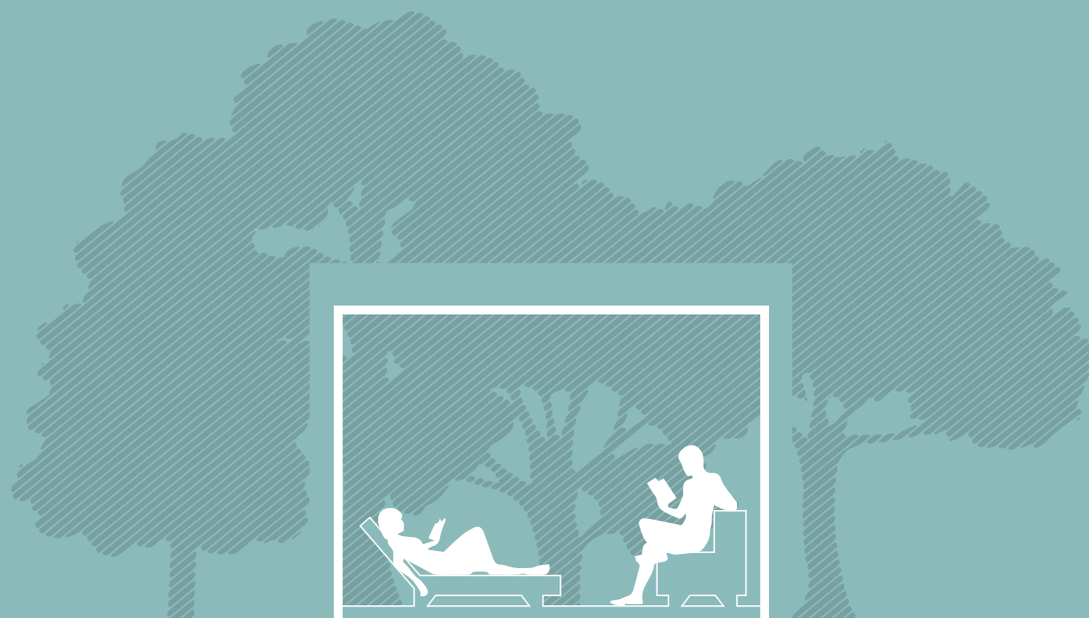


KATALOG
OUTDOOR



K A T A L O G
O U T D O O R





VISION

Mit unserer Produktpalette konzentrieren wir uns speziell auf die ökologischen Aspekte, die mit einem neuen Lebensstil einhergehen, bei dem der Outdoor-Bereich die Naturnähe verkörpert, Grenzen verschwinden und sich verändern. Unsere Systeme, die mit erneuerbaren Energiequellen arbeiten, sind eine passende Antwort auf das Erfordernis, den Planeten, den wir mit allen Lebewesen teilen, zu bewahren, ihn zu respektieren statt zu zerstören.

MISSION

Seit mehr als drei Jahrzehnten vertreten wir eine Tradition, die in der Natur verwurzelt ist und eng mit dem Land und seinen Produkten verbunden ist. Unsere Mission ist dem Geist des Kultivierens, Pflügens, Düngens, Bewässerns und Erntens treu. Gemäß unserem Leitbild pflegen wir menschliche Beziehungen und stimmen die Produktion auf die Erntezeiten ab – so wie es auch in der Natur geschieht. Dieser Modus Operandi half uns, ein Design zu schaffen, das auf die sich entwickelnden Märkte zugeschnitten ist und eine organische, stimmige Unternehmensethik bestärkt, die Werte und Chancen schafft.



ISOTERMISCHE PERGOLA

E C L E **T** T I C A



Eclettica ist eine Pergola-Überdachung mit einer Zwischendecke, die mit einer Dachhaut und Paneelen ausgestattet ist, um Schallwellen an ihren Wänden zu reflektieren. Das Dach eignet sich für die Installation von Solarmodulen, die Energie aus erneuerbaren Quellen erzeugen.

Eclettica ist eine harmonische Synthese verschiedener Technologien. Sie erfüllt die wachsende Nachfrage nach ökologischen Lösungen ebenso wie die Forderung nach einem Rundum-Komfort, der alle Sinne befriedigt – von der Akustik bis zur Optik.

Die nüchternen, einfachen und essenziellen Linien sind das Erkennungsmerkmal des Produkts: Eclettica blickt nach vorne, zeugt von Begegnungen zwischen Gemeinschaften und der Natur, erzeugt wertvolle erneuerbare Energie und ist eine Inspiration für Momente der reinen Entspannung.

Die warmen Farben und die matte Oberfläche, die mit hochbeständigem Epoxid-Pulver lackiert ist, erhöhen die Qualität und Haltbarkeit des Produkts und verleihen Eclettica ein gemütliches Aussehen, das in Harmonie mit den Naturelementen steht.

Die Konstruktion kann mit einer Reihe von Zubehörteilen ergänzt werden, z. B. mit verschiebbaren Einfassprofilen mit PVC- oder Glasabdeckungen, dekorativen Vorhängen.







TECHNISCHE DETAILS



TIPOLOGIE

Isotermische Pergola
mit fester Abdeckung

MATERIALIEN

- Aluminium
- PVC-Plane

STRUKTURVERSIONEN

- Freitragend
- Struktur an der Wand
- Modularer Aufbau

STRUKTURFARBEN

Polierte Ausführung

● VERSENGTES GRAU

Oberfläche Matt Rauh

○ Weiß Matt

● TAUBENGRAU Matt

● DUNKELBRAUN Matt

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

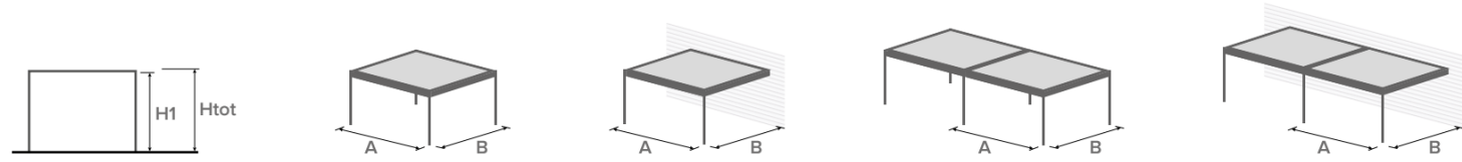
- Soltis 96
- Soltis 99

○ Weiß	096-8102	992044
● Champagnen	096-1103	9950303
● GRAU	096-2171	9952058
● TAUBENGRAU	096-2135	992135

- andere Farben auf Anfrage erhältlich

- weitere Farben auf Anfrage

ABMESSUNGEN DER STRUKTUR



A	B	H1	Htot
300	300	240	266
		300	326
	350	240	266
		300	326
	400	240	266
		300	326
	450	240	266
		300	326
	500	240	266
		300	326

A	B	H1	Htot
400	300	240	266
		300	326
	350	240	266
		300	326
	400	240	266
		300	326
	450	240	266
		300	326
	500	240	266
		300	326

A	B	H1	Htot
500	300	240	266
		300	326
	350	240	266
		300	326
	400	240	266
		300	326
	450	240	266
		300	326
	500	240	266
		300	326

A	B	H1	Htot
600	300	240	266
		300	326
	350	240	266
		300	326
	400	240	266
		300	326
	450	240	266
		300	326
	500	240	266
		300	326

NAKED



PHOTOVOLTAIK-ÜBERDACHUNG

N A  K E D



Naked präsentiert sich als **photovoltaisches Pergola** mit einem klaren und sauberen Design, perfekt für die Schaffung eines gemütlichen Außenbereichs und gleichzeitig zur Nutzung von Solarenergie. Es ist die ideale Lösung, um den wachsenden Bedarf an **erneuerbarer, autonomer** und **nachhaltiger Energieproduktion** zu erfüllen.

Naked ist eine **Trägerstruktur** für Photovoltaikmodule, die für die direkte Integration jeder auf dem Markt erhältlichen Solaranlage konzipiert ist und die Notwendigkeit zusätzlicher Strukturen beseitigt.

Naked kann mit **optionalen** Extras wie einem wasserdichten, verschiebbaren Dach, LED-Lichtern und Umfangsabschlüssen ergänzt werden.







TECHNISCHE DETAILS



STRUKTURFARBEN

Polierte Ausführung

● Versengtes Grau

Oberfläche Matt Rauh

○ Weiss Matt

● Taubengrau Matt

● Dunkelbraun Matt

Andere Farben (RAL-bereich) mit matt oder glänzend glatte Oberfläche

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

○ Weiß 60250537

● Champagnen 60250539

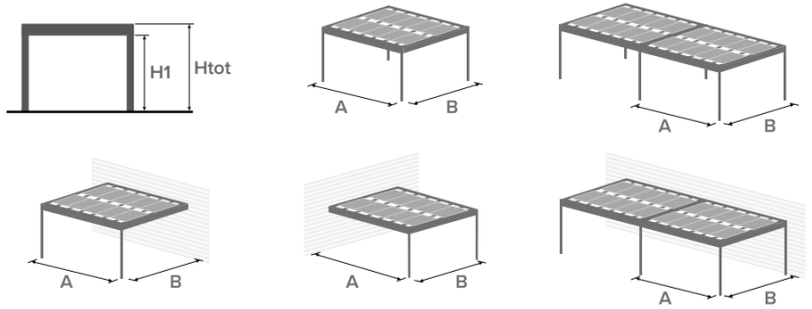
● GRAU 60250542

● TAUBENGRAU 60250597

• Precontraint 602

- weitere Farben auf Anfrage

ABMESSUNGEN DER STRUKTUR



A	B	H1	Htot
300	300	230	266
		290	326
	350	230	266
		290	326
	400	230	266
		290	326
	450	230	266
		290	326
	500	230	266
		290	326

A	B	H1	Htot
400	300	230	266
		290	326
	350	230	266
		290	326
	400	230	266
		290	326
	450	230	266
		290	326
	500	230	266
		290	326

A	B	H1	Htot
500	300	230	266
		290	326
	350	230	266
		290	326
	400	230	266
		290	326
	450	230	266
		290	326
	500	230	266
		290	326

A	B	H1	Htot
600	300	230	266
		290	326
	350	230	266
		290	326
	400	230	266
		290	326
	450	230	266
		290	326
	500	230	266
		290	326





ARCADIA



ARCADIA-K

PERGOLA MIT VERSCHIEBBAREM DACH

A R C A D I A



Die Pergola mit manuell betätigter verschiebbarer Abdeckung repräsentiert einen zeitlosen Klassiker, die perfekte Verschmelzung von Form und Funktion. Das minimalistische Design von Arcadia mit klaren Linien fügt sich nahtlos in die Umgebung ein und schafft einen Raum, in dem Landschaft und Architektur aufeinandertreffen, um maximalen Komfort und Entspannung zu garantieren.

Arcadia-K ist die Version mit integriertem Rinnensystem, das Regenwasser in die Stützen leitet und so einen hohen Schutz vor Regen bietet.

Die Anwesenheit des Abdeckgehäuses und der Rinnprofile ermöglicht die Installation einer Vielzahl von Wänden, von ZIP-Schiebewänden bis hin zu eleganten Glaswänden, neben der VOK-Wand.

Die Farbpalette in warmen Tönen und die matte Pulverbeschichtung mit hitzegehärtetem Epoxid erhöhen die Produktqualität und die Widerstandsfähigkeit gegenüber den Einflüssen der Zeit und verleihen Arcadia ein gastfreundlicheres Aussehen, das im Einklang mit den natürlichen Elementen steht.

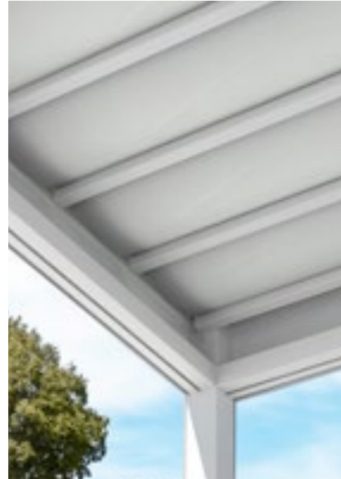
Die Struktur kann mit zahlreichen Zubehörteilen ergänzt werden, wie zum Beispiel dem Kit mit integrierten LED-Lichtern auf den Trägern, die eine gleichmäßige und funktionale Beleuchtung der gesamten Umgebung bieten. Arcadia kann mit einem selbstnivellierenden Bodenbelag aus Aluminiumrahmen und einer wählbaren Bodenoberfläche komplettiert werden. Der Bodenbelag Horizon bietet die Möglichkeit, beschwert zu werden, um die Notwendigkeit von Bodenverankerungen zu vermeiden.







TECHNISCHE DETAILS



TYOLOGIE

Alu-Pergola mit Schiebedach und integrierter Dachrinne

MATERIALIEN

Aluminiumstruktur
PVC-Abdeckung
Edelstahlschrauben

VERANKERUNG IM BODEN

Innenliegende Klappfüsse

STRUKTURVERSIONEN

Freitragend / an der Wand
Quadratisch / Rechteckig
Modularer Aufbau

STRUKTURFARBEN

- Weiß
- Dunkelbraun
- Taubengrau
- Versengtes Grau

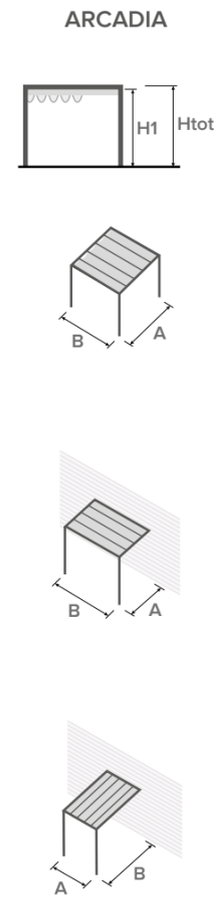
- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

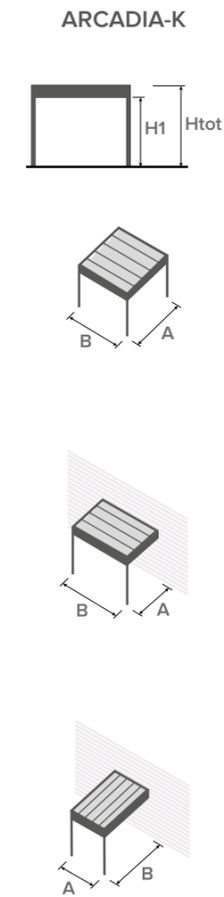
- Weiß
- Grau
- Champagner
- Taubengrau

- weitere Farben auf Anfrage

Soltis W96 (Taubengrau nicht verfügbar)
Precontraint 402
Precontraint 602 Verdunkelung



ARCADIA					
A (cm)	B (cm)	Area (m ²)	H1 (cm)	Htot (cm)	Anzahl der Pfetten
300	300	9	240	252	6
	400	12	240	252	
	500	15	240	252	
400	300	12	240	252	7
	400	16	240	252	
	500	20	240	252	
500	300	15	240	252	8
	400	20	240	252	
	500	25	240	252	
600	300	18	240	252	10
	400	24	240	252	
	500	30	240	252	



ARCADIA-K					
A (cm)	B (cm)	Area (m ²)	H1 (cm)	Htot (cm)	Anzahl der Pfetten
300	300	9	240	282	8
	400	12	240	282	
	500	15	240	282	
400	300	12	240	282	10
	400	16	240	282	
	500	20	240	282	
500	300	15	240	282	12
	400	20	240	282	
	500	25	240	282	
600	300	18	240	282	15
	400	24	240	282	
	500	30	240	282	



MODERNER DESIGN - PAVILLON

Q Z **E** B O



Qzebo ist ein einzigartiger moderner Pavillon. Er hat die klassische Kuppelgestalt, die Turm- oder Rundkuppel, reformiert. Mit seinem fast geradlinigen Dach repräsentiert Qzebo ein noch nie dagewesenes Design. Qzebo ist die Neuinterpretation eines Pavillons, der die Traditionen hinter sich lässt, um den Bruch mit dem althergebrachten Vorbild zu markieren. Qzebo ist die Antwort auf die wachsende Marktnachfrage nach einem innovativen Pavillon. Die warmen Farben und die matte Oberfläche, die mit hochbeständigem Epoxid-Pulver lackiert ist, erhöhen die Haltbarkeit des Produkts und verleihen ihm ein gemütliches Aussehen, das in Harmonie mit dem Außenbereich und der Natur steht. Die Konstruktion kann mit einer Reihe von Zubehörteilen ergänzt werden, z. B. mit verschiebbaren Einfassprofilen mit PVC- oder Glasabdeckungen, dekorativen Vorhängen. Um den Raumkomfort zu optimieren, sind auch Infrartheizungen und LED-Umgebungsbeleuchtung verfügbar.





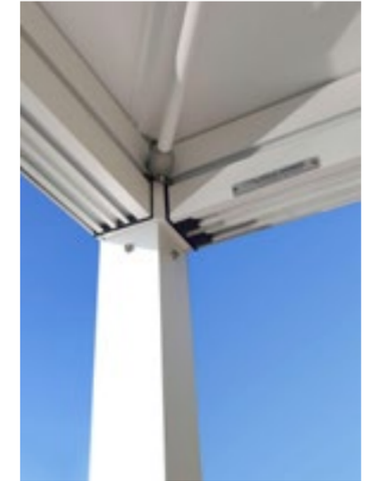
Vor über einem Jahrhundert entwickelte Mies van der Rohe das Konzept „weniger ist mehr“ und schuf damit eine minimalistische Architektursprache, die auch heute noch ein anerkannter und unübertroffener Maßstab ist. Diese Designauffassung entspringt der Idee, dass die Form eines Gebäudes, eines Objekts, eines Kleides nicht der Designzweck sein darf, sondern im Gegenteil das Ergebnis eines Prozesses sein sollte, der darauf abzielt, eine einfache Antwort auf ein komplexes Bedürfnis zu finden. Lange Rede, kurzer Sinn – die Form folgt der Funktion, nicht umgekehrt. Aus dieser Überlegung heraus wurde Qzebo geboren: die perfekte Kombination aus Einfachheit und Funktionalität. Qzebo umfasst alles, was einen Pavillon ausmacht. Nicht mehr und nicht weniger.







TECHNISCHE DETAILS



TYOLOGIE

Moderner Pavillon für den Außenbereich

MATERIALIEN

Aluminium
PVC-Plane

BODENVERANKERUNG

Sichtbare Füßen
Unsichtbare Füßen

STRUKTURVERSIONEN

Freitragend
Quadratisch / Rechteckig

STRUKTURFARBEN

○ Weiß / RAL 9010

● Taubengrau

● Dunkelbraun

● Versengtes Grau

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

○ Weiß

● Champagner

● Grau

● Taubengrau

Precontraint 502 Satin

Precontraint 602 Glänzend

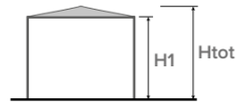
Precontraint 702-S2 Verdunkelung

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

- weitere Farben auf Anfrage

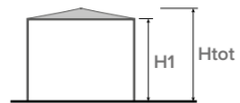
ABMESSUNGEN DER STRUKTUR

QUADRATISCHE STRUKTUR



A	B	H1	Htot	AREA
300	300	250	300	9
		300	350	
400	400	250	312	16
		300	362	
500	500	250	324	25
		300	374	

RECHTECKIGE STRUKTUR



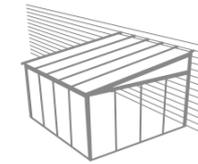
A	B	H1	Htot	AREA
300	400	250	308	12
		300	358	
300	500	250	314	15
		300	364	
400	500	250	319	20
		300	369	

3 F A C I L E



ALU-VERANDA

3 F A C I L E



3Facile ist eine Anbau-Pergola mit einer festen PVC-Abdeckung. 3Facile lässt die traditionelle Form der Holzpergola wieder aufleben und fügt die Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit des Aluminiums und der PVC-Plane hinzu, um einen Raum zu schaffen, in dem man zu jeder Jahreszeit schöne Momente erleben kann. Die warmen Farben und die matte Oberfläche, die mit hochbeständigem Epoxid-Pulver lackiert ist, erhöhen die Qualität und Haltbarkeit des Produkts und verleihen der Konstruktion ein gemütliches Aussehen, das in Harmonie mit den Naturelementen steht.

Die Konstruktion kann mit einer Reihe von Zubehörteilen ergänzt werden, z. B. mit verschiebbaren Einfassprofilen mit PVC- oder Glasabdeckungen.







TECHNISCHE DETAILS



TYOLOGIE

Alu-Veranda

MATERIALIEN

Aluminium
PVC-Plane

BODENVERANKERUNG

Sichtbare Füßen
Unsichtbare Füßen

STRUKTURVERSIONEN

Struktur an der Wand
Verstärkt Struktur an der Wand

STRUKTURFARBEN

○ Weiß
● Dunkelbraun
● Taubengrau
● Versengtes Grau

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

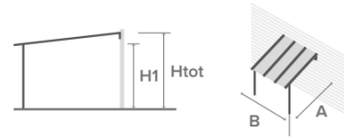
○ Weiß
● Grau
● Champagner
● Taubengrau
Soltis 96
Precontraint 402
Precontraint 602 Verdunkelung

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

- weitere Farben auf Anfrage

ABMESSUNGEN DER STRUKTUR

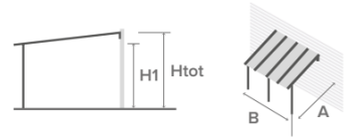
KONSTRUKTION MIT 2 PFOSTEN



- variiert in Abhängigkeit von A und der Neigung der oberen Abdeckung
- B gibt die Breite der oberen Abdeckung an

A	B **			H1	Htot
300	300	400	500	250	*
350	300	400	500	250	*
400	300	400	500	250	*
450	300	400	500	250	*
500	300	400	500	250	*

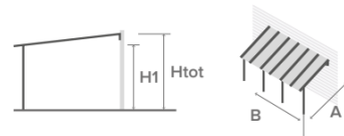
KONSTRUKTION MIT 3 PFOSTEN



- variiert in Abhängigkeit von A und der Neigung der oberen Abdeckung
- B gibt die Breite der oberen Abdeckung an

A	B **						H1	Htot
300	500	600	700	800	900	1000	250	*
350	500	600	700	800	900	1000	250	*
400	500	600	700	800	900	1000	250	*
450	500	600	700	800	900	1000	250	*
500	500	600	700	800	900	1000	250	*

KONSTRUKTION MIT 4 PFOSTEN



- variiert in Abhängigkeit von A und der Neigung der oberen Abdeckung
- B gibt die Breite der oberen Abdeckung an

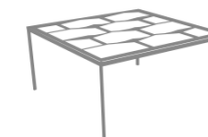
A	B **			H1	Htot
300	1000	1100	1200	250	*
350	1000	1100	1200	250	*
400	1000	1100	1200	250	*
450	1000	1100	1200	250	*
500	1000	1100	1200	250	*

K U B E



PAVILLON AUS ALUMINIUM

K U-B E



Kube kann als die Verbindung zwischen zeitgenössischem Design und dem Archetyp eines Wohnhauses definiert werden – die Schlichtheit einer Hütte, gebaut mit ineinander verschlungenen Elementen, die an die natürlichsten Beschattungssysteme wie Äste und Zweige erinnern. Die Konstruktion ist ein von PVC-Planen überspanntes Gerüst, dessen alternierende Anordnung die Monotonie der glatten Flächen durchbricht und durch die Verflechtungen zugleich Durchblicke in den Himmel ermöglicht. Die Struktur kann mit einer Reihe von Zubehörteilen wie Gardinen und dekorativen Vorhängen. Nachts entfaltet Kube, dank der in die umlaufenden Balken eingebauten LED-Leuchten, die eine gemütliche und intime Atmosphäre schaffen, seine ganze Schönheit.



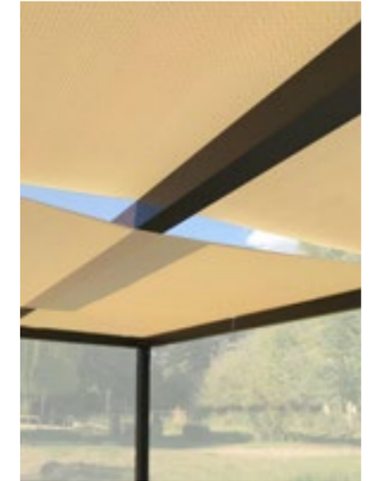


Kube ist eine Stilübung, die typisch für strategisches Design ist. Bei der Gestaltung wollten wir Eindrücke vom Leben durch Wahrnehmungs- und Umgebungsmerkmale einfangen. Seine formale und dimensionale Vielfalt zeigt sich in den heterogenen Höhen und der volumetrischen Modulbauweise – ein Merkmal, das zum Mittel der Stadt- und Wohnungserneuerung wurde. Ziel ist es, Teile des Gebäudes oder der Pflanzenwelt mit der Überdachung zu kombinieren und so zum verbindenden Element des Raumes zu werden. Kube harmonisiert mit jeder Umgebung und ermöglicht eine Rundumsicht auf den Raum, die die unterschiedlichsten Wahrnehmungen ästhetischer Harmonie vervielfacht.





TECHNISCHE DETAILS



TIPOLOGIE

Pavillon aus Aluminium

MATERIALIEN

Aluminium
PVC-Plane

BODENVERANKERUNG

Sichtbare Füßen
Unsichtbare Füßen
Füße für Sandfundamente

STRUKTURVERSIONEN

Freitragend / an der Wand
Quadratisch / Rechteckig
Modularer Aufbau
Kube 90 / Kube 120

STRUKTURFARBEN

○ Weiß
● Dunkelbraun
● Taubengrau
● Versengtes Grau

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

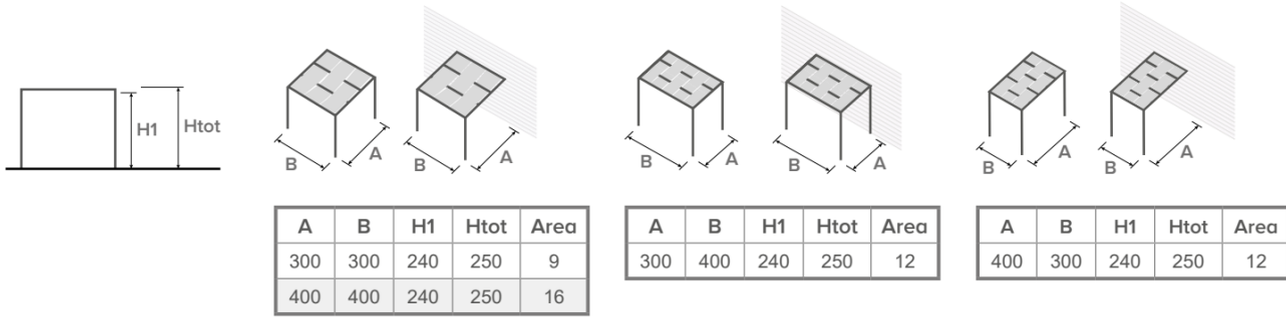
○ Weiß
● Champagner
● Grau
● Taubengrau
Soltis 96
Soltis W96 (Taubengrau nicht verfügbar)
Precontraint 402
Precontraint 602 Verdunkelung

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

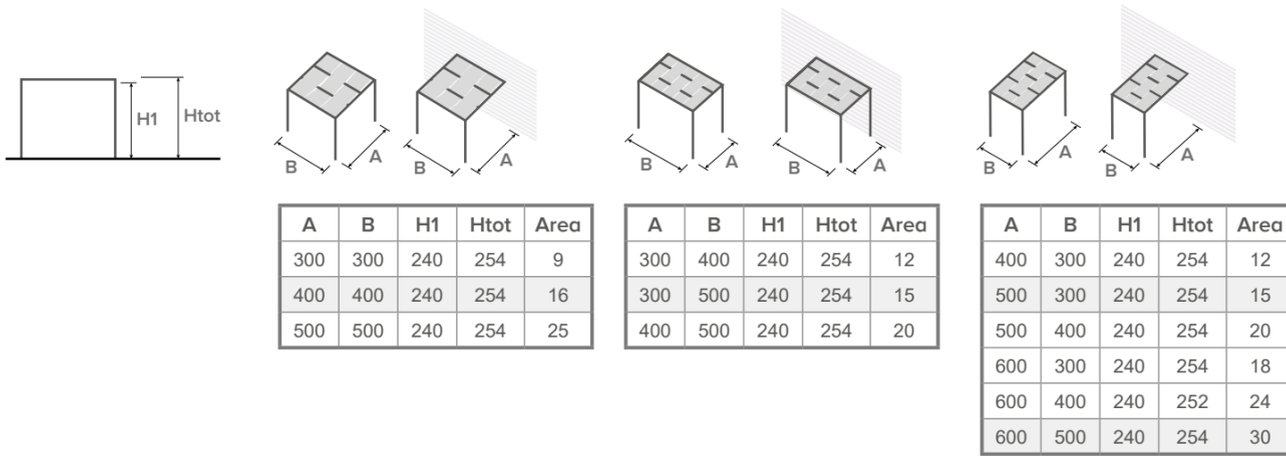
- weitere Farben auf Anfrage

ABMESSUNGEN DER STRUKTUR

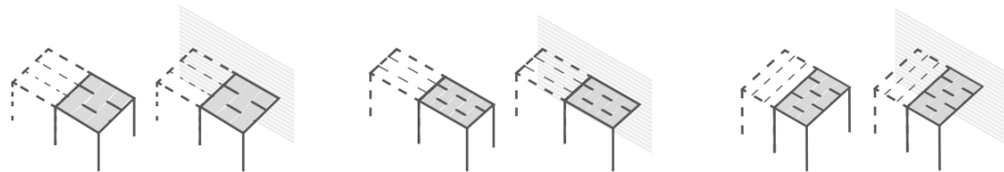
KUBE 90



KUBE 120



Konfiguration mit Zusatzmodulen für das Modell Kube 120





ALU-PERGOLA MIT SCHIEBEDACH

O N D A



Onda ist eine Freitragende oder Struktur an der Wand Pergola mit einer manuell bedienbaren Schiebplane. Bei diesem Design geht es um Einfachheit, in jedem Detail: Das Ergebnis ist ein zeitgemäßer Sonnenschutz, der zu Wänden mit umlaufenden Durchbrüchen passt. Onda ist das Bindeglied zwischen Landschaft und Architektur, indem es eine starke und stabile Beziehung zwischen Innen- und Außenraum herstellt und einen angenehmen Raum für Gemütlichkeit und Entspannung bietet. Die warmen Farben und die matte Oberfläche, die mit hochbeständigem Epoxid-Pulver lackiert ist, erhöhen Ondas Haltbarkeit und verleihen ihm ein gemütliches Aussehen, das in Harmonie mit dem Außenbereich und der Natur steht. Die Struktur kann mit einer Reihe von Zubehörteilen ergänzt werden, wie z. B. mit verschiebbaren Einfassprofilen mit PVC- oder Glasabdeckungen, Vorhängen, ausziehbarem Windschutz aus Glas und einem LED-Beleuchtungssatz.



ORT
Seoul, Südkorea

KUNDE
Privatgelände

JAHR
2022

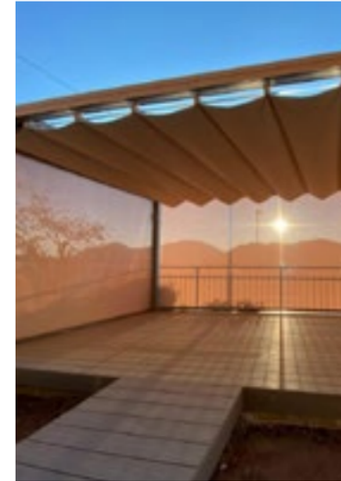


Onda bildet die perfekte Symbiose zwischen baulichen Elementen und dem Außenbereich. Die mit einer PVC-Dachbahn hergestellte Überdachung kann dank eines modularen Systems, das keine räumlichen Grenzen kennt, erweitert werden. Der Grundgedanke der Konstruktion entspringt dem Bedürfnis, die Komplexität zugunsten einer Vereinfachung des Gesamtsystems zu reduzieren. Onda ist, dank seiner intuitiven Einfachheit, eine sehr beherrschbare Struktur. Die Raffinesse der Volumina, der Materialien und der Farbgebung verschmelzen zu neuen, minimalen Formen. Dank ihnen nimmt jedes Gebäudedesign den zeitlosen Stil von Onda auf, indem es die Körper und die Strukturelemente kaum wahrnehmbar macht, die Einfachheit fördert und ein komplexes und fortschrittliches Design erlangt.





TECHNISCHE DETAILS



TIPOLOGIE

Alu-Pergola
mit Schiebedach

MATERIALIEN

Aluminium
PVC-Plane

BODENVERANKERUNG

Sichtbare Füßen
Unsichtbare Füßen
Füße für Sandfundamente

STRUKTURVERSIONEN

Freitragend / an der Wand
Quadratisch / Rechteckig
Modularer Aufbau
Onda 90 / Onda 120

STRUKTURFARBEN

○ Weiß
● Dunkelbraun
● Taubengrau
● Versengtes Grau

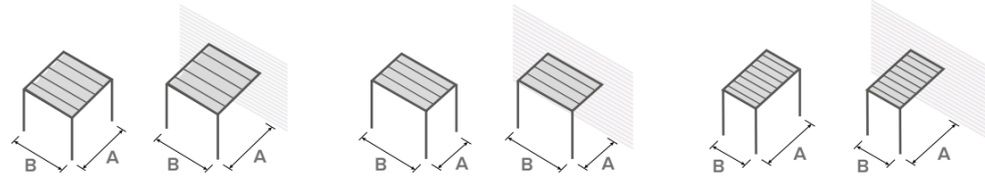
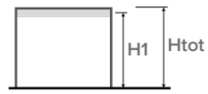
FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

○ Weiß
● Champagner
● Grau
● Taubengrau
Soltis 96
Soltis W96 (Taubengrau nicht verfügbar)
Precontraint 402
Precontraint 602 Verdunkelung

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

- weitere Farben auf Anfrage

ONDA 90

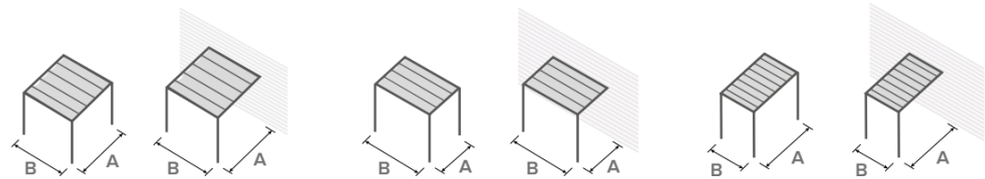
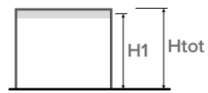


A	B	H1	Htot	Area
300	300	240	250	9
400	400	240	250	16

A	B	H1	Htot	Area
300	400	240	250	12

A	B	H1	Htot	Area
400	300	240	250	12

ONDA 120

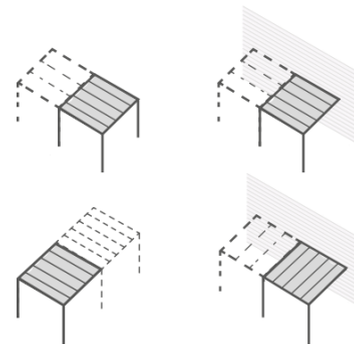


A	B	H1	Htot	Area
300	300	240	254	9
400	400	240	254	16
500	500	240	254	25

A	B	H1	Htot	Area
300	400	240	254	12
300	500	240	254	15
400	500	240	254	20

A	B	H1	Htot	Area
400	300	240	254	12
500	300	240	254	15
500	400	240	254	20
600	300	240	254	18
600	400	240	254	24
600	500	240	254	30

Konfigurationen mit zusätzlichen Modulen nur für das Modell Onda 120





PERGOLA MIT SONNENSEGEL

V E L A



Vela ist eine Überdachung mit manuell bedienbarem aufrollbarem Doppelsegel zur Beschattung, die die strenge Form eines Würfels mit der extrem freien und dynamischen Form eines Segels kombiniert. Das Ergebnis ist ein Produkt, das perfekt zu jeder Art von Architektur passt, ohne die Harmonie der Räume zu stören. Vela erweitert die Grenzen, deren Übergang das Segel verkörpert, und lädt dazu ein, sich der Meditation hinzugeben.

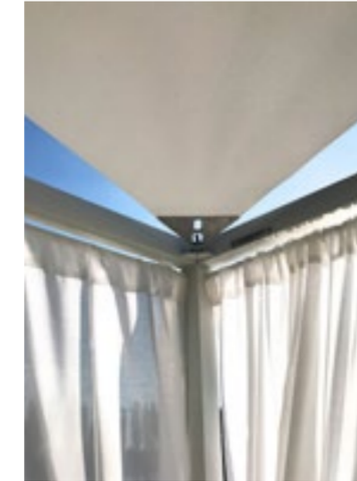
Die warmen Farben und die matte Oberfläche, die mit hochbeständigem Epoxid-Pulver lackiert ist, erhöhen Velas Haltbarkeit und verleihen ihm ein gemütliches Aussehen, das in Harmonie mit dem Außenbereich und der Natur steht. Die Struktur kann mit einer Reihe von Zubehörteilen wie Gardinen, dekorativen Vorhängen und dekorative Vorhänge ergänzt werden.







TECHNISCHE DETAILS



TIPOLOGIE

Pergola mit
Sonnensegel

MATERIALIEN

Aluminium
PVC-Plane

BODENVERANKERUNG

Sichtbare Füßen
Unsichtbare Füßen
Füße für Sandfundamente

STRUKTURVERSIONEN

Freitragend
Vela 90 / Vela 120

STRUKTURFARBEN

- Weiß
- Dunkelbraun
- Taubengrau
- Versengtes Grau

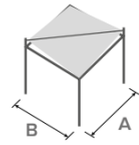
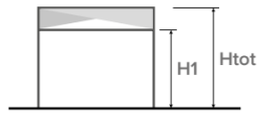
FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

- Weiß
- Champagner
- Grau
- Taubengrau
- Soltis 96
- Soltis W96 (Taubengrau nicht verfügbar)
- Precontraint 402
- Precontraint 602 Verdunkelung

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

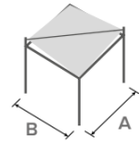
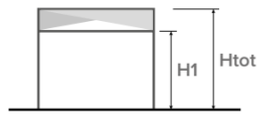
- weitere Farben auf Anfrage

VELA 90



A	B	H1	Htot	Area
300	300	240	297	9
400	400	240	314	16

VELA 120



A	B	H1	Htot	Area
300	300	240	287	9
400	400	240	304	16
500	500	240	321	25

VELORA



MINIMAL GARTENSEGEL

V E L O R A



Velora ist ein Beschattungssegel, das jenen gewidmet ist, die vom Segelsport inspirierte Designs lieben. Die Winden und die Stopper, die für das manuelle Aufrollen der beiden dreieckigen Segel verwendet werden, sowie die schrägen Aluminiumsäulen mit elliptischem Querschnitt verleihen der Struktur das dynamische und hochtechnisierte Ambiente eines Segelbootes. Velora verfügt über eine Mittelrolle mit einem federunterstützten Aufrollsystem, das das manuelle Öffnen und Schließen der Segel erleichtert. Dank einer eleganten Auflast aus weißem Steinsplit kann die Struktur überall in kürzester Zeit installiert werden, auch ohne Vorbereitung eines Fundaments.



Velora, ein Projekt im Spannungsfeld zwischen Kunst und Technik, an der Grenze zwischen Andenken und Innovation. Velora hat den Mut zur Modernität und die Besonnenheit zur Tradition. Sie weckt Emotionen, die aus dem zyklischen Prozess des Entwerfens und Gestaltens entstehen und zur ursprünglichen Idee zurückkehren. Velora mischt Stile und Disziplinen, bezieht Gemeinsamkeiten ein, ohne die Umgebung zu verändern, sondern verschmilzt mit ihr, macht sie gemütlich und angenehm.



ORT
S. Pelagio, Triest, Italien

KUNDE
Ökofarm Terra del Carso

JAHR
2018



TECHNISCHE DETAILS



TYOLOGIE

Gartensegel

MATERIALEN

Aluminium
Dacron-Plane

BODENVERANKERUNG

Geschweißte Platte

STRUKTURVERSIONEN

Mit Rolle
Spannsystem an der Wand
befestigt

FARBEN DER STÄNDER

○ Weiß RAL 9010
● Dunkelbraun
● Eloxiertes Silber

● Taubengrau
● Versengtes Grau

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

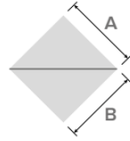
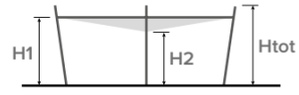
○ Weiß ● Beige Dacron

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

- weitere Farben auf Anfrage

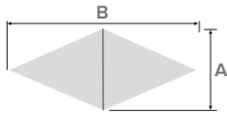
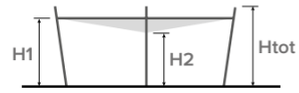
ABMESSUNGEN DER STRUKTUR

QUADRATISCHE STRUKTUR



A	B	H1	H2	Htot	Area
400	400	286	250	300	16
450	450	286	250	300	20,3
500	500	286	250	300	25

RHOMBOIDALE STRUKTUR



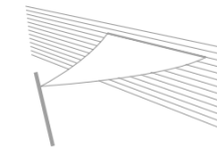
A	B	H1	H2	Htot	Area
400	600	286	250	300	12
	800	286	250	300	16
500	800	286	250	300	20
	1000	286	250	300	25
600	800	286	250	300	24
	1000	286	250	300	30

VELART



DREIECKSEGEL FÜR DEN GARTEN

V E  A R T



Velart ist ein Anlegesegel, das mit seiner dynamischen Form Räume hervorhebt und sowohl für Gärten als auch für HoReCa-Bereiche geeignet ist. Das Design ist vom Segelsport inspiriert: Die schräge Säule aus Edelstahl, die Winde und der Stopper, der für das manuelle Aufrollen des Segels verwendet wird, erinnern an die Technik und die Stärke der in Segelbooten verwendeten Seile und den dezenten Charme des Meeres. Velart ist mit einem federunterstützten Aufrollsystem ausgestattet, das das manuelle Öffnen und Schließen des Segels erleichtert. Dank einer eleganten Auflast aus weißem Steinsplit kann die Struktur überall in kürzester Zeit installiert werden, auch ohne Vorbereitung eines Fundaments.

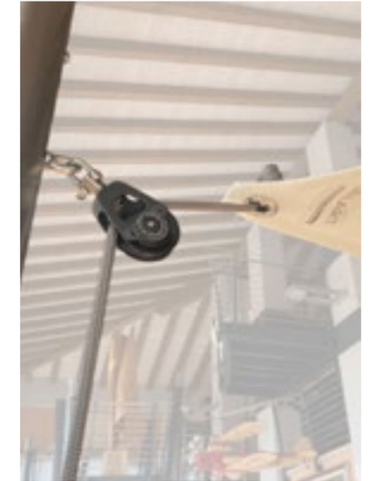
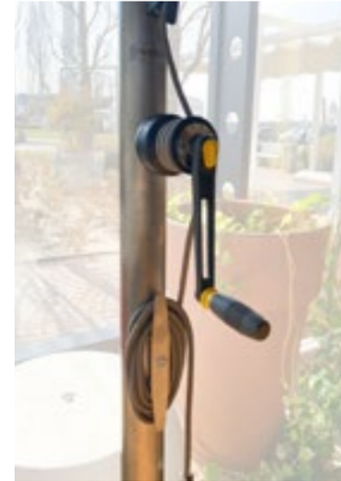


Velart ist ein Beschattungssystem, das die perfekte stilistische Balance zwischen zeitgenössischem und futuristischem Design verkörpert und die konstruktive Stabilität mit einem stilvollen Gesamtdesign verbindet. Velart umhüllt Räume und Objekte auf kaum wahrnehmbare Weise, schafft Gemütlichkeit und begünstigt die Verbindung zwischen den Nutzern untereinander sowie mit der Natur und der Umgebung.





TECHNISCHE DETAILS



TYOLOGIE

Beschattungssegel
für den Garten

MATERIALIEN

Aluminium
Edelstahl
Dacron-Plane

BODENVERANKERUNG

Geschweißte Platte

STRUKTURVERSIONEN

Spannsystem an der Wand
befestigt

FARBEN DER STÄNDER

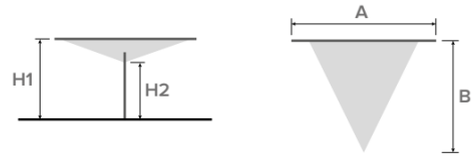
Gebürsteter Edelstahl AISI 316

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

Weiß Beige Dacron

ABMESSUNGEN DER STRUKTUR

DREIECKIGE STRUKTUR



A	B	H1	H2	Area
300	300	286	250	4,5
350	300	286	250	5,3
400	300	286	250	6
	400	286	250	8
500	400	286	250	10
	500	286	250	12,5
600	500	286	250	15
	600	286	250	18

ALBATRO



Design-Überdachung

A L B A T R O



Dieses Modell ist für Freiheitsliebende gemacht. Die Namensgebung ist inspiriert vom Albatros als Symbol für die immerwährende Treue zur eigenen Identität und für die Fähigkeit, über die eigenen Grenzen hinauszuschauen. Leicht, schwebend im Raum, ohne Eckstützen: Albatro streckt sich dem offenen Raum entgegen. Eine Design-Überdachung mit einem ausladenden Schiebeverdeck, das auf vier Mittelstützen steht, die auf einem stabilen Sockel verankert oder an Endstützen in Stahlbeton befestigt werden.



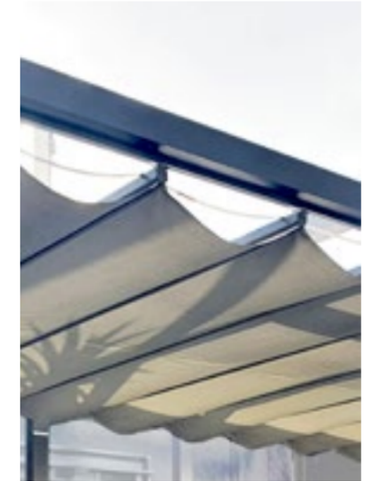


Albatro ist eines der poetischsten und ehrgeizigsten Projekte der Pergolen-&-Sonnensegel-Linie von Giulio Barbieri. Sein Design entspringt der Suche nach einer Balance zwischen Funktionalität und Schönheit. Albatro symbolisiert das Gefühl von Freiheit und die Fähigkeit, sich zu erheben und in luftige Höhen zu fliegen. Mit unglaublicher Leichtigkeit und Harmonie fügt es sich in jede beliebige – auch urbane – Umgebung ein und verleiht ihr einen modernen Touch, ohne im Widerspruch zur Umgebung zu stehen.





TECHNISCHE DETAILS



TIPOLOGIE

Design-Überdachung
mit Schiebesystem

MATERIALIEN

Aluminium
PVC-Plane

BODENVERANKERUNG

Sichtbare Füßen
Unsichtbare Füßen
Betonballast

STRUKTURVERSIONEN

Freitragend / an der Wand

STRUKTURFARBEN

○ Weiß
● Dunkelbraun
● Taubengrau
● Versengtes Grau

FARBEN UND MATERIALIEN DER ABDECKPLANE

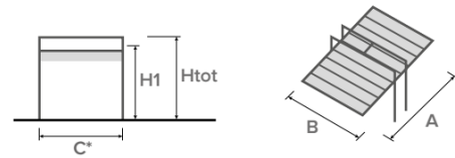
○ Weiß
● Grau
● Champagner
● Taubengrau
Soltis 96
Soltis W96 (Taubengrau nicht verfügbar)
Precontraint 402
Precontraint 602 Verdunkelung

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

- weitere Farben auf Anfrage

ABMESSUNGEN DER STRUKTUR

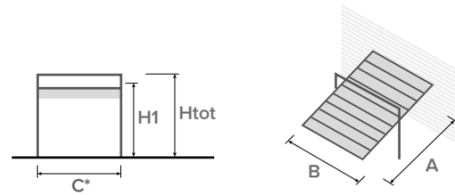
FREISTEHENDE KONSTRUKTION



*C gibt die Gesamtabmessung der Front mit Platten an:
B + 28 cm

A	B	H1	Htot	Area
500	300	250	296	15
	400	250	296	20
	500	250	296	25
600	300	250	296	18
	400	250	296	24
	500	250	296	30

STRUKTUR AN DER WAND



*C gibt die Gesamtabmessung der Front mit Platten an:
B + 28 cm

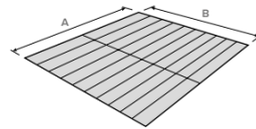
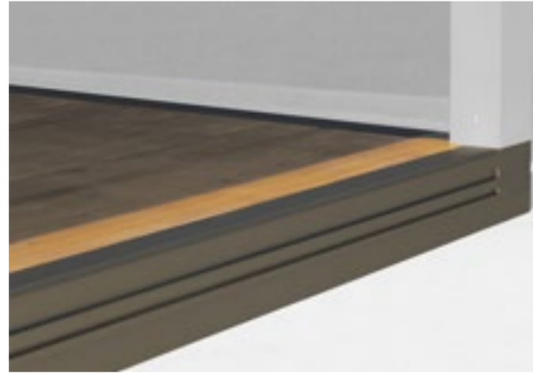
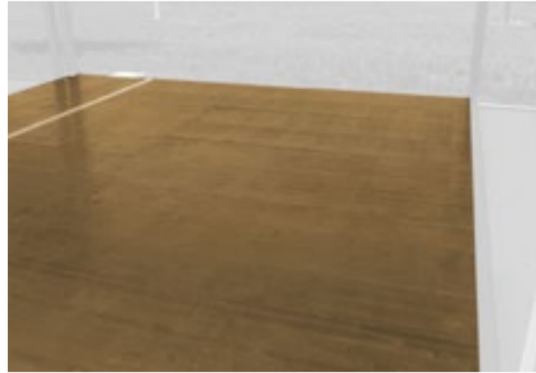
Die Struktur an der Wand hat nur eine Säule

A	B	H1	Htot	Area
500	300	250	296	15
	400	250	296	20
	500	250	296	25
600	300	250	296	18
	400	250	296	24
	500	250	296	30

OPTIONEN

OPTIONEN

HORIZON Holzboden



A	300	300	300	400	400	400	400	500	500	500	600
B	300	400	500	400	300	400	500	300	400	500	500

STRUKTURFARBEN

- Weiß / Ral 9010
- Taubengrau
- Fichtenholz
- Dunkelbraun
- Versengtes Grau
- Eloxiertes Silber

- glatte oder matt-strukturierte Oberfläche
- RAL-Farben auf Anfrage

BODENFARBEN UND MATERIALSTRUKTURVERSIONEN

Freischwebend
Schwebend mit Verankerung für die Montage der Aufbauten

- weitere Farben auf Anfrage

KOMPATIBEL MIT:

Eclettica | Arcadia | Arcadia-K | Qzebo | Kube 90 | Kube 120 | Onda 90 | Onda 120 | Vela 90 | Vela 120

PVC-SEITENWAND Seitliche Öffnung

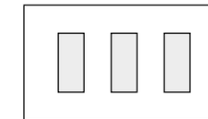


WANDVERSIONEN

Blinde Wandplane



mit Fenstern



Wandnetzplane



Pvc-Farben

- Weiß
- Champagner

PVC-TYP

Precontraint 602

Pvc-Farben

- Weiß
- Champagner
- Grau
- Taubengrau

PVC-TYP

Soltis 96

KOMPATIBEL MIT:

Qzebo | 3Facile | Kube 90 | Kube 120 | Onda 90 | Onda 120 | Vela 90 | Vela 120

PVC-SEITENWAND
Zentrale Öffnung

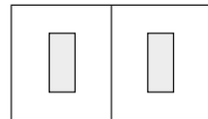
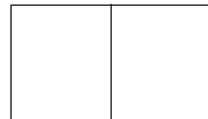


WANDVERSIONEN

Blinde Wandplane

mit Fenstern

Wandnetzplane



Pvc-Farben

○ Weiß ● Champagner

Pvc-Farben

○ Weiß ● Champagner
● Grau ● Taubengrau

PVC-TYP

Precontraint 602

PVC-TYP

Soltis 96

KOMPATIBEL MIT:
Qzebo | Kube 90 | Kube 120 | Onda 90 | Onda 120 | Vela 90 | Vela 120

PVC-SEITENWAND
Seitenmarkise mit Zip



STRUKTURFARBEN

○ Matt Weiß ● Matt Taubengrau
● Matt Dunkelbraun ● Versengtes Grau

Pvc-Farben

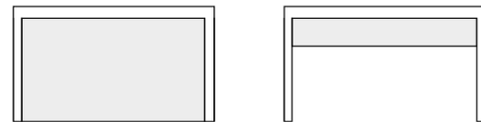
○ Weiß ● Champagner
● Grau ● Taubengrau

PVC-TYP

Crystalplus 500
Soltis W96 (Taubengrau nicht verfügbar)
Precontraint 502

KOMPATIBEL MIT:
Arcadia-K | Eclettica | Qzebo | 3Facile

SEITENMARKISE VOK
Schiebeläden



- Plane in PVC Netzplane Soltis 96
- Handkurbel für Winde

STRUKTURFARBEN

- Matt Weiß
- Matt Dunkelbraun
- Matt Taubengrau
- Versengtes Grau

VORHANGFARBEN

- Weiß
- Grigio
- Champagner
- Taubengrau

KOMPATIBEL MIT:
Arcadia | Arcadia-K | Eclettica | Qzebo | 3Facile | Kube 90 | Kube 120 | Onda 90 | Onda 120 | Vela 90 | Vela 120

GLASVERDECKUNG
Schiebewand mit Glastüren



STRUKTURFARBEN

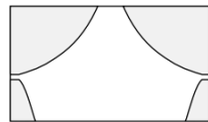
- Matt Weiß
- Matt Dunkelbraun
- Matt Taubengrau
- Versengtes Grau

ZUBEHÖRTEILE FÜR GLASWAND

Schloss mit Knauf, Schlüssel und Schliesser für die Seitliche Öffnung
 Öffnungsseite opposite "Push-Push"
 Feste Wand mit Profil Wind stop
 Extra klares transparentes Glas

KOMPATIBEL MIT:
Arcadia-K | Eclettica | Qzebo | 3Facile

Dekorative Vorhänge
Dekorative Vorhänge mit zentraler Öffnung

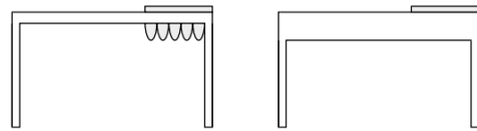
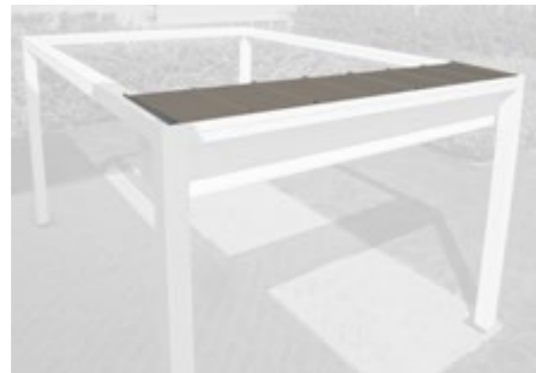


farben der Vorhänge

- Weiß
- Champagner
- Taubengrau

KOMPATIBEL MIT:
Qzebo | Kube 90 | Kube 120 | Onda 90 | Onda 120
Vela 90 | Vela 120

DACH
Wellblech-Aluminiumschutz



KOMPATIBEL MIT:
Arcadia | Arcadia-K | Onda

Beleuchtung
LED-Beleuchtung



FARBEN DER LED-STANGE

- Natur aus weiß
- RGB

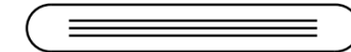
KOMPATIBEL MIT:
Arcadia | Arcadia-K | Eclettica | Qzebo
Kube 120 | Onda 120

FARBEN DER LED-STANGE

- Natur aus weiß + RGB

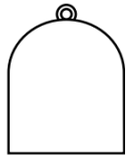
KOMPATIBEL MIT:
Eclettica

HEIZUNG
Infrarot-Heizgerät



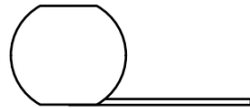
KOMPATIBEL MIT:
Qzebo | 3Facile

Anchorage
Betonblock als Ballast



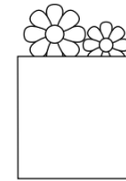
KOMPATIBEL MIT:
Qzebo | Kube 90 | Kube 120 | Onda 90 | Onda 120
Vela 90 | Vela 120

Anchorage
Weisse Granit-Ballastplatte



KOMPATIBEL MIT:
Velora | Velart

Anchorage
Zement-Pflanzgefäß



KOMPATIBEL MIT:
Qzebo | Kube 90 | Kube 120 |
Onda 90 | Onda 120 | Vela 90 | Vela 120

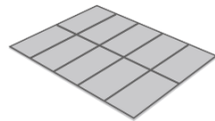
Perimeter
Dachrinne



KOMPATIBEL MIT:
Qzebo | 3Facile

FOTOVOLTAIK-KIT FÜR ECLETTICA

Einbaufertiger Bausatz für die Dachmontage, geeignet für Speicherbatterien.



Das Kit enthält:

- 6, 8 oder 10 Photovoltaik-Module (abhängig von der benötigten Anlagenleistung, kompatibel mit der Fläche der Struktur, wie in der nebenstehenden Tabelle angegeben).
- Hybrid-Wechselrichter mit einer Nennleistung von 4 kW.
- 4G-Kit mit USB für Fernüberwachung.
- Zusätzlicher Batteriespeicher mit 5 kWh Kapazität.

A (cm)	B (cm)	PHOTOVOLTAIKANLAGE. (kW)		
		3,06	4,08	5,10
400	500	•		
450	500	•		
500	500	•	•	
550	500	•	•	
600	500	•	•	•

KOMPATIBEL MIT:
Eclettica

STANDARD-DACHFARBEN

		Soltis 96	Soltis W96	Preconstraint 402	Preconstraint 502 Satin
Weiß	○	096-8102	W96-8102	402N8104	52S-8102
Champagner	●	096-1103	W96-1103	402N8341	52S-8341
Taubengrau	●	096-2135	/	/	/
Grau	●	069-2171	W96-2171	402N1072	52S-2171

		Preconstraint 602 (licht undurchlässig matt)	Preconstraint 702-S (glänzend blackout)	Dacron 391CB
Weiß	○	60250537	7028603S	0001DAC
Champagner	●	60250539	/	0002DAC
Taubengrau	●	60250597	/	/
Grau	●	60250542	/	/

- Weitere Farben auf Anfrage

STANDARD-STRUKTURFARBEN

		Glatter Oberfläche	Raue Endbearbeitung
Weiß	○	✘	✓
Taubengrau	●	✘	✓
Dunkelbraun	●	✘	✓
RAL 9010	○	✓	✘
Eloxiertes Silber	●	✓	✘
Versengtes Grau	●	✓	✘

- RAL-Farben auf Anfrage

QUALITÄT UND GEWÄHRLEISTUNG

- Die Produkte sind CE-zertifiziert. Die Broschüre mit der Leistungserklärung (Declaration of Performance, DOP) begleitet das Produkt bis zum Abschluss der Montage.
- Für jede Ausführung der Plane wird ein Brandschutzzertifikat mitgeliefert.
- Die Strukturen sind statisch geprüft und entsprechen den gemäß der aktuellen Gesetzgebung, DM 17. Januar 2018 Technischen Normen für Gebäude (Norme Tecniche per Le Costruzioni) NTC 2018 und UNI EN 1991 erforderlichen Belastungen.
- Für die Konstruktionselemente aus Aluminium gilt eine 5-Jahres-Garantie *
- Unsere Produkte werden seit 1990 komplett in Italien, in den Werken von Poggio Renatico, entworfen und produziert.

* Weitere Einzelheiten zur Gewährleistung entnehmen Sie bitte den Verkaufsbedingungen der Giulio Barbieri S.r.l., die in der offiziellen Preisliste angegeben sind.

KONTAKT

Giulio Barbieri S.r.l.

Via Ferrara, 41
44028 Poggio Renatico (FE) - Italien
info@giuliobarbieri.it
Tel. (+39) 0532 821511
Fax (+39) 0532 821555

www.giuliobarbieri.it



ADERENTE A
**CONFINDUSTRIA EMILIA
AREA CENTRO**
Le imprese di Bologna,
Ferrara e Modena

Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen sind Eigentum der Giulio Barbieri S.r.l.

Jede Art von unauthorisierter Vervielfältigung ist strengstens untersagt. Die in diesem Katalog enthaltenen Informationen zu den Pergolen und Sonnensegeln von Giulio Barbieri können infolge der Weiterentwicklung des kommerziellen Angebots Änderungen unterliegen.

