



# KOMPotherm® Vordachkollektion



Aluminium  
Vordächer  
der Extraklasse

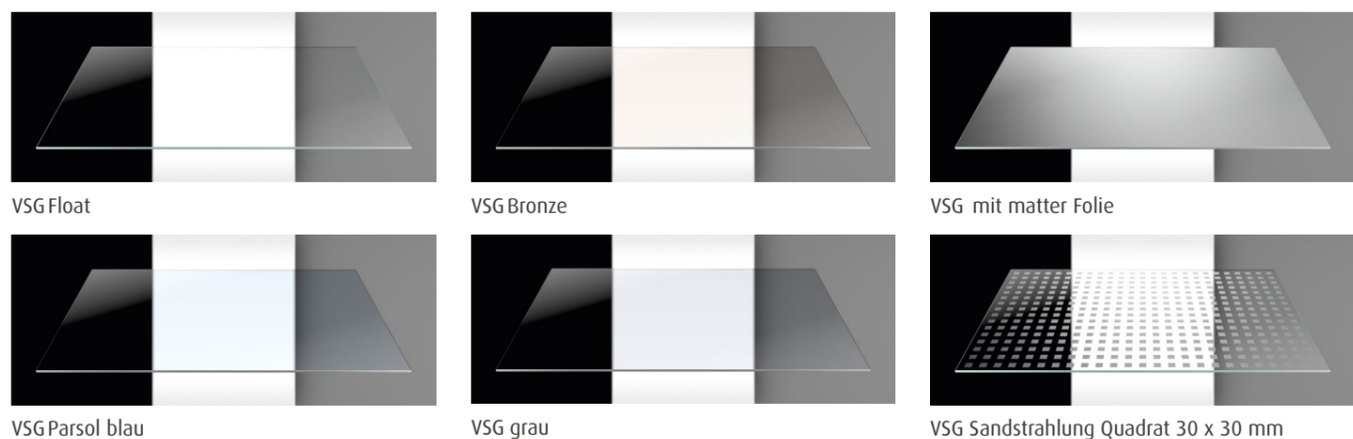
# Individualität nach Ihren Wünschen

**Glasvordachtypen** – wählen Sie aus fünf Modellen, welche wir Ihnen auf den nächsten Seiten genauer vorstellen.



- Aluminium-Konstruktion aus AlMgSi0,5F22
- Alle Anschlusssteile, Schrauben und Stifte aus Edelstahl
- Endstücke und Kappen aus Aluminiumguss
- Dacheindeckung aus Echtglas 10 mm VSG
- Dachneigung 15°
- Entwässerung beidseitig über Aluminium-Dachrinne; große Regenrinne oder kleinere Tropfrinne sind modellabhängig
- 16 Standardfarben
- RAL nach Wahl, Feinstruktur und Holzdekor möglich
- Verbinder und Wandanschluss der Konsolen in Edelstahl
- Ausladung von 800 bis 1400 mm modellabhängig; Raster 200 mm
- Breiten von 1280 bis 3200 mm modellabhängig; Raster 320 mm
- Wandanschlussprofil immer mit Beleuchtungskanal – ermöglicht das Nachrüsten der LED-Beleuchtung
- Lichtkanalabdeckung aus satiniertem UV-beständigen Acryl-Satine
- Optional ist jedes Vordach mit einer LED-Beleuchtung auszustatten. LED-Beleuchtung ist bei Standardrastermaßen immer in ganzer Vordachbreite durch kalt- oder warmweiße Leuchtdioden mit Lichtkanal montiert
- Trafo im Wandanschlussprofil verdeckt liegend montiert möglich
- Leichte Montage durch Einhängen des Wandanschlussprofils

**Verglasung** – Die Glaseindeckungen aus 10 mm VSG können aus verschiedenen Varianten gewählt werden.



## Weitere Möglichkeiten der Glaseindeckung:

- Siebdruck in Farbe (Quadrate, Streifen oder Punkte)
- Oberflächen-Versiegelung durch Clear-Shield zur leichteren Reinigung des Glases
- Leichtreinigendes Glas Pilkington (nur als Klarglas)

**Glasseitenteile** – optional für Glasvordächer, als seitlicher Wind- und Regenschutz.



**Überschubvordächer** – wählen Sie aus drei Modellen, welche wir Ihnen auf den nächsten Seiten genauer vorstellen.



**Vordachfarben** – Sie können Ihr KOMPOtherm® Vordach mit 16 Standardfarben frei gestalten – ohne Mehrpreis.

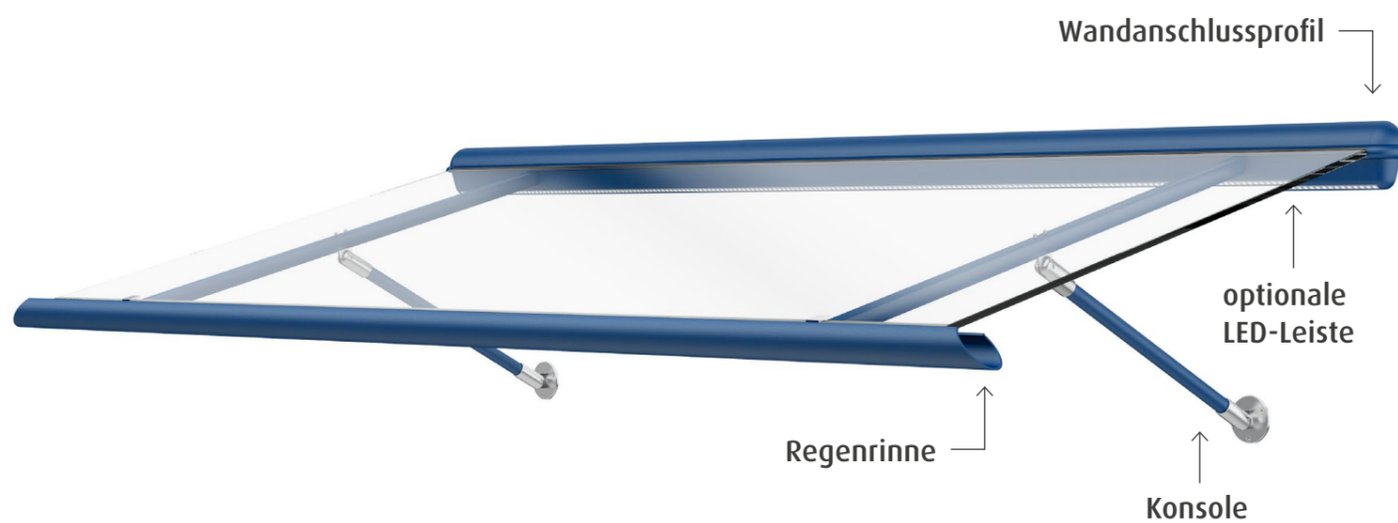


**LED** – optional können Sie Ihr KOMPOtherm® Vordach mit einer LED-Leiste verschönern.



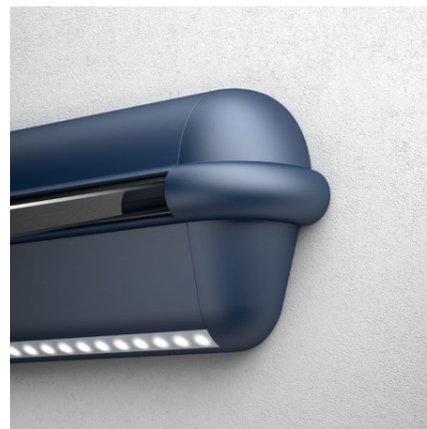
# KOMPOtherm®

## Vordach Legeda



### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Konsolen aus Rundrohr
- 25 mm unterhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm, 1200 mm und 1400 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2560 mm; Raster 320 mm
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



### Vordach Legeda

673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar LED-Beleuchtung

T: Modell E- 227 L | SOFTtherm 111, 673 Silbergrau Feinstruktur/391-9006 Weißaluminium Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | innen PLUSline Zierrahmen | Edelstahl eingelassen nur außen

G: Motivverglasung 1247

Z: Handhabe 24578 | Laibung Typ 100, 673 Silbergrau Feinstruktur | LED-Einbauspots



▲ **Vordach Legeda**  
RAL 7016 | Glas klar

T: Modell E-180 L | SOFTtherm 111 mit Seitenteil, RAL 9016  
F: Aufdoppelung mit Nutenfräsung nur außen RAL 7016  
G: Motivverglasung 1334  
Z: Handhabe 24577



► **Vordach Legeda**  
703 DB 703 Eisenglimmer | Glas klar  
T: Modell E-48 L | KÖtherm 96, RAL 9016  
Aufdoppelung 703 DB 703 Eisenglimmer  
F: flügelüberdeckend | innen PLUSline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1101  
Z: Handhabe 22921



**Vordach Legeda**  
683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | Glas klar | LED-Beleuchtung

T: van Gogh 8 V | KÖtherm 96 4D, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur/675-3004 Purpurrot Feinstruktur  
F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen  
G: Bleiverglasung 1442  
Z: Handhabe 25025 | Laibung Typ 100, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | LED-Einbauspots



**Vordach Legeda**

683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | Glas klar | LED-Beleuchtung

T: Modell E-266 AL | KÖtherm 96, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur

F: flügelüberdeckend | innen BLOCKline Zierrahmen | Aufdoppelungen 671 DB 701 Metalleffekt Feinstruktur nur außen

G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 24006 | Laibung Typ 100, 683-7016 Anthrazitgrau Feinstruktur | LED-Einbauspots



**Vordach Legeda**

RAL 9006 mit Glasseitenteil Typ W links | Glas klar

T: Modell E-231R | SOFTtherm, RAL 9016

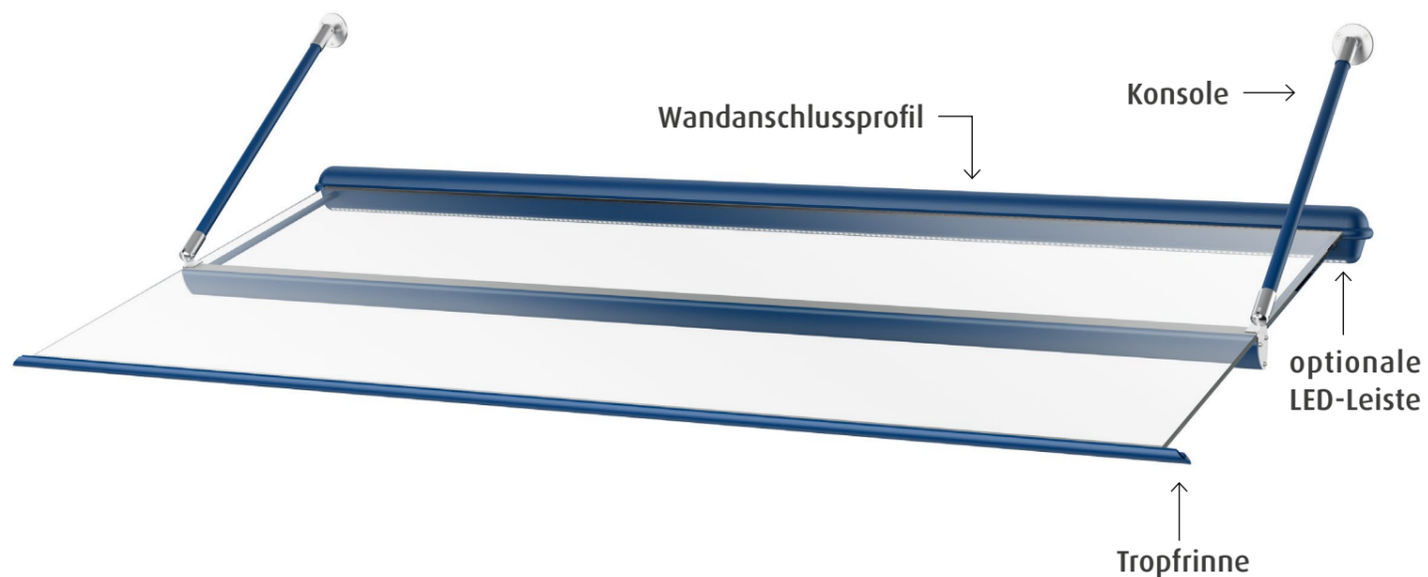
F: flügelüberdeckend | Nutenfräsung nur außen | RAL 9016/9006

G: Motivverglasung 1158

Z: Handhabe 23157

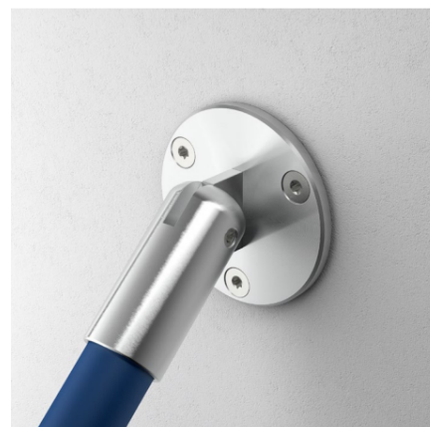
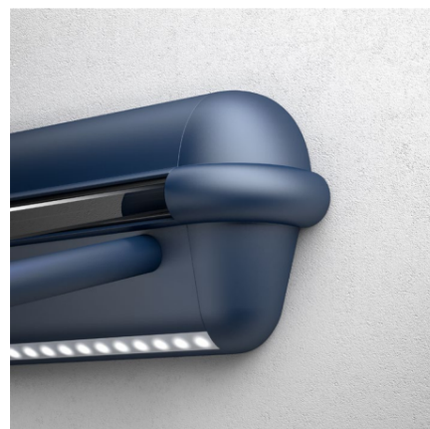
# KOMPotherm®

## Vordach Zugeda



### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm seitlich am Glasträgerprofil und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2240 mm; Raster 320 mm (weitere Breiten sind in Vorbereitung)
- mit kleiner Tropfrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



### Vordach Zugeda

RAL 3004 | Glas klar

T: Modell M-3400 | Kotherm 96 mit Seitenteil, RAL 9007

F: flügelüberdeckend | RAL 3004

G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 23152



**Vordach Zugeda**

RAL 9016 | Glas klar

T: Rembrandt 6 S | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016

F: CLASSICline Zierrahmen

G: Float gewölbt / Gotik weiß

Z: Handhabe 22201



**Vordach Zugeda**

RAL 7021 | Glas klar

T: van Gogh 53 L | SOFTtherm 111, RAL 7012/ZR RAL 7021

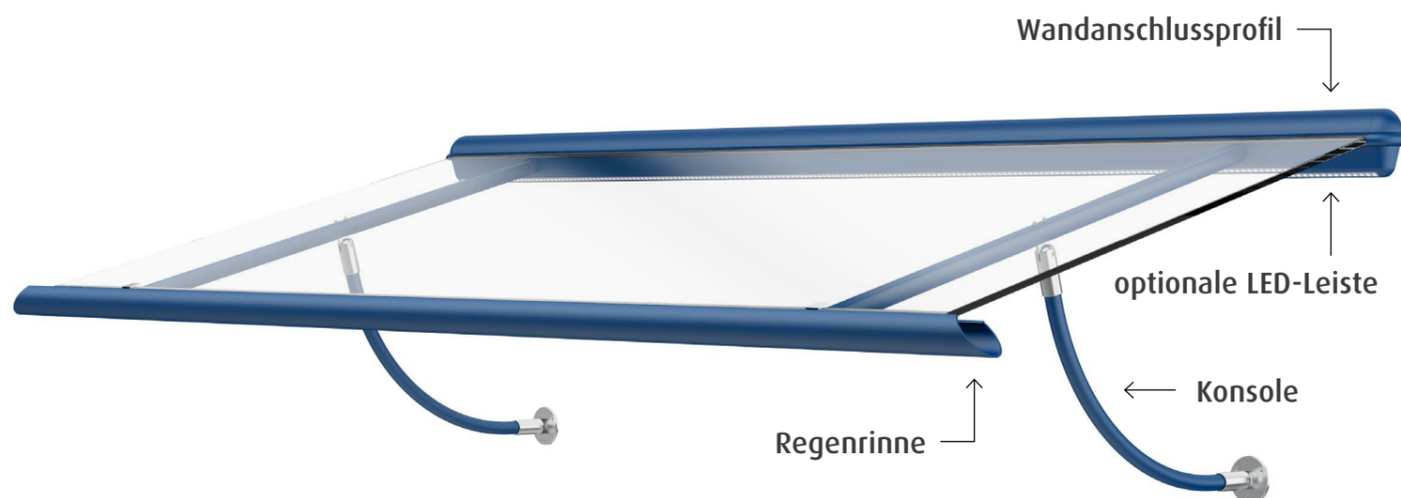
F: PLUSline Zierrahmen

G: Uadi weiß

Z: Handhabe 22153

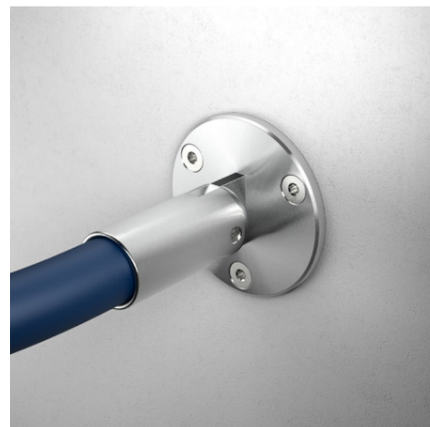
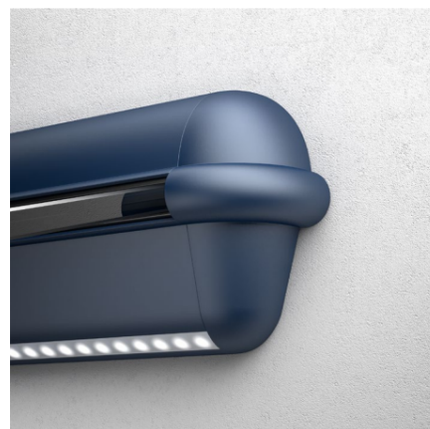
KOMPOtherm®

Vordach Levida



#### Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit gebogenen Konsolen aus Rundrohr
- 25 mm unterhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2560 mm; Raster 320 mm
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



#### Vordach Levida

RAL 7033 | Glas klar

T: Dürer 18 V | DU0therm 111, RAL 7033/ZR RAL 7032

F: PLUSline Zierrahmen

G: Bleiverlgasung 949

Z: Handhabe 22125



▲ **Vordach Levida**  
RAL 9016 | Glas klar

T: Dürer 8 V | K0therm 96 mit Seitenteil,  
RAL 9016  
F: CLASSICline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1393  
Z: Handhabe 17224

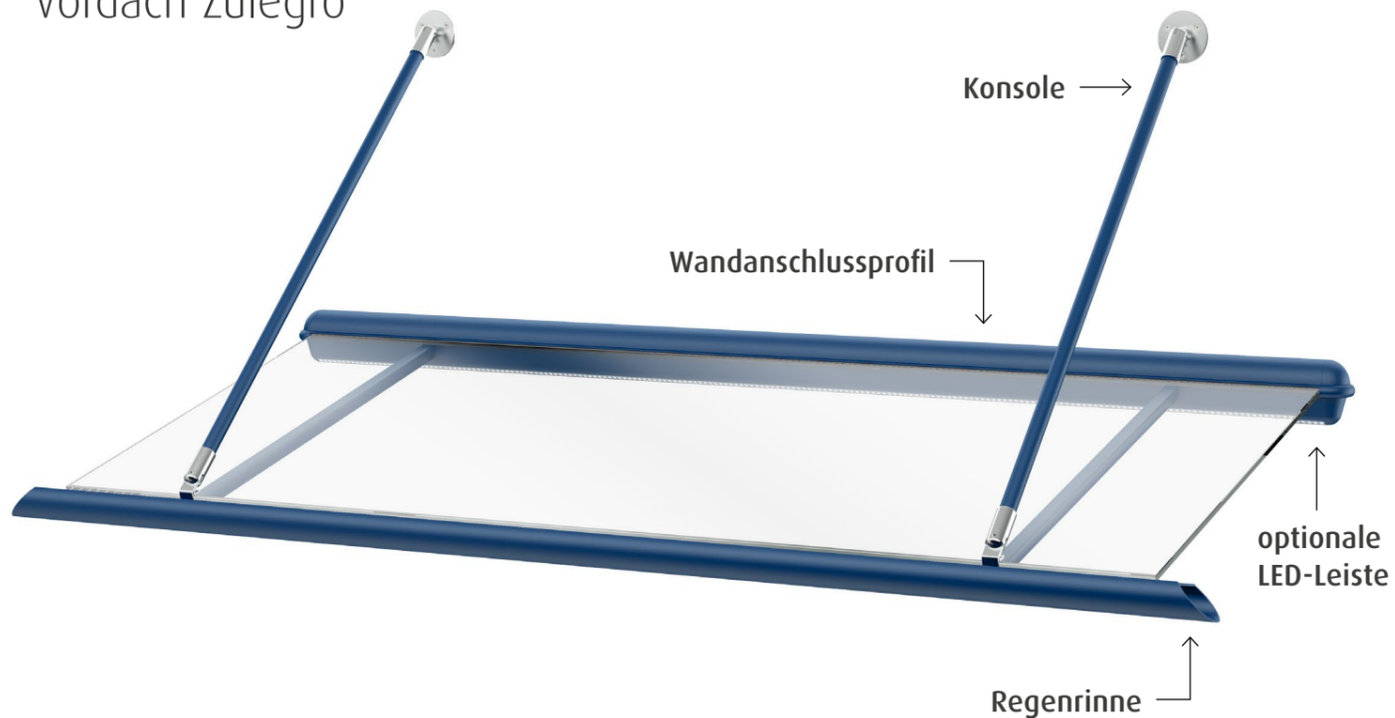
◀ **Vordach Levida**  
673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar  
T: Chagall 8V | DU0therm 111 mit Seitenteil,  
673 Silbergrau Feinstruktur  
F: PLUSline Zierrahmen  
G: Bleiverglasung 1376  
Z: Handhabe 22803



**Vordach Levida**  
661 Grün weißpigment Feinstruktur | Glas klar

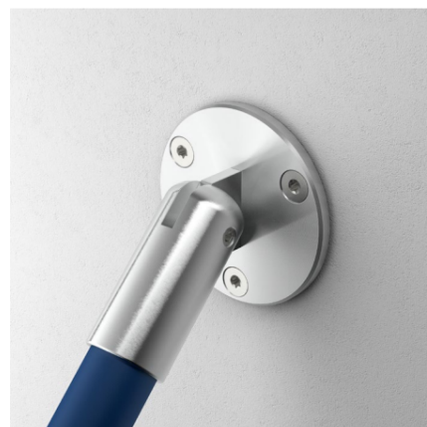
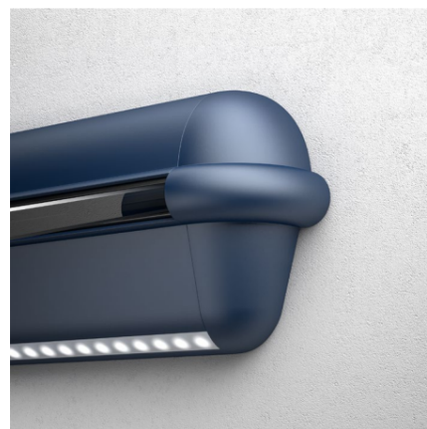
T: Dürer 49 | K0therm 96, 661 Grün weißpigment Feinstruktur  
F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1219  
Z: Handhabe 22109

# KOMPOtherm® Vordach Zulegro

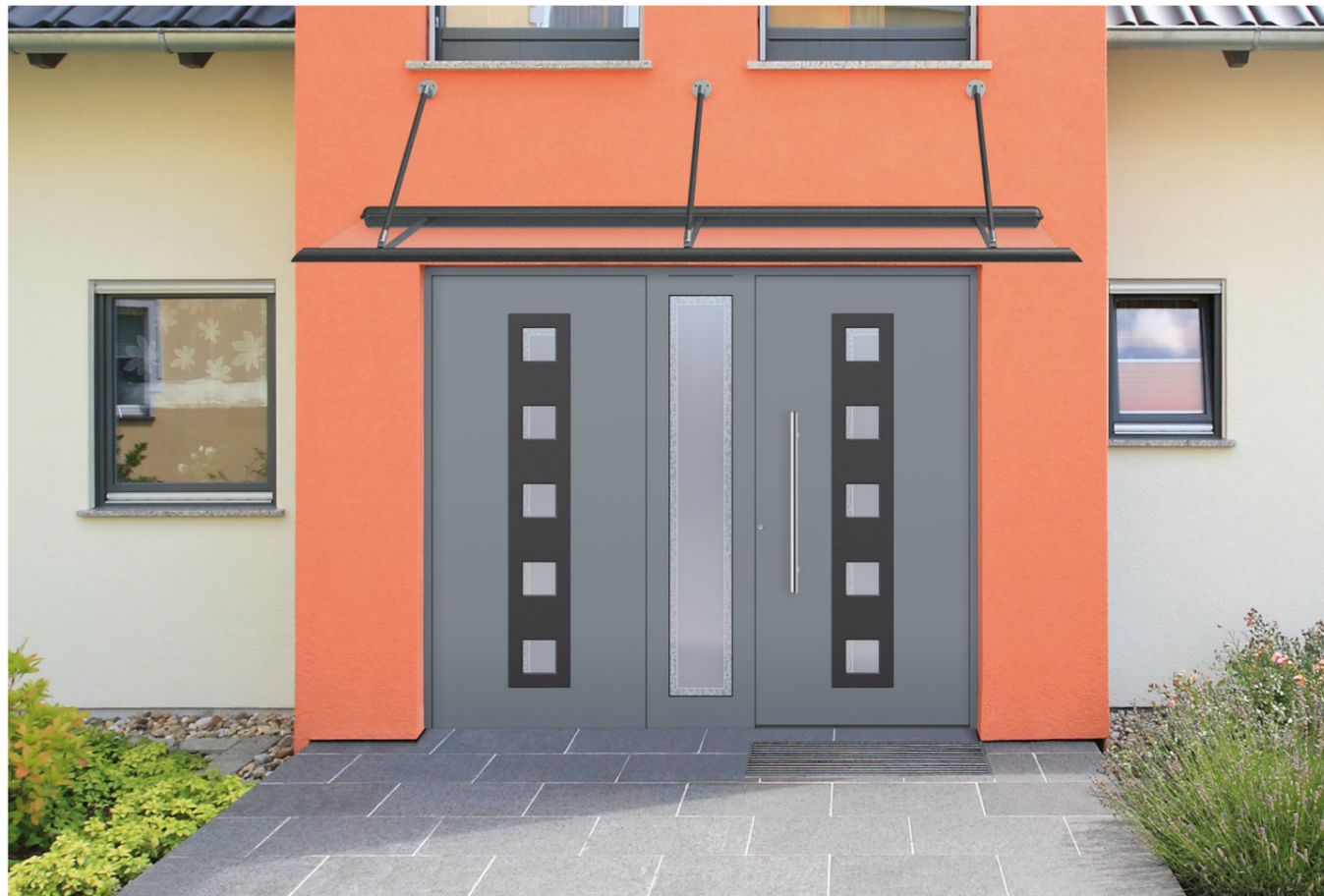


## Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit geraden Zugstangen aus Rundrohr 25 mm oberhalb des Daches am Kragarm und zur Wand montiert
- Ausladung von 800 mm, 1000 mm, 1200 mm
- Standardbreiten von 1280 mm bis 3200 mm; Raster 320 mm
- Sonderbreiten möglich
- mit großer Regenrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



**Vordach Zulegro**  
RAL 9007 | Glas klar | LED-Lichtleiste  
T: Chagall 77M | SOFTtherm 111, RAL 9007  
F: flügelüberdeckend | PLUSline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1177 mit LED-Beleuchtung  
Z: Handhabe 23153



◀ **Vordach Zulegro**  
673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar  
T: Modell E-151 | KÖtherm 96, 673 Silbergrau Feinstruktur  
F: innen PLUSline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1292  
Z: Handhabe 23151 | Schlüsselkratzschutz 11074

▼ **Vordach Zulegro**  
RAL 9006 | Glas klar | LED-Beleuchtung  
T: Modell E-264 AL | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9006  
F: flügelüberdeckend | Aufdoppelung 673 Silbergrau Feinstruktur | innen BLOCKline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1475  
Z: Handhabe 25025 LED-beleuchtet

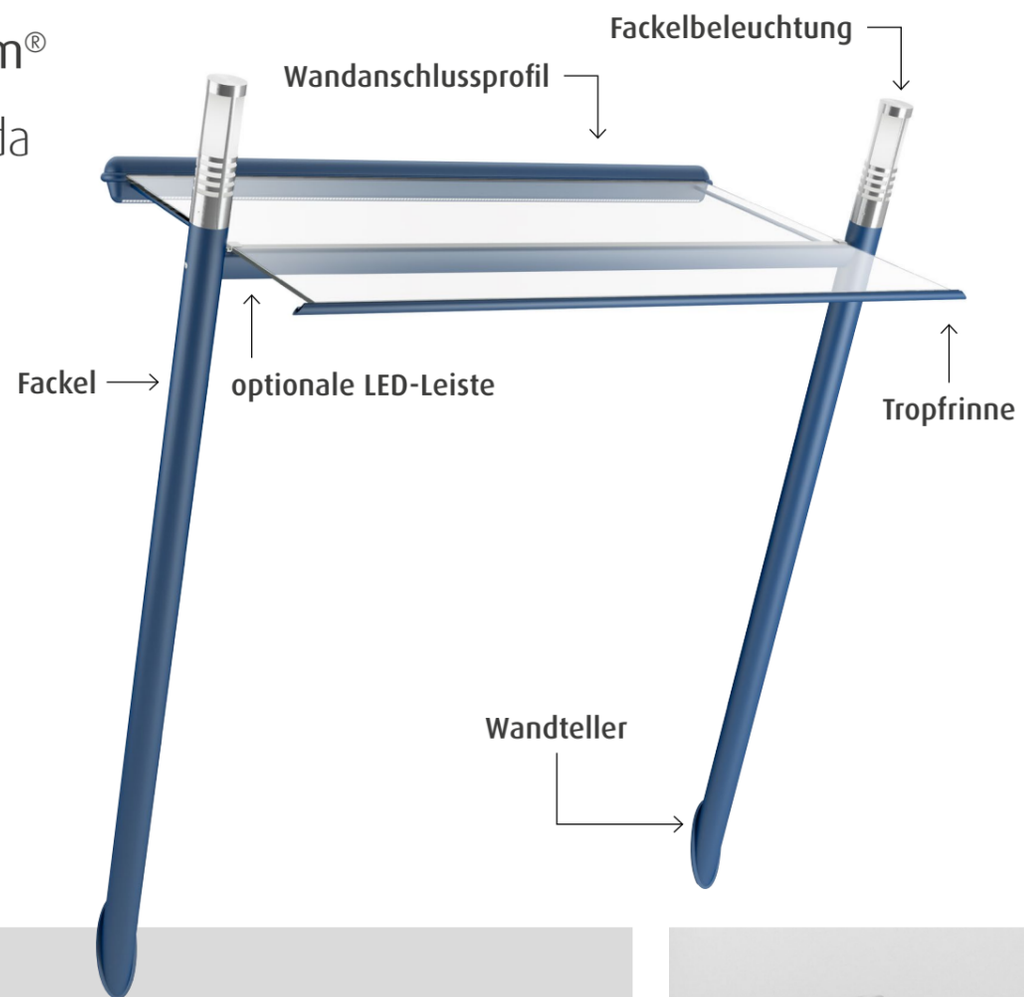


▲ **Vordach Zulegro**  
673 Silbergrau Feinstruktur | Glas klar  
T: Modell E-235 (2 x) | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7001 | Aufdoppelung 673 Silbergrau Feinstruktur  
F: flügelüberdeckend | innen PLUSline Zierrahmen  
G: Motivverglasung 1406  
Z: Handhabe 23150

◀ **Vordach Zulegro**  
RAL 5005 | Glas klar  
T: Modell E-222 R | KÖtherm 96, RAL 9016  
F: Aufdoppelung RAL 5005 | flügelüberdeckend | innen PLUSline Zierrahmen  
Nutenfräsung nur außen  
G: Motivverglasung 1160  
Z: Handhabe 23152

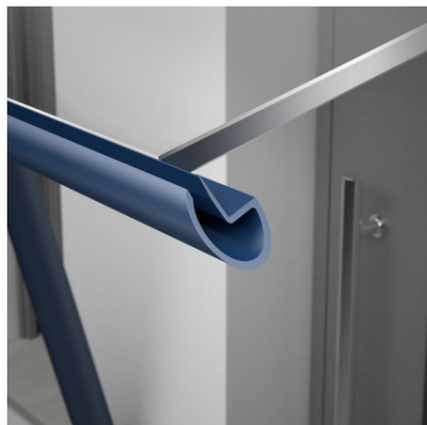
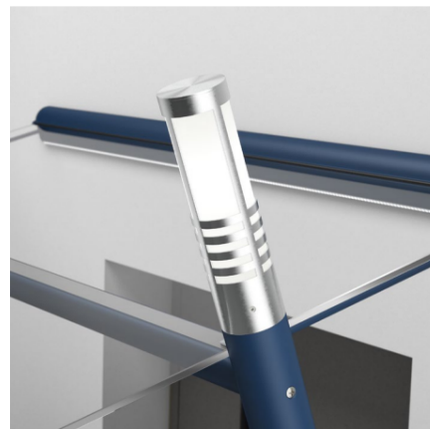


KOMPOtherm®  
Vordach Falida



Merkmale

- Aluminium-Glasvordach mit zwei seitlichen Fackeln aus Rundrohr 80 mm seitlich am Glasträgerprofil und zur Wand montiert
- Optional mit zwei Edelstahl-Lampeneinsätzen auf den Fackeln lieferbar
- Ausladung von 800 mm und 1000 mm
- Breiten von 1280 mm bis 2240 mm; Raster 320 mm
- mit kleiner Tropfrinne
- Konsolen nach statischen Erfordernissen



Vordach Falida

RAL 7031 | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570

T: Modell E-219 L | K0therm 96 mit Seitenteilen, RAL 9016

F: Aufdoppelung RAL 7031 | flügelüberdeckend | innen PLUSline Zierrahmen

G: Motivverglasung 1239

Z: Handhabe 24577



**Vordach Falida**  
 RAL 7016 | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570  
 T: Modell E-151 | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 7016  
 F: innen PLUSline Zierrahmen  
 G: Motivverglasung 1302  
 Z: Handhabe 22109



◀ **Vordach Falida**  
 RAL 9016 | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570  
 T: van Gogh 8 V | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9016  
 F: PLUSline Zierrahmen  
 G: Bleiverglasung 1425  
 Z: Handhabe 17224



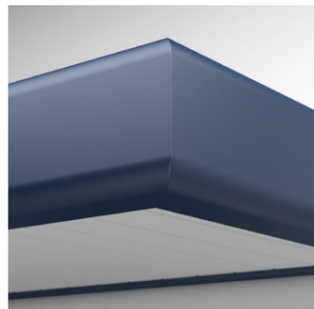
▼ **Vordach Falida**  
 RAL 9001 | Glas klar | Fackeln mit Edelstahllampeneinsatz Nr. 7570  
 T: Modell van Gogh 8V | KÖtherm 96 mit Seitenteil, RAL 9001  
 F: CLASSICline Zierrahmen  
 G: Bleiverglasung 1424  
 Z: Handhabe 10771

Aluminium-Überschub-Vordächer

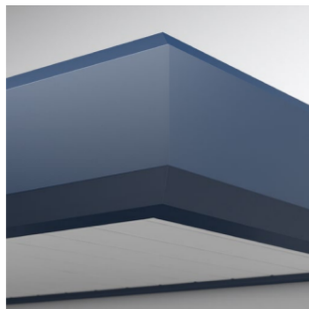


Diese Vordächer eignen sich durch ihre Maßanfertigung besonders zum Verkleiden alter Betonvordächer. Sie können aber auch durch eine Tragarmmontage an jeder Wandfläche angebracht werden. Bei diesen verschweißten Aluminium-Konstruktionen ist eine für den Betrachter unsichtbare Wasserrinne in die Dachfläche integriert. Durch diese Rinne kann das Wasser nach vorne über einen Wasserspeier oder wandseitig über ein Fallrohr abgeleitet werden.

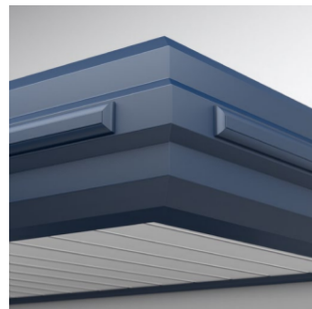
In die Unteransicht aus Aluminium mit Nutenoptik können Einbaustrahler zur Beleuchtung Ihres Hauseingangs eingesetzt werden. Weiterhin besteht die Möglichkeit, die Unteransicht sowie die Zierleisten beim Typ KV 360 farblich abzusetzen. Wählen Sie hier Ihre Wunschfarbe aus unseren 14 Standardfarben oder aus der gesamten RAL-Palette. Holzdekor-Oberflächen sind technisch bedingt bei diesen Vordächern leider nicht möglich.



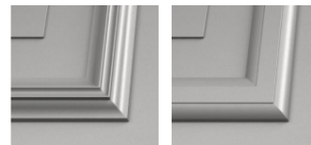
Typ KV 300



Typ KV 350



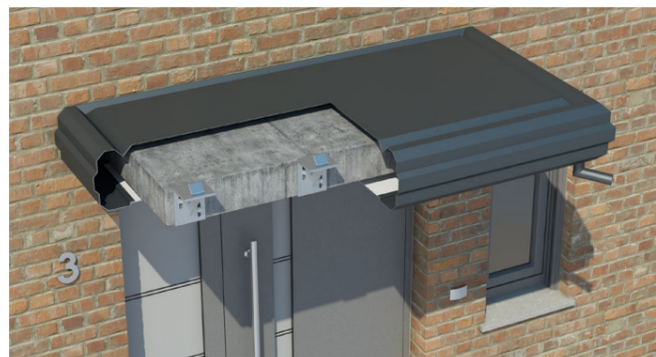
Typ KV 360



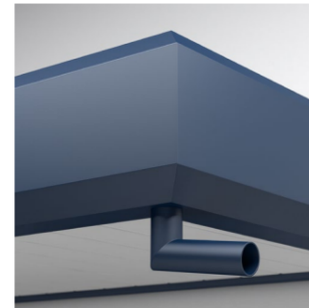
CLASSICline PLUSline  
 Bringen Sie Farbe ins Spiel – So können beispielsweise die Vordach- und Füllungszierleisten farblich aufeinander abgestimmt werden. Wählen Sie zwischen CLASSICline und PLUSline Zierleiste. (bei Typ KV 360)



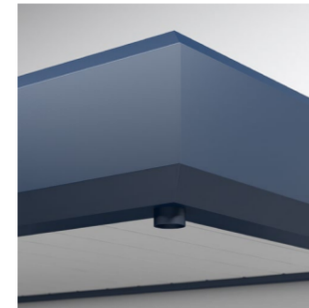
Tragarmkonstruktion z.B. Vordach Typ KV 360  
 Die Anzahl der Tragarme richtet sich nach der Größe des Vordaches (ohne Befestigungsmaterial).



Wahlweise auch Stulpkonstruktion z.B. Vordachtyp KV 360.  
 Hier wird die Wandanschlussblende in entsprechender Größe des vorhandenen Betonvordaches ausgeschnitten und das Vordach überschoben.



Wasserspeier links oder rechts  
 Bitte bei Bestellung angeben



Wasserablaufstutzen links oder  
 rechts – Optional Wandseitig mit  
 Fallrohr.



Unteransicht mit Nutenblech



- ◀ **Vordach KV 360**
- 0349 Bleu Feinstruktur ohne Zierleisten
- Nutenblech, RAL 9006
- Wasserspeier vorne links mit Seitenblende Typ 45, 0349 Bleu Feinstruktur
- Glas VSG/Chinchilla weiß
- T:** Rubens 6 S | DUOtherm 111 mit Seitenteil, 0349 Bleu Feinstruktur
- F:** PLUSline Zierrahmen
- G:** Float gewölbt | Chinchilla weiß | VSG-beschichtet
- Z:** Handhabe 22877
- Briefdurchwurf 70148
- Kratzschutz 11075
- Klingel 22134



◀ **Vordach KV 300**

RAL 9007 | Wasserspeier vorne rechts  
Nutenblech, RAL 9016 mit 3x Einbau-  
strahler Nr. 22087

T: Modell E-264 AL | KÖtherm 96 mit  
Seitenteil, RAL 9007

F: Aufdoppelung 673 Silbergrau Feinstruktur  
flügelüberdeckend | innen BLOCKline  
Zierrahmen

G: Motivverglasung 1475

Z: Handhabe 23152

▼ **Vordach KV 350**

RAL 9006 | Wasserspeier vorne links  
Nutenblech, RAL 9016 mit 3x Einbau-  
strahler Nr. 20893

T: Modell E-265 AL | KÖtherm 96 mit  
Seitenteil, RAL 9016

F: Aufdoppelung RAL 9006 | flügelüber-  
deckend | innen BLOCKline Zierrahmen

G: Madras-Uadi weiß

Z: Handhabe 23152



**Vordach KV 360**

RAL 5014 | CLASSICline Zierleiste, RAL 9016 Nutenblech, RAL 9016 | Wasserspeier rechts, RAL 9016

T: Matisse 7 L | KÖtherm 96, RAL 9016

F: CLASSICline Zierrahmen, RAL 5014

G: Mikro-Mattierung 966 als Sonderanfertigung

Z: Handhabe 22450 | Kratzschutz 10072

# Keine Nebensache

## KOMPOtherm® Nebeneingangstüren

### Technische Hinweise

#### Nebeneingangstür für:

- Separate Einliegerwohnungen, Souterrain und Garagen
- Keller und Nebeneingänge mit erhöhten Anforderungen



KO 70 HD Typ 701  
Sandwichfüllung 30 mm geschlossen



KO 70 HD Typ 702  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 703  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 704  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 705  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 706  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 707  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 708  
Verglasung Mastercarré weiß  
Oben mit Dreh-Kipp-Flügel

### Grundausrüstung & Beschläge

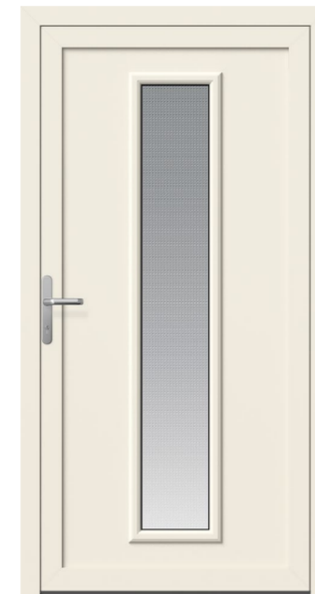
- Bei einer Höhe bis 2200 mm: 2 Stück Aufschraubtübänder, dreidimensional verstellbar
- Bei einer Höhe von 2201 mm bis 2400 mm: 3 Stück Aufschraubtübänder, dreidimensional verstellbar
- KOMPO-Dreifachverriegelung
- Dornmaß 35 mm
- Aufbohrgeschützter Profilzylinder Kaba expert
- 5 Wendeschlüssel und Sicherungskarte
- Innen und außen Standard-Drücker mit Langschild und Rückholfeder
- Weiße Türen mit Drücker in weiß, braune Türen mit Drücker in braun, farbige Türen mit Drücker in EV1 silber
- 16 Standardfarben, kombinierbar (ohne Mehrpreis)



## KO 70 HD

### Konstruktionsmerkmale

- Bautiefe 70 mm
- Flächenbündiger Blend- und Flügelrahmen innen und außen
- Umlaufendes Flügelprofil
- 2 Anschlagdichtungsebenen umlaufend
- Nach innen oder außen öffnend (Mehrpreis)
- 2 Haustübänder
- Hochwärmedämmender Isopor Dämmkern
- Füllungsstärke 40 mm
- Lieferbar in den Widerstandsklassen RC 2 und RC 3



KO 70 HD Typ 709  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 710  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 711  
Verglasung Mastercarré weiß



KO 70 HD Typ 712  
Verglasung Mastercarré weiß



**Inspirationen aus unseren aktuellen Haustürserien**  
Weitere Informationen in unseren Broschüren oder unter [www.kompotherm.de](http://www.kompotherm.de)



Wir laden Sie herzlich ein ...  
zu einer Haustüren-Ausstellung der besonderen Art!



## KOMPOsoft®

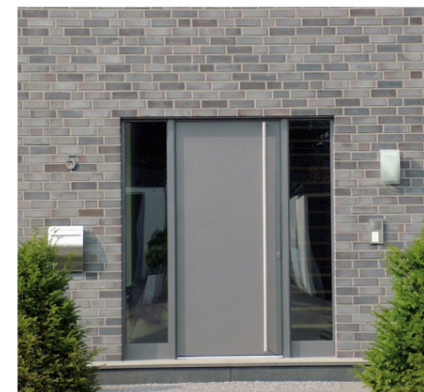
Die eigene Präsentationssoftware macht's möglich!

Immer mehr KOMPOtherm® Fachhändler setzen für Ihre Beratung den Computer ein. Das Präsentationsprogramm KOMPOsoft® macht dies möglich.

Sofort können Sie sich von der Wirkung faszinieren lassen. Wir zeigen Ihnen schon heute, wie sich Ihr Hauseingang in Zukunft präsentieren wird.

In ein Frontalfoto Ihres Eingangsbereichs wird mit dem Computer das ausgesuchte KOMPOtherm® Vordach bzw. die ausgesuchte KOMPOtherm® Haustür montiert.

**Lassen Sie sich faszinieren von den technischen Möglichkeiten und der KOMPOtherm® Vielfältigkeit.**



Kundenfoto



mit KOMPOsoft® – bearbeitet Vorschlag 1



mit KOMPOsoft® – bearbeitet Vorschlag 2

# KOMPotherm® Vom Haustürtraum zur Traumhaustür

Entdecken Sie auch unsere Haustürevielfalt



Wir bieten Ihnen Aluminium Haustüren der Extraklasse passend zur Ihrem neuen Vordach. Lassen Sie sich inspirieren von den vielfältigen Möglichkeiten. Blättern Sie online durch unsere aktuellen Broschüren oder fordern Sie Ihr persönliches Exemplar an.

Eine Idee setzt sich durch, sie heißt: **KOMPotherm®**.

Geben Sie Ihrem Hauseingang neue Akzente und ein unverwechselbares Äußeres mit KOMPotherm® Haustüren und Vordächern. Was wir hier nur bildlich präsentieren konnten, zeigt Ihnen Ihr KOMPotherm® Fachhändler in natura. Er bietet Ihnen die Gelegenheit, sich selbst von den Vorzügen und der Qualität zu überzeugen.



Original KOMPotherm® Design 1/2019. Technische Änderungen vorbehalten.  
Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen vom Original-RAL-Farbtönen sind möglich.



Kompositionen  
aus Aluminium  
und Glas