W. Bockfeld & Sohn Holzhandel Zimmerei-Sägewerk

KARLE & RUB JOZ und mehr... WWW.bockfeld.de tel.: 33-14 info@bockfeld.de TERRACON®

Überdachung 2020







Terrassenüberdachungen aus Aluminium

Die Karle & Rubner Überdachungssysteme aus Aluminium überzeugen durch ihr edles Design, viele Erweiterungs-möglichkeiten, eine hohe Produktqualität und einen günstigen Preisi Durch die Pulverbeschichtung sind die Profile perfekt gegen Wettereinflüsse geschützt und somit wortungsfreil Das Dach besteht, je nach Modell, aus Glas oder Polycarbonat-Stegplatten. Unterschiedliche Ausführungen, die Möglichkeit für Maßanfertigungen und viele lieferbare RAL-Farbtone machen die Überdachungssysteme zu einer optisch ansprechenden und individuellen Erganzung Ihres Eigenheimes.

• edles Design

✓ Die Vorteile der Terrassenüberdachungen:



• individuelle Gestaltungsmöglichkeiten



	SMARTLINE	PRIMELINE	SUPREMELINE	SUROLINE	CUBUSLINE	LAMELLOLINE
Standardfarben	RAL 7016 / 9010	RAL 7016 / 9007 / 9016 / 9010	RAL 7016 / 9007 / 9016 / 9010	RAL 9005 / 9010 / DB703	RAL 7016 / 9007 / 9010	RAL 7016 / 9010
RAL-Sonderfarben		~	•	•	v	•
Sonderbestellmaße		~	~	•	~	
Dacheindeckungen VSG 8 mm - klar - milchig - hitzeschutz Stopsol	(klar)	•	•	•	•	
Dacheindeckungen Polycarbonat 16 mm - klar (+ hitzeschutz) - milchig (+ hitzeschutz)	(klar + milchig)	•	•			
Schiebefunktion der Dacheindeckung				•		
Lamelleneindeckung (verstellbare Lamellen)						•
Dachneigung	8°	5 - 15°	5 - 15°	5-15°	0°	0°
Dachüberstand					v	
Wasserabfluss (im Pfosten integriert)	•	•	•	•	v	•
Gründung (Bodenbefestigung)	•	•	•	•	•	•
Zusatzkonstruktion für freistehende Überdachung	•	•	•	•	•	•
Maximaler Abstand zwischen zwei Pfosten	4000 mm	4000 mm	6000 mm	7000 mm	7000 mm	6000 mm
Rinnenverblendung wählbar		~				
Seitenelemente (z.B. Panorama-Schiebe- türen, Seitenwand)	•	•	•	•	v	~
Beleuchtung	•	~	v	•	•	•
Schneelastzone	bis Zone 2 / 0,85 kN/m²	bis Zone 2a / 1,06 kN/m²	bis Zone 2a / 1,06 kN/m²	Bis Zone 3 / 1,10 kN/m²	bis Zone 3 / 1,10 kN/m²	nicht notwendig

Planer - Terrassenüberdachungen

Der Überdachungsplaner führt Sie schnell und zuver-lassig durch alle nötigen Planungsschritte, die für Ihre Terrassenüberdachung benötigt werden. Nehmen Sie Kontakt mit einem Fachhandler in Ihrer Nähe auf und lassen sich mit fachlicher Unterstützung innerhalb weniger Minuten eine individuelle Terrassenüber-dachung zusammenstellen.

Sie erhalten die kompletten Angebotsunterlagen, Pla-nungsskizzen sowie einen bemaßten Fundamentplan für den fachgerechten Aufbau Ihrer Terrassenüberdachung.









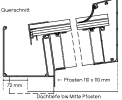


Erweiterungsoptionen SMARTLINE



Distanzprofil

Die Terrassenüberdachung SMARTLINE, die wir als optimale Erganzung neu ins Programm aufgenommen haben, ist eine günstige Alternative zu unserem bestehenden Überdachungssortiment. Sie wird in vorkonfektionierten Rastermaßen (Breite/Tiefe) angeboten und ausgeliefert. Durch die Bausatz-Lösung lässt sich die SMARTLINE in einfachen Schritten schnell und unkompliziert aufbauen. Die Überdachung hat eine Standard-Dachneigung von 8° sowie einen im Pfosten integrierten und dadurch unsichtbaren Wasserablauf.



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standardmaße



Farbe: 2 Standardfarben

Eindeckung: Polycarbonat oder Glas in verschiedenen Ausführungen **Erweiterungsoptionen:** Distanzprofil, Beleuchtung, Seitenelemente

Standardfarben:











PRIMELINE Standardmaße:

Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000	7950	
Tiefe (mm) bis mitte Pfosten	2500						
	3000						
	3500						
	4000						
	4500						
	5000						

Bei Tiefen über 4000 mm (Polycarbonat) bzw. 3500 mm (Glas) werden Sporren XL geliefert. nur mit Polycarbonat-eindeckung!

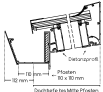
Anfertigung der Terrassenüberdachung auf Maß ist mögli







Die PRIMELINE ist eine Terrassenüberdachung mit einem einfachen Konstruktionsaufbau aus hochwertig pulver-beschichtetem Aluminium, die durch ihre variable Dachneigung und maßgenaue Anpassung an jeder Hausfassade oder Mauerwerk einen Platz findet. Das Verblendungsprofil der sichtbaren Regenrinne ist walheise in unter schiedlichen Profiformen erhaltlich, um je nach Wunsch auch optisch einen individuellen Akzent zu setzen. Der Wasserablauf befindet sich im Pfasteninneren und ist somit von außen nicht sichtbar, wodurch die Überdachung esten biedet begüstechtet. optisch nicht beeinträchtigt wird.



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung.



Farbe: 4 Standardfarben (Sonderfarben möglich)



Eindeckung: Polycarbonat oder Glas in verschiedenen Ausführungen



Erweiterungsoptionen: Rinnenblende, Beleuchtung, Seitenelemente

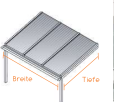
Standardfarben:











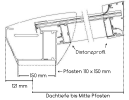
SUPREMELINE Standardmaße:

Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000
			2500		
	3000				
Tiefe (mm)			3500		
bis mitte Pfosten			4000		
			4500		
			5000		

Tiefe 4500 und 5000 mm nur mit Polycarbonat-eindeckung!



Das markante Rinnenprofil und ein stärkeres Pfostenmaß verleihen der SUPREMELINE eine außerst stabile Optik und vergraßern den Pfostenabstand bei graßflachigen Überdachungen deutlich. Damit ist auch bei graßeren Dachbrei-ten (bis zu 7000 mm mit zwei Pfosten) ein freier Blick in Garten und die Umgebung gewährt. Wie die PRIMELINE-Serie überzeugt auch die SUPREMELINE durch einen einfachen Konstruktionsaufbau, eine variable Dachneigung, den integrierten Wasserablauf im Pfosten und die maßgenaue Anpassung.



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung.



Farbe: 4 Standardfarben (Sonderfarben möglich)



Eindeckung: Polycarbonat oder Glas in verschiedenen Ausführungen



Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, Seitenelemente

Standardfarben:

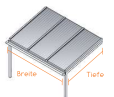












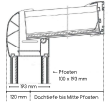
SUROLINE Standardmaße:

Breite (mm)	3000	4000	5000	6000	7000	
			2500			
Tiefe (mm)	3000					
	3500					
	4000					
			5000			





Geschützt vor Regen oder unter freiem Himmel – alles mit nur einem Dach. Die spezielle Dachkonstruktion der neuen SUROLINE macht dies durch einzeln und variabel aufschiebbare Glasbereiche möglich. Durch die geöffneten Dachelemente ist eine optimale Luftzirkulation gewährleistet und so entsteht, auch bei höheren Temperaturen, keine Stauwärne. Die SUROLINE-Überdachung ist so konstruiert, dass auch bei maximaler Dachtiefe ein größtmöglicher Pfostenabstand erreicht werden kann – NUR ZWEI PFOSTEN bei 6000x5000 mm!



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung. Farbe: 3 Standardfarben (Sonderfarben möglich)





Eindeckung: VSG-Glas 8 mm **Erweiterungsoptionen:** Beleuchtung, manuelle Schiebeeinheit für ein Dachfeld, Seitenelemente





Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.









Polycarbonat*, Doppelstegplatten, 16 mm

klar milchig (optional mit Hitzeschutz)

*Eindeckung bei **SMARTLINE** nur Glas, 8 mm VSG klar / Polycarbonat, klar und milchig



LED Beleuchtungsset:

- 4 Einbauleuchten
 Einbauleuchte D=50 mm (Einbau D= 43 mm)
 2,5 Watt (warmweiß), 40° schwenkbar
 230 Volt System
 Kabellange je Leuchte 5 m
 Kabelanschluss inkl. Dimmer und Trafo Länge: 1,70 m



- 2 Einbauleuchten Einbauleuchte D=50 mm (Einbau D= 43 mm)
- 2,5 Watt (warmweiß), 40° schwenkbar 230 Volt System Kabellänge je Leuchte 5 m

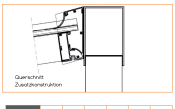


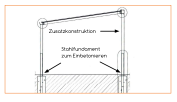




Zusatzkonstruktion für eine freistehende Überdachung SMARTLINE, PRIMELINE, SUPREMELINE und SUROLINE

Eine freistehende Überdachung bietet großen Gestaltungsspielraum für den Garten und ist eine attraktive Variante, um überdachte Plätze frei zu gestalten. Die Zusatzkonstruktion besteht aus einem massiven Tragbalken und senkrechten Aluminium-Pfosten, die mit einer TERRACON® Terrassenüberdachung SMARTP, RINKELINE, SUPREMELINE oder SUROLINE verbunden werden, um diese unabhängig von Fassaden und Mauerwerken aufstellen zu können.





Breite (mm) 3000 4000 5000 6000 7000 7950

Bei freistehenden Konstruktionen müssen an den Eckpunkten hahe Stahlfundamente zur Befestigung der Pfosten verwendet werden. Passende Fundamente finden Sie auf Seite 20.





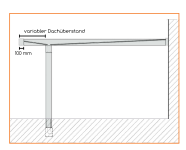




CUBUSLINE Standardmaße:

Breite (mm)	5000	6000	7000		
	3000				
	3500				
Tiefe (mm)	4000				
	4500°				
	5000*				

*Bei Tiefen ab 4500 mm ist der Dachüberstand mind. 400 mm (Standard-Dachüberstand 300 mm)



Stärke in eleganter Optik. Die Terrassenüberdachung, in der sich Stabilität und Eleganz zu einer hochwertigen
Erganzung Ihres Eigenheims vereinen. Das einzigartige Design der CUBUSLINE ergibt sich aus der nicht sichtbaren
Dachneigung und einem variablen Dachüberstand, der zudem eine Dachtiefe mit Glaseindeckung von bis zu
5000 mm ermöglicht. Durch die besondere Konstruktion mit verstärkten Profilen werden auf einer Breite von
7000 mm nur zwei Pfosten benötigt. Mit speziellen Verbindungselementen und Abdeckleisten erhält die CUBUSLINE
eine schraubenlose Optik, bei der keine Befestigungspunkte sichtbar sind.



Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standard- und Sondermaße für eine individuelle Lösung. Farbe: 3 Standardfarben (Sonderfarben möglich)



Eindeckung: VSG-Glas 8 mm



Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, Dachüberstand

Standardfarben:













Die Terrossenüberdachung LAMELLOLINE überzeugt nicht nur durch eine stilvolle Optik, sondern vermittelt bei geöffneter Dachkonstruktion das Gefühl unter freiem Himmel zu sitzen oder bietet bei geschlossener Dachfläche Schutz vor Sonne und Regen. Die speziell konstruierten Lamellen mit integrierter Dichtung können über eine elektronische Motorisierung im Neigungswinkel auf maximal 185° verstellt werden und ermöglichen so das Öffnen und Schließen der gesamten Dachkonstruktion. Damit die LAMELLOLINE optisch nicht beeintrachtigt wird, ist der Wasserablauf nicht sichtbar und wird über die Dachkonstruktion mit einem Fallrohr-System im Pfosten geregelt.



Vorteile

- motorisierte Lamellendachkonstruktion ermöglicht das Öffnen der Dachfläche
- einstellbar ✓ integriertes Entwässerungssyst
- ✓ integriertes Entwässerungssystem; Regen wir durch den Rahmen frei fließend abgeleitet
 ✓ Schneesensor enthalten

Die Auswahl für eine perfekte Überdachung:



Abmessung: Standardmaße



Farbe: 2 Standardfarben (Sonderfarben der Konstruktion möglich)



Erweiterungsoptionen: Beleuchtung, Windsensor, Regensensor, Seitenelemente Standardfarben der Konstruktion:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.

Farbe der Lamelleneindeckung:

















6 Einbauleuchten, 2 Watt
 Einbauleuchte D=30 mm
(Einbau D= 22 mm)
 inkl. Verlangerungskabel
 Kabelanschluss
inkl. Dimmer und
Trafo





LED-Set 4 Spots

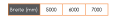
LED Strip 7 Meter



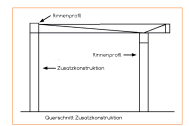


Zusatzkonstruktion für eine freistehende Überdachung CUBUSLINE

Mit der Zusatzkonstruktion für CUBUSLINE, die aus einem massiven Rinnenprofil und zusätzlichen Aluminium-Pfosten besteht, können auch größere Wohlfühlplätze frei von Fassaden geschaffen werden. Der Garten kann ganz originell und großflächig mit einem überdachten Bereich gestaltet werden.



Bei einer freistehenden Konstruktion müssen an den Eckpunkten hohe Stahlfundamente zur Befestigung verwendet werden. Passende Fundamente auf Seite 20.



Standardfarben:









Überdachung an der Hauswand



Stahlfundament asymmetrisch zum Aufdübeln (small) Gesamtlänge: 500 mm Befestigungsplatte: 200 x 200 mm



Betonfundament zum Einbetonieren mit Ablauf Betonstein: 295 x 205 x 220 mm (HxBxT) Rohraufsatz: 445 mm Rohr: Ø 75 mm



Grundbügel Aluminium zum Aufdübeln 100 x 80 x 80 x 5 mm



Stahlmauerschuh Set Links / Rechts 115 x 195 mm

Stahlfundament 80/80 zum Einbetonieren Gesamtlänge: 1800 mm Befestigungsplatte: 250 x 200 mm



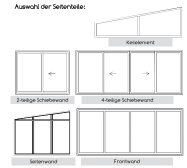
Stahlfundament

Überdachung freistehend 900 mm 900 mm

asymmetrisch zum Aufdübeln Gesamtlange: 900 mm Befestigungsplatte: 250 x 200 mm

Seitenteile

Seitenteile aus einer Aluminium-Rahmenkonstruktion schaffen ein Gefühl von Räumlichkeit unter der TERRACON® settentielle aus einer Audminumkanmenkonstruktion schaffernen ein Geruni. Von kauminichter der Terkankounv Terrassenüberdachung und bieten den notwendigen Schutz vor ungünstigen Wetterbedingungen wie Regen, Wind und Schnee. Durch die Auswahl der unterschiedlichen Seitenelemente wie einer Seitenwand aus Glas, einem Kell-element zum Ausgleich der Dachschräge oder einer Rahmen-Schiebetür kann die Überdachung ganz individuell aufgewertet werden.



Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



Stahlfundament zum Einbetonieren Gesamtlänge 1800 mm Platte 300 x 200 mm



Stahlfundament symmetrisch Gesamtlänge 1000 mm Platte 300 x 200 mm



Stahlfundament zum Aufdübeln Platte 140 x 140 mm





Panorama-Schiebewand

Eine Panorama-Schiebewand bietet durch ihre uneingeschränkte Sicht einen freien Ausblick in den Garten, vermittelt in Kombination mit der Terrassenüberdachung eine optische Leichtigkeit und schützt gleichzeitig vor Regen, Wind und Insekten. Die gehärteten Glasscheiben aus 10 mm ESG werden durch Führungsschienen überlappend eingefasst, wodurch im geschlossenen Zustand eine permanente Belüftung gewährleistet ist. Ein wahlweises Verschieben der Glassegmente nach links oder rechts ist problemlos möglich. Jede Panorama-Schiebewand ist durch die mößgenaue Anfertigung der Glasselemente in Höhe und Breite ganz Individuell mit allen TERRACON® Terrassenüberdachungen kombinierbar.



Glasaufnahme der Führungsschiene max. 5 Scheiben. Einzelnes Glaselement in Breite und Höhe max. 1100x2600 mm.

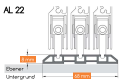
ortelle:

- ✓ uneingeschränkte Aussicht auf den Garte
- ✓ variable Schieberichtung
- ∕ montagefertige Glaselemente ✓ oehörtetes Glas ESG 10 mm

Standardfarben:



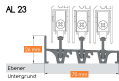
Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.



Durch die spezielle Rollenaufnahme der Schiebeelemente hat die AL22 am Boden eine extra flache Führungsschiene für eine nahezu ebene Übergangschwelle.

rteile:

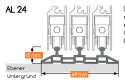
 niedrige Übergangsschwelle durch extra flache Führungsachlene



Separate Führungsleisten für das Bodenprofil der AL23 ermöglichen eine exakte Aufnahme der Schiebeelemente, wodurch sich weder Schmutz oder andere Portikel auf den Rollenlauf setzen konnen. Die konstruktive Schröge gewährleistet zudem den Wasserablauf von der Führungsschiene.

orteile:

- ✓ spezielle Rollenaufnahme de
- ✓ hohe Führungsschiene zur
- ✓ integrierte Schräge gewäh



Die untere Führungsschiene der AL24 mit integrierten Stegen verspricht einen leichtgangigen Rollenlauf der Glaselemente und stabilisiert das Profil zusätzlich.

ortelle:

- ✓ hohe Stabilität der Führungs-
- ✓ spezielle Rollenaufnahme de Glaselemente

Maße AL 22-24:

Breite	Höhe	Anzahl Scheiben	Laufschiene
bis 2150 mm		2	3-spurig
2151 - 3250 mm	bis 2600 mm	3	3-spurig
3251 - 4350 mm		4	5-spurig
4351 - 5450 mm		5	5-spurig
5451 - 6600 mm		6*	3-spurig
6601 - 8800 mm		8*	5-spurig

*Schiebewand mittig öffnend







Kalt-Wintergarten

Mit Hilfe der Seiten- und Frontwand bzw. der Schiebetüren kann die TERRACON® Terrassenüberdachung in drei Schritten zu einem "Kalt-Wintergarten" erweitert werden um auch bei schlechter Wetterlage den Garten in einem geschlossenen Raum im Außenbereich genießen zu konnen. So wird auch an kälteren Tagen mit Hilfe eines zusätzlichen Heizstrahlers, der Außenbereich ein Ort des Wohlfühlens.





Standardfarben:



Weitere RAL-Farben gegen Aufpreis.

Sichtschutzwände aus Aluminium

Der Sichtschutz aus Aluminium ist durch Nut- und Federpaneele wie ein Baukastensystem konstruiert. Er ermöglicht, zusatzliche Glaselemente mit zu verwenden und bietet daher einen ganz individuellen Gestaltungsspielraum für die TERRACON® Terrossenüberdachungen. Als seitliches Element integriert entsteht eine geschlossene Optik, die vor unerwünschten Blicken schützt.

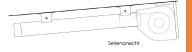






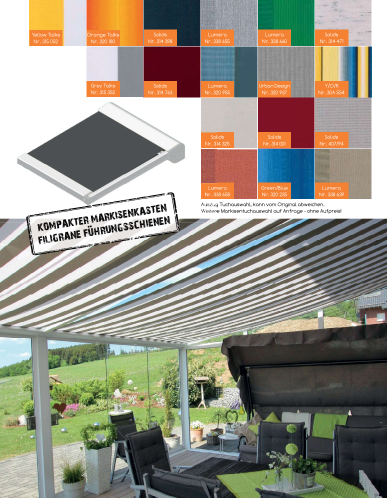
Unterdach Markise

Gemütlich im Schatten sitzen und den Sommer genießen! Eine Unterdach Markise lässt sich perfekt in jede TERRACON® Terrassenüberdachungen integrieren oder ganz individuell an einer vorhandenen Überdachung nachrüsten. Durch den Schutz vor Sonnenstrahlen verringert die Markise das Aufheizen unter der Terrassen-überdachung. Das Markisentuch lässt sich je nach Bedarf mechanisch oder elektronisch problemlos ausfahren und ist im eingefahrenen Zustand in einer Kassette vor Witterungseinflüssen geschützt. Mit einer umfangreichen Tuchauswahl aus unterschiedlichen Farben und Materialien verleiht sie der Überdachung wahlweise ein modernes, erklichter gehaft farbenfähren. Dezign schlichtes oder farbenfrohes Design.



Standardfarben:







Karle & Rubner GmbH · Im Schosseifen 4 · D-35713 Eschenburg Telefon: +49 (0) 2774 / 92 68-0 · Telefax: +49 (0) 2774 / 92 68-90 & 91 e-Mail: info@karle-rubner.de



www.karle-rubner.de