500	39
CRS3.600.2000 Gerade Stücke		2000	50
CRSN3.600.500 Innenecke		500	24
CRSO3.600.500 Außenecke		"	22
CRSN3.600.1000 Innenecke		1000	44
CRSO3.600.1000 Außenecke		"	42
CRCN3.600.500 Innenkurve	600	500	20
CRCO3.600.500 Außenkurve		"	18
CRCN3.600.1000 Innenkurve		1000	37
CRCO3.600.1000 Außenkurve		"	35
CRCN3.600.1500 Innenkurve		1500	54
CRCO3.600.1500 Außenkurve		"	53
CRCN3.600.2000 Innenkurve		2000	70
CRCO3.600.2000 Außenkurve		"	68

ALUMINIUM

ARS4.600.1000 Gerade Stücke		1000	11
ARS4.600.1500 Gerade Stücke		1500	16
ARS4.600.2000 Gerade Stücke		2000	21
ARSN4.600.500 Innenecke		500	10
ARSO4.600.500 Außenecke		"	10
ARSN4.600.1000 Innenecke		1000	21
ARSO4.600.1000 Außenecke		"	21
ARCN4.600.500 Innenkurve	600	500	7
ARCO4.600.500 Außenkurve		"	7
ARCN4.600.1000 Innenkurve		1000	14
ARCO4.600.1000 Außenkurve		"	14
ARCN4.600.1500 Innenkurve		1500	21
ARCO4.600.1500 Außenkurve		"	21
ARCN4.600.2000 Innenkurve		2000	28
ARCO4.600.2000 Außenkurve		"	28





Zubehör

Alle unsere Zubehöerteile entsprechen den höchsten Standards und passen perfekt zu unseren Produkten.



Cleaner und protector



Entkalkung



Rostbeschleuniger



Corten Versiegelung



Überlaufrohr



Pfosten (PK)



Dachfuß (PKV)

OVL	Überlaufrohr Ø22mm x H. 50mm
POL	Cleaner + Protector
ALU	Entkalkung
CORT	Rostbeschleuniger
COR 0,5	Corten Versiegelung Owatrol 0,5 ltr.
COR 5,0	Corten Versiegelung Owatrol 5,0 ltr.
PK1	50x50x400 mm (25 Stück)
PK2	50x50x600 mm (25 Stück)
PK3	50x50x800 mm (25 Stück)
PKC1	30x30x600 mm (25 Stück) Pfosten auf Stahl 2 mm
PKV100	Dachfuß aus Stahl 3 mm - Höhe: 80mm
PKV150	Dachfuß aus Stahl 3 mm - Höhe: 120mm
PKV200	Dachfuß aus Stahl 3 mm - Höhe: 170mm



ADEZZ[®]

WE PRODUCE GARDEN PRODUCTS FOR PROFESSIONALS

ADEZZ[®]

Produktion, Verteilung und Verkauf

Liessentstraat 4, 5405 AG Uden

Die Niederlande

t.+31 (0)413 395 294

www.adezz.de info@adezz.de

