



DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN.



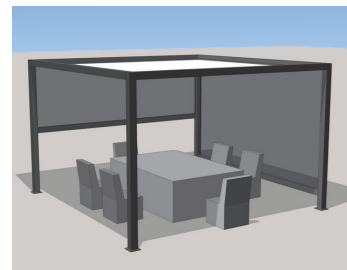
WOHNEN IM FREIEN BEKOMMT EINE NEUE DIMENSION

CUBA-ZIP PRAKTISCHE ELEGANZ

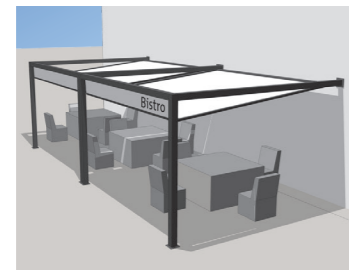
Die CUBA-ZIP von VALETTA vereint den praktischen Nutzen einer Wohnraumerweiterung mit modernem Design. So können Sie den Aufenthalt im Freien geschützt genießen. Sie ist eine freistehende Pergola für den Privat- und Gastronomiebereich, welche auch an Fassaden oder Umzäunungen montiert werden kann. Ein speziell entwickeltes System ermöglicht es, den Winkel des Tuchs in verschiedenen Positionen einzustellen. Das bietet Schutz vor tief stehender Sonne und ist zugleich ideal, um Regenwasser ablaufen zu lassen.

VORTEILE

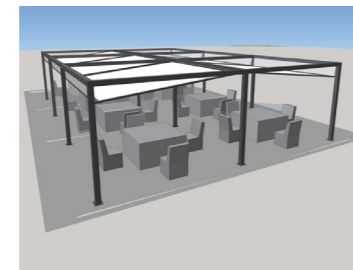
- Abmessungen bis 6 x 4 m
- Unendlich koppelbar
- Große Variantenvielfalt
- Freistehend oder Wandmontage
- ZIP-geführter Stoff für optimale Tuchspannung
- Effiziente Nutzung auch bei starkem Wind
- Neigbares Tuch – ideal bei tief stehender Sonne
- Hohe Widerstandsfähigkeit von Tuch und Gestell
- Stabile Konstruktion aus hochwertigem Aluminium
- Vorgespannte Fallschiene gegen Durchbiegung
- Kombinierbar mit ZIP-SOLIDSCREEN als Sicht-, Wetter- und Sonnenschutz



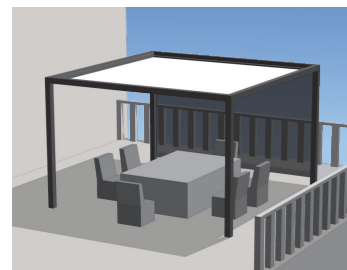
Freistehend mit ZIP-SOLIDSCREEN



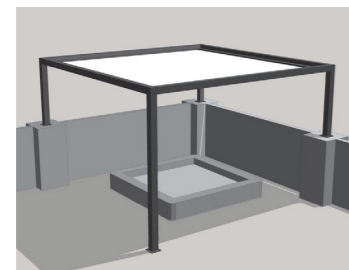
Gekoppeltes Sonnendach



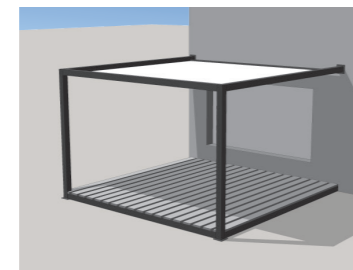
Schatten für Gastronomie



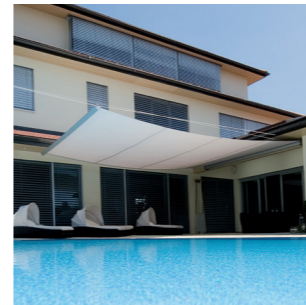
Freistehend auf Dachterrasse



Aufgesetzte Steher



Terrassenbeschattung



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Stand März 2017

VERTRIEBS-CENTER WIEN
Schönbrunner Straße 106, A-1050 Wien
T. +43 1 66 77 888

VERTRIEBS-CENTER GRAZ
Herrgottwiesgasse 121, A-8020 Graz



VALETTA Sonnenschutztechnik GmbH
UNTERNEHMENSZENTRALE
Salzburger Straße 199, A-4030 Linz
T. +43 732 38 80 - 0
F. +43 732 38 80 - 22
office@valetta.at
WWW.VALETTA.AT



INNOVATION

DER SCHÖNSTE PLATZ AN DER SONNE IST IM SCHATTEN.



ZIP-BESCHATTUNGEN. WOHNEN IM FREIEN.



IHRE PERSÖNLICHE WOHLFÜHLOASE

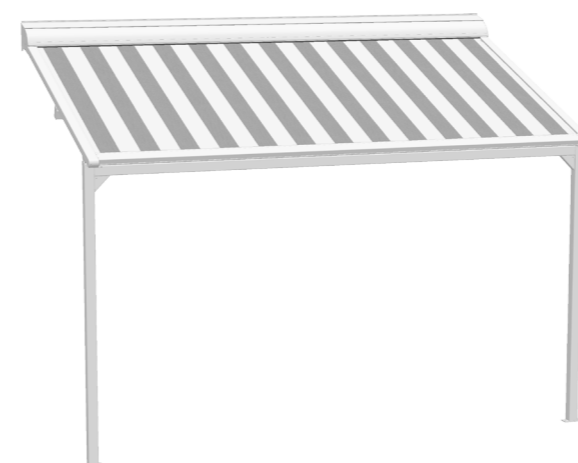
BAHAMA-ZIP FUNKTIONALITÄT MIT STIL

Die BAHAMA-ZIP von VALETTA ist eine gestützte Terrassenbeschattung für den Privat- und Gastronomiebereich. Sie vereint Zweck, Design sowie Architektur in einem System und besticht durch ihre schlichte Eleganz. Diese besonders widerstandsfähige Sonnenschutzanlage bedient sich der neuesten ZIP-Technologie. Der Stoff ist nicht nur im Bereich der Welle und der Fallschiene fixiert, sondern über die gesamte Führungsschienenlänge. Dies garantiert eine optimale Tuchführung und gewährleistet eine effiziente Nutzung selbst bei starkem Wind.



VORTEILE

- ▮ Abmessungen bis 6 x 5 m
- ▮ ZIP-geführter Stoff für optimale Tuchspannung
- ▮ Effiziente Nutzung auch bei starkem Wind
- ▮ Hohe Widerstandsfähigkeit von Tuch und Gestell
- ▮ Stabile Konstruktion aus hochwertigem Aluminium
- ▮ Vorgespannte Fallschiene gegen Durchbiegung
- ▮ Ausfallprofil und Führungsschienen bilden im geöffneten Zustand eine optische Einheit
- ▮ Seitliche Führung mit Entwässerungsschiene für einen optimalen Wasserablauf
- ▮ Tuch durch Kassette vor Nässe und Verschmutzung sicher geschützt
- ▮ Kann im Winter stehen bleiben und muss nicht aufwändig abgebaut bzw. eingelagert werden
- ▮ Erweiterbar mit ZIP-SOLIDSCREEN als seitlicher Sicht-, Wetter- & Sonnenschutz



BESCHATTUNG EINER NEUEN GENERATION

HAITI-ZIP SCHLANKES DESIGN

Die HAITI-ZIP kommt dann zum Einsatz, wenn herkömmliche Markisen an ihre Grenzen stoßen. Bei der HAITI-ZIP von VALETTA handelt es sich um eine extrem robuste und zugleich im Design sehr schlanke Außenbeschattung. Das durch eine geschlossene Führung 4-seitig gespannte Tuch garantiert höchste Windstabilität und liefert Schatten ohne störende Lichtspalten. Bei großen Anlagenbreiten sorgt ein in der Fallschiene integriertes Spannsystem für noch mehr Stabilität und Tragkraft.



VORTEILE

- ▮ Abmessungen bis 6 x 5 m
- ▮ ZIP-geführter Stoff für optimale Tuchspannung
- ▮ Effiziente Nutzung auch bei starkem Wind
- ▮ Hohe Widerstandsfähigkeit von Tuch und Gestell
- ▮ Stabile Konstruktion aus hochwertigem Aluminium
- ▮ Vorgespannte Fallschiene gegen Durchbiegung
- ▮ Ausfallprofil und Führungsschienen bilden im geöffneten Zustand eine optische Einheit
- ▮ Selbsttragende Antriebseinheit mit Abstandhaltern
- ▮ Tuch durch Kassette vor Nässe und Verschmutzung sicher geschützt

