



1A QUALITÄT - GUTE KONDITIONEN - SPITZEN SERVICE





Inhaltsverzeichnis

Über uns	3
Farbauswahl, Dacheindeckung	4
Design Regenrinne & Stützen, Entwässerung	5
Profilübersicht	6-17
Qualität, Service, Lieferung	19
Technische Daten	20-26
Aufbauvarianten	27
Referenzen Überdachungen	28-29



Terrassenüberdachungen und Carports direkt vom GRÖSSTEN Hersteller Deutschlands kaufen.



Über uns

Seit Anfang des neuen Jahrtausends fertigen wir hochwertige Überdachungssysteme aus Aluminium mit Dacheindeckungen wahlweise aus VSG oder Polycarbonat.

Wir produzieren Standardware sowie auch individuelle Lösungen als Bausatz. Vom kleinen Dienstleister expandierten wir schnell zum festen Bestandteil der Branche mit eigener Fertigung und einer kleinen Fahrzeugflotte. Eine Kooperation mit KD-Überdachung erweitert IHR Portfolio und gibt IHNEN die Möglichkeit, qualitativ sehr hochwertige Überdachungen zu günstigen Preisen anbieten zu können und sichert UNSERE Preise, da wir größere Mengen produzieren können.

Das umfassende Wissen speziell im Bereich der modernen Fertigungstechniken ist unsere absolute Stärke – und davon profitieren auch Sie.



Weiß RAL 9016

Silbergrau 9006 Struktur

Anthrazit DB 703 Struktur

FARBE

Pulverbeschichtete Aluminium-Profile

Erhältliche Standartfarben: Weiß RAL 9016 Silbergrau RAL 9006 Struktur Anthrazit DB 703 Struktur

Des Weiteren ermöglichen wir Ihnen jegliche RAL-Wunschfarbe gegen einen Aufpreis.

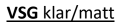
Suchen Sie sich eine RAL-Farbe aus und wir fertigen für Sie die Aluminiumteile in Ihrer Wunschfarbe.

(Pulverbeschichtet)

DACHEINDECKUNG

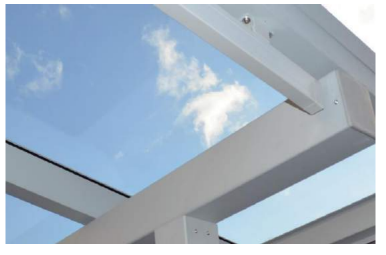
Polycarbonat klar/Opal

Eine Dacheindeckung mit Polycarbonatplatten klar oder milchig bieten eine hohe UV-geschützte Oberfläche. Die positive Eigenschaft von Polycarbonatplatten ist die hohe Beständigkeit bei Regen und Hagel.



Die Dacheindeckung mit VSG bezeichnet man als Flachglas. Es zeichnet sich durch besonders hohe Stabilität und Reißfestigkeit aus. Durch die innenliegende Folie welche zwischen den Glasplatten liegt erreichen Sie eine hohe Sicherheit.







Design

REGENRINNE







Auswahl

STÜTZEN & ENTWÄSSERUNG









Innenliegende Dachentwässerung

Keine störenden Fallrohre mehr. Optimal integrierte Systeme für ein angenehmes Erscheinungsbild inkl. Laubfänger.



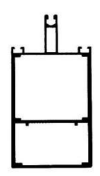




KD-Profile







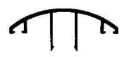
Sparren

- Sparren mit verstärkten Ecken
- Freitragend bis 4000mm Länge
- Verstärkung durch Einschubprofil möglich
- Erhältlich bis 7000mm Länge



Eckleiste

- Eckleiste für Sparren
- Abschlussleiste f
 ür Sparren
- Erhältlich bis 7000mm Länge



Rundleiste

- Abdeckleiste für Sparren
- Abdeckleiste für T-Profil
- Erhältlich bis 7000mm Länge



Mauerprofil

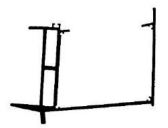
- Anschluss-Profil f
 ür Sparren
- Profilierung für Wanddichtung
- Erhältlich bis 7000mm Länge



Wandblende

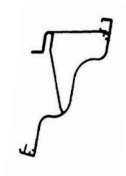
- Zierblende für Mauerprofil
- Verdeckung der Montageschrauben
- Auch verwendbar als Zierblende zwischen Sparren und Rinne





Giga-Rinne

- Regenrinne mit Verstärkungskammer
- Freitragend bis 4000mm
- Erhältlich bis 7000mm Länge



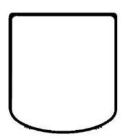
Rinnenblende Wellig

- Aufsatzblende für Giga-Rinne
- Schnelle Montage, Nachrüstbar, Elegant
- Erhältlich bis 7000mm Länge



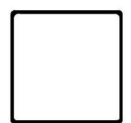
Rinnenblende Rund

- Aufsatzblende für Giga-Rinne
- Schnelle Montage, Nachrüstbar, Elegant
- Erhältlich bis 7000mm Länge



Stütze-Rund

- Träger für Überdachung
- Als Stütze für Sichtschutzwände etc.
- Erhältlich bis 7500mm Länge



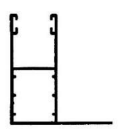
Stütze-Eckig

- Träger für Überdachungen
- Universal einsetzbar
- Als Stütze für Sichtschutzwände etc.
- Querträger für Dachüberstand/Freistehend
- Erhältlich bis7500mm Länge



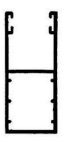
Stoppwinkel

- Winkel zur Befestigung der Sparren am Unterzug
- Vorgestanztes Montageloch
- Einseitig abgerundet
- Haltewinkel für Eindeckung



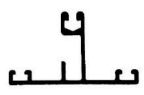
LHTF-Profil

- Alu-Profil als Rahmen für Festelemente
- Profilierung für Gummidichtung
- Leichte Montage durch Lasche
- Erhältlich in 6000mm Länge



HTF-Profil

- Alu-Profil für Festelemente
- Profilierung für Dichtgummi
- Erhältlich in 6000mm Länge



T-Profil

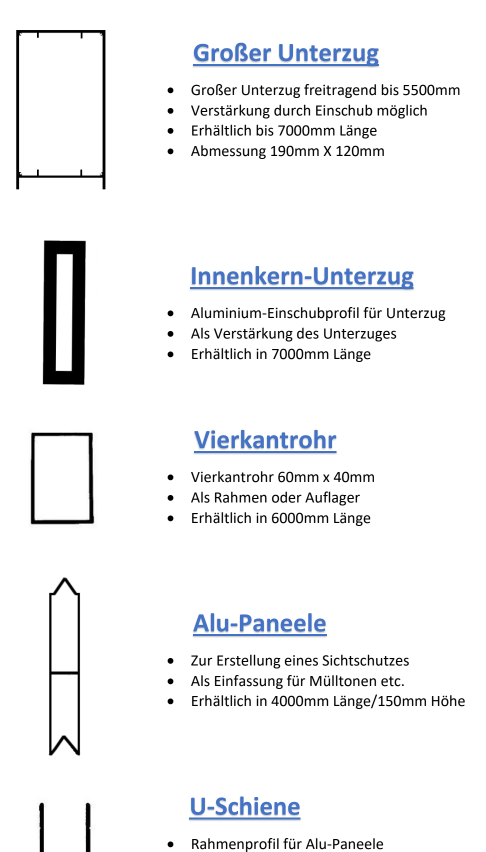
- Kopplungsprofil für VSG oder Poly.-
- in Verbindung mit Rundleiste
- Profilierung für Dichtungen
- Erhältlich in 6000mm Länge



U-Halter

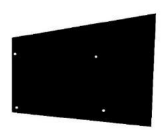
- Befestigung der Stützen
- Als Profilverbinder





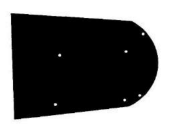
Erhältlich in 4000mm Länge





Rinnenkappe Eckig

- Abdeckkappe für Giga-Rinne
- Vorgestanzte Montagelöcher
- Für Standard Rinne



Rinnenkappe Rund

- Abdeckkappe f
 ür Giga-Rinne
- Vorgestanzte Montagelöcher
- In Verbindung mit Rinnenblende



Rinnenkappe Wellig

- Abdeckkappe für Giga-Rinne
- Vorgestanzte Montagelöcher
- In Verbindung mit Rinnenblende



Kappe-Mauerprofil

- Abdeckkappe f
 ür Mauerprofil
- Vorgestanztes Montageloch



Kappe-Unterzug

- Abdeckkappe f
 ür Großen Unterzug
- Vorgestanzte Montagelöcher





Abdeckkappe 110x110

- Abdeckkappe f
 ür St
 ütze und Tr
 äger
- Aus robustem ABS Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß



Abdeckkappen

- Abdeckkappen für Bohrschrauben
- Aus robustem ABS-Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß
- Im Beutel zu je 100 Stk



Abdeckkappe 60x40

- Abdeckkappe f
 ür Vierkantprofil
- Aus robustem ABS-Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß



Kappen für Schlüsselschrauben

- Abdeckkappen für Schlüsselschrauben
- Aus robustem Kunststoff
- Erhältlich in den Farben Schwarz, Hellgrau, Weiß
- Im Beutel zu je 10 Stk





Polycarbonat-Platte

- 16mm Stärke in Klar oder Opal
- Als Dacheindeckung oder Seitenwand
- Erhältlich in 3000 7000mm Länge/980mm Breit



Alu-Abschlussprofil

- Abschlussleiste für Polycarbonatplatten
- Verhindert das Eindringen von Schmutz/Insekten
- Erhältlich in den Farben Weiß oder Aluminium
- Erhältlich in 1000mm Länge



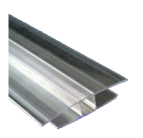
Anti-Dust-Tape

- Kanten-Abschlussband für Polycarbonatplatten
- Verhindert Schimmel/Algen Bildung
- Bis 33m am Stück Erhältlich



Plexiglas Klar/Opal

- Als Aussparung für VSG Eindeckung bei Fallrohr, Kaminrohr etc.
- Erhältlich in den Maßen 800mm x 200mm
- und 8/10mm Stärke



H-Schiene

- Kopplungsprofil f

 ür VSG und Plexiglas
- Für 8mm oder 10mm Stärke
- Erhältlich in 1000mm Länge





LED-Set

- 6 LED-Einbauspots inkl. Trafo und Kabel
- Hohe Lebensdauer
- Lichtfarbe Warm weiß
- Lichteffizienz: >85Lm/W
- 3 Watt pro Spot







Glashalter

- Robuster Edelstahlhalter
- Schlichtes Design
- Für 8-10mm Starkes VSG/ESG



Schmutzfänger

- Ablaufanschluss für Giga-Rinne
- Integrierter Laubfänger
- Aus robustem Kunststoff
- Durchmesser 75mm



Ablaufbogen

- Ablaufbogen für Dachentwässerung
- In den Farben Weiß oder Dunkelgrau
- Bogen mit 87°oder 45°
- Durchmesser 75mm





Ablaufrohr

- Ablaufrohr für Dachentwässerung
- In den Farben Weiß oder Dunkelgrau
- Erhältlich in 500mm und 2000mm Länge
- Durchmesser 75mm



Lochkreis-Bohrer

- Zum Bohren der Löcher für LED's, Laubfänger und Ablaufrohr
- Erhältlich in den Größen 44/76/83mm



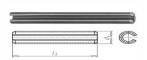
Bohrschrauben

- Selbstschneidende Edelstahlschrauben
- M 4,2 x 19mm, Torx 20
- Im Karton zu je 1000 Stk.



Bohrschrauben

- Selbstschneidende Edelstahlschrauben
- M 4,2 x 32mm, Torx 20
- Im Karton zu je 1000 Stk.



Spannstifte

- Verbindungsstift f
 ür Giga-Rinne
- Rostfreier Edelstahl
- 3,5 x 40 mm





Thermaxdübel

- Fischer Thermaxdübel 16/170 M12
- Thermische Trennung ideal für Wärmeverbundsysteme
- Stufenlose und einfache Montage
- Ein Dübel für alle Baustoffe



Montagemörtel

- Fischer Injektionsmörtel FIS für Thermaxdübel
- Für hohe Lasten in Beton/Voll- und Lochstein
- Schnelle und leichte Verarbeitung



Lang-Schaft Dübel

- Optimale Befestigung des Mauerprofils
- Erhältlich in 80-290mm Länge
- Für Beton oder Mauerstein



Dichtkleber MS-P

- Hochwertiger 1K-Kleb und Dichtstoff
- Dauerelastisch und Witterungsbeständig
- Zum abdichten des Mauerprofils
- Erhältlich in Transparent, Weiß, Hellgrau, Schwarz





Konsole

- Verzinkter Stahl-Fuß
- Massiver Halt für freistehende Objekte
- Mit oder ohne Aussparung f
 ür Ablauf
- Montagestütze Zentriert oder einseitig bündig



Sparren-Einschub

- Stahleinschub für Sparren
- Ermöglicht größere Spannweiten
- Sorgt für eine höhere Schneelast
- 4mm Wandstärke, bis 7000mm Länge



Wanddichtung

- Zum Einschieben in das Mauerprofil
- Abdichtung zwischen Profil und Eindeckung
- Bis 50m am Stück erhältlich



Spaghetti-Dichtung

- Dichtung zwischen Sparren und Eindeckung
- Dichtung für Rund/Eckleiste und Holzk.
- Erhältlich in 2mm/4mm Stärke
- Bis 400/300m am Stück Erhältlich



Keildichtung

- Zum einkeilen von VSG in LHTF und HTF-Profil
- Bis 200m am Stück Erhältlich







Stilsichere Qualität

Die Terrassenüberdachungen von KD sind komplett zeitlos designt. Unnötige, verschnörkelte Aufmachungen sucht man vergebens. Die filigrane und geradlinige Erscheinung passt sich optimal jeglicher Außenanlage an.

Durch ein breites Portfolio von standardisierten Elementen können zudem schnelle Lieferzeiten und ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis erzielt werden. Die sehr unkomplizierte Konstruktion erleichtert zudem eine schnelle Installation die sich auch für Hobbyhandwerker eignet.

Die zusätzliche Herstellergarantie welche insgesamt 10 Jahre umfasst, beweist welche Qualität KD mit ihren Überdachungen anbietet.

Hinweise zur Lieferung

Bei Abholung: 2-3 Werktage Bei Lieferung: 5-7 Werktage

Farben: alle RAL-Farben gegen

Aufpreis

Dach: Verbundsicherheitsglas

oder Polycarbonat

Preise: siehe Preisliste Überdachungen

siehe Preisliste Einzelteile (wird seperat versendet)

Service und technische Daten im Überblick:

- Als Pult- oder Satteldach erhältlich
- Schnelle Lieferzeit
- · Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr gute Verarbeitung "Made in Germany"
- Zeitlose, geradlinige Konstruktion
- · Pflegeleicht, wartungsfrei und langlebig
- Großer Stützenabstand
- Individueller Aufbau und nachrüstbar
- · Stützabstand und Dachüberstand variabel
- Stützenlänge auf Baustelle anpassbar
- Mit integriertem Abflussrohr (Fallrohr)
- Elegantes Design durch Softline-Profile
- Schlanke Dimensionen sowie hohe Formstabilität durch die innenliegenden Verstärkungen
- Kurze Montagezeit durch Vorfertigung
- Verglasung wahlweise in 8 mm /10 mm Stärke in klar / matt
- Polycarbonat 16 mm Stärke in klar oder opal
- Oberfläche pulverbeschichtet in den Standardfarben RAL 9006, 9016 oder DB703
- · Standard-Dachneigung 8°



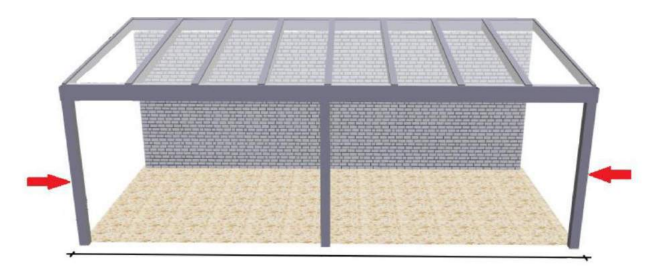


TECHNISCHE



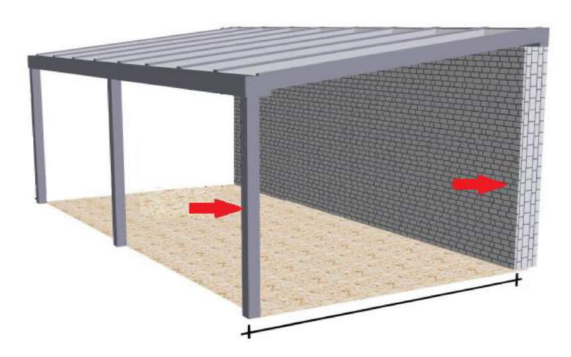


Maßangabe Dachbreite



Gemessen wird von Aussenkante zur Aussenkante.

Maßangabe Dachtiefe

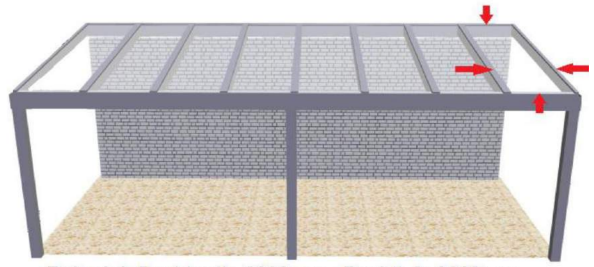


Gemessen wird vom Wandanschluss bis Außenkante Stütze.

Dabei ist zu beachten, dass die Rinne 30mm über der Stütze hinausragt. Bein Rinnenaufsatz Rund sind es 75mm und bei Wellig 95mm



Glasmaße ermitteln (Formel)



Beispiel: Dachbreite 6000mm - Dachtiefe 3000mm

Glasbreite ermitteln:

Dachbreite minus 60mm - geteilt durch die Anzahl der Glasfelder - minus 22mm.

Formel Beispiel: 6000mm - 60mm: 8 Glasfelder -22 = Glasbreite 720mm

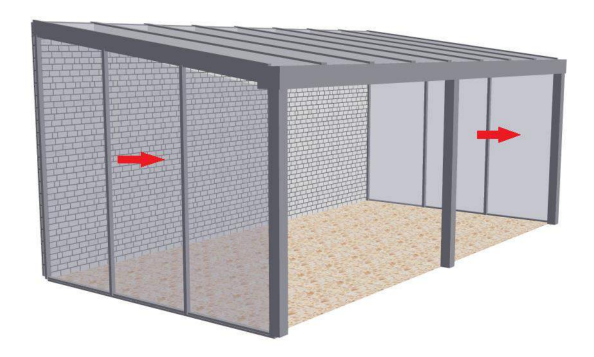
Glaslänge ermitteln:

Um die Glaslänge zu ermitteln werden immer 50mm von der Dachtiefe abgezogen.

Hinweis: Geben Sie uns keine Glasmaße an, so berechnen wir die Glasbreite bis max. 780mm



Seitenwand mit VSG/ESG oder Polycarbonat Eindeckung



Profile für Seitenwand aus VSG/ESG

LHTF-Profil
Holzkonstruktions-Profil
Rundleiste
Spaghetti-Dichtung 2mm & 4mm
Keildichtung für LHTF-Profil

Profile für Seitenwand aus Polycarbonat

LHTF-Profil Holzkonstruktions-Profil Rundleiste Spaghetti-Dichtung 2mm





Dachüberstand

(vorne oder hinten)



Der Dachüberstand darf maximal 50cm betragen.

Eingerückte Stützen

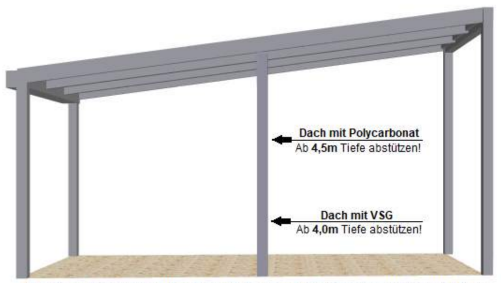


Das Einrücken der Stützen darf maximal 50cm betragen.

Zu Beachten ist jedoch die Region und die dazugehörige Schneelastzone. Die Ausführung darf nur nach geprüften Unterlagen erfolgen! (Siehe Musterstatik)



Dachtiefe abstützen



Ab einer Tiefe von 4,0m bzw. 4,5m muß die Konstruktion mit einem Querträger und zusätzlichen Stützen abgestützt werden. (Sofern die Sparren nicht verstärkt werden)

Dachtiefe mit Sparren-Verstärkung

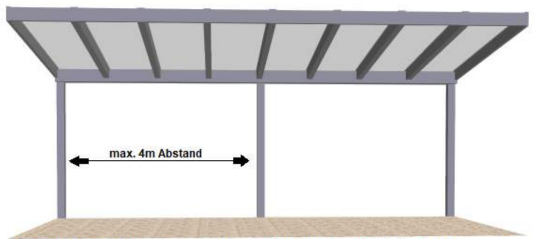


Mit verstärkten Sparren ist eine Tiefe von 5m bzw. 6m möglich. Die maximale Tiefe mit Polycarbonat-Eindeckung und Sparreneinschübe beträgt 6,05m. Eine Überdachung mit VSG-Eindeckung beträgt die maximale Tiefe von 5,05m.

Zu Beachten ist jedoch die Region und die dazugehörige Schneelastzone. Die Ausführung darf nur nach geprüften Unterlagen erfolgen! (Siehe Musterstatik)



Stützen-Abstand



Der Abstand zwischen den Stützen darf nur maximal 4m betragen. (Sofern die Rinne nicht verstärkt wird)

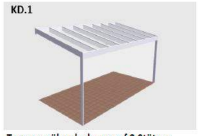
Stützen-Abstand mit Verstärkung



Zu Beachten ist jedoch die Region und die dazugehörige Schneelastzone. Die Ausführung darf nur nach geprüften Unterlagen erfolgen! (Siehe Musterstatik)



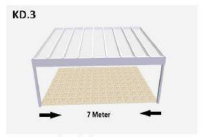
Aufbauvarianten KD-System



Terrassenüberdachung auf 2 Stützen bis 4 Meter.



Terrassenüberdachung auf 3 Stützen bis 8 Meter.



Terrassenüberdachung mit Unterzug + Innenkern bis 7 Meter auf 2 Sützen.



Terrassenüberdachung mit eingerückten Stützen.



Terrassenüberdachung mit zwei verschiedenen Tiefen.



Satteldach als Carport ab 4 Stützen oder mehr.



Satteldach mit zwei verschiedenen Tiefen.



Carport freistehend mit Dachüberstand.



Seitenwände für Carports oder Terrassenübedachungen.



Pultdach mit Poly oder VSG Eindeckung



Pultdach mit 50cm Dachüberstand.

Überdachung über Eck



Erfordert präzises Arbeiten inklusive guter Vorbereitung im Bereich der Glasschneider.

Großer Carport



Freistehender Carport für PKWs. Ausreichender Schutz vor Schnee, Regen und Schmutz.

Freistehende Überdachung



Freistehende Überdachung mit Seitenwände aus Alu-Paneelen.

Sonderfarbe



Wir ermöglichen jegliche RAL-Wunschfarbe gegen einen Aufpreis.

Vordach für den Eingangsbereich



Überdachung für den Eingangsbereich mit Seitenelementen aus Alu-Paneelen.



Überdachung mit Rundum Markise



Auf-Dach-Markisen / Unter-Dach-Markisen, auch Seiten-Markisen gehören zu unserer Portfolie.

Sonnensegel



Günstige Alternative zur elektrischen Markise sind unsere Sonnensegel in Seilspanntechnik.

<u>Mülltonnenverschläge</u>



Sichtschutz-Mülltonnenbegrenzung aus Paneelen.

Schuppen mit Beidach



Durch unsere Sichtschutzpaneele können kleine Hütten entstehen.

Wintergarten



Wintergarten mit Seitenelementen aus ESG.

Satteldach



Aus zwei Pultdächer entsteht ein Satteldach.





HEXIM GmbH & Co. KG Zur Alten Werre 7 32584 Löhne Deutschland

Telefon: 05731l9829072 Telefax: 05731l9829074 E-Mail: info@hexim.de