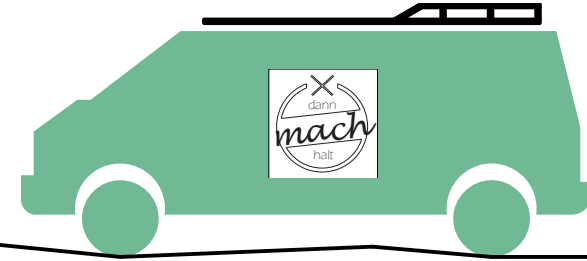


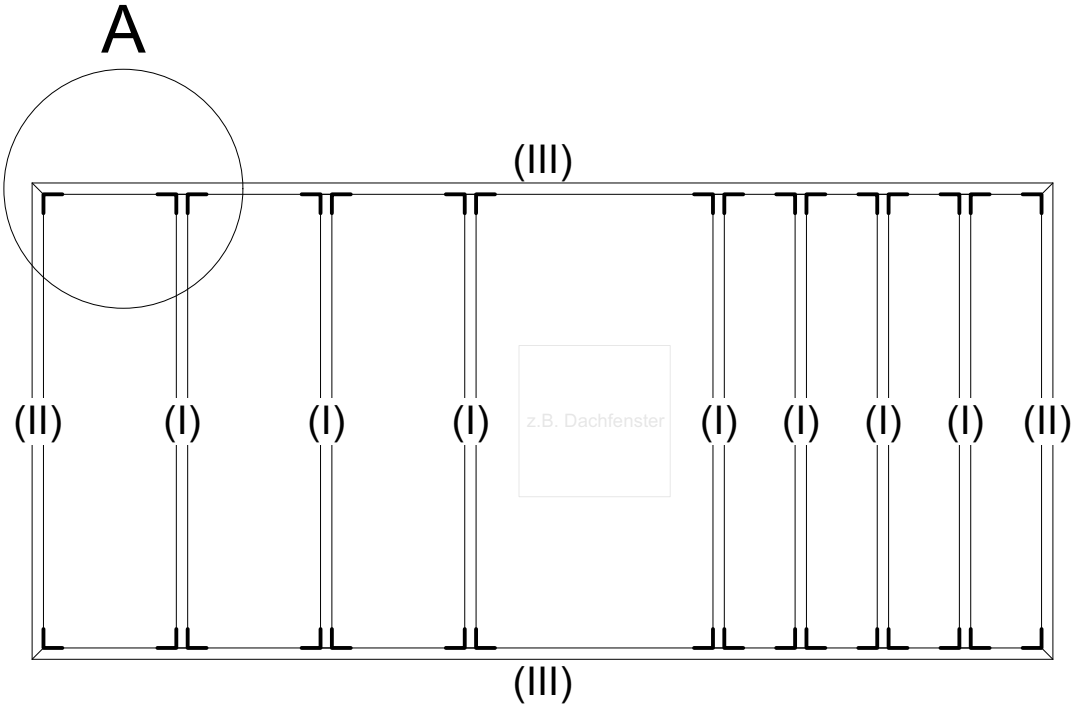
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen

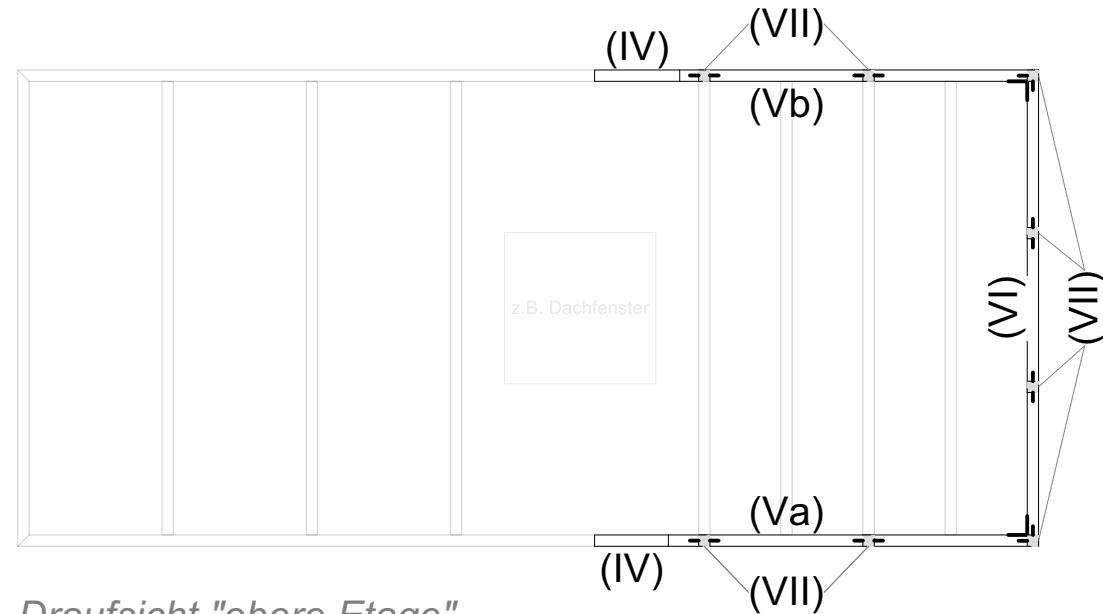


Positionsplan

Anordnung (I)-Profile dargestellt aus YouTube Video, weitere Variationen möglich! z.B. gleichmäßige Verteilung ohne Dachfenster



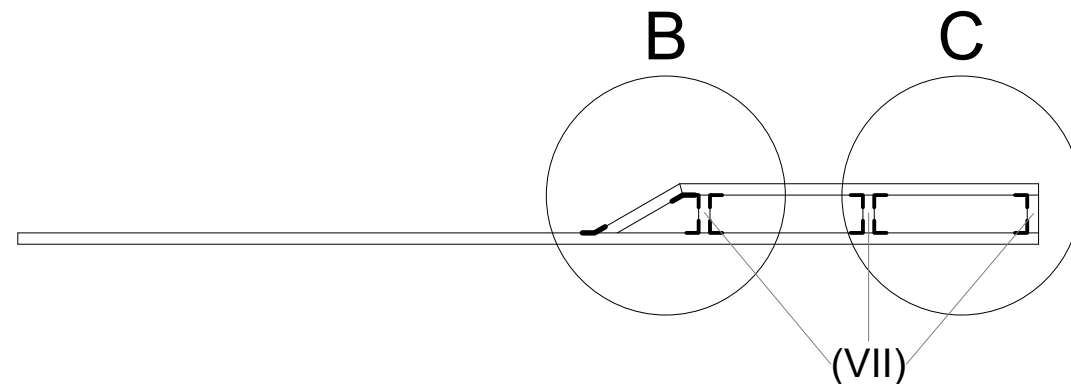
Draufsicht "untere Etage"



Draufsicht "obere Etage"

Hinweis:

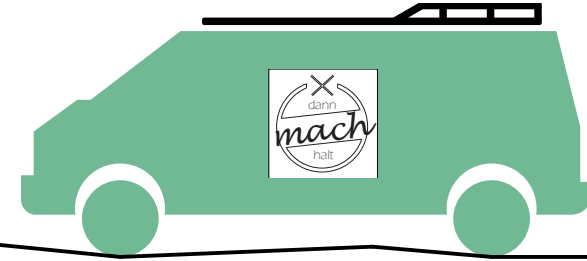
- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich immer auf die längste Kante



Seitenansicht

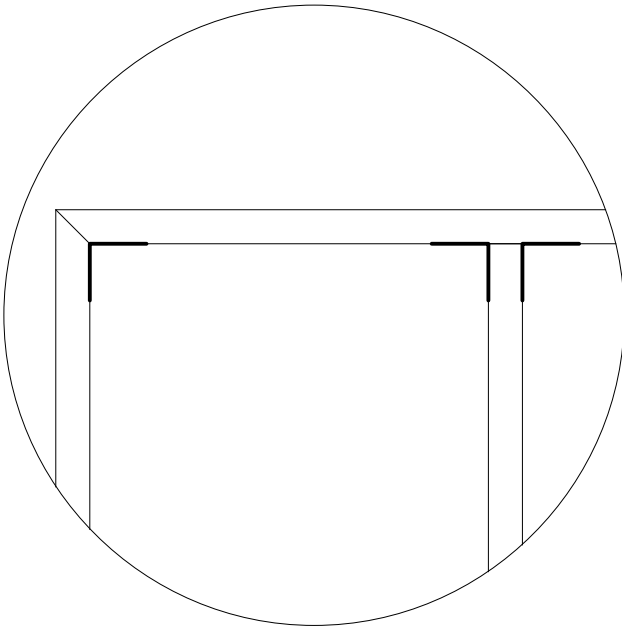
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen

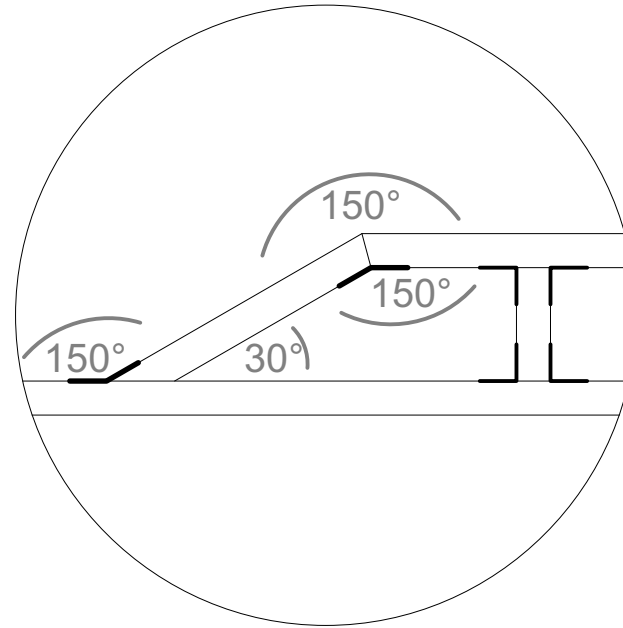


Detailpunkte

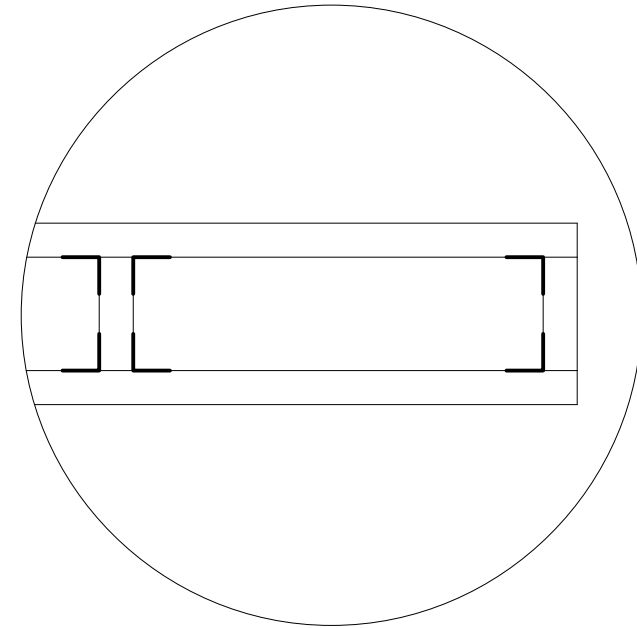
A



B

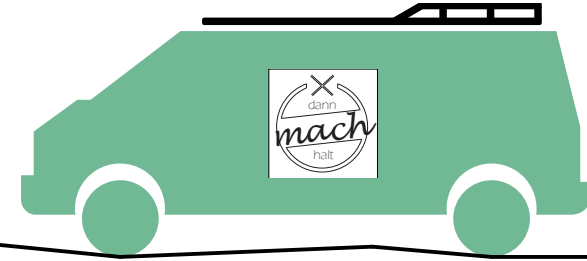


C



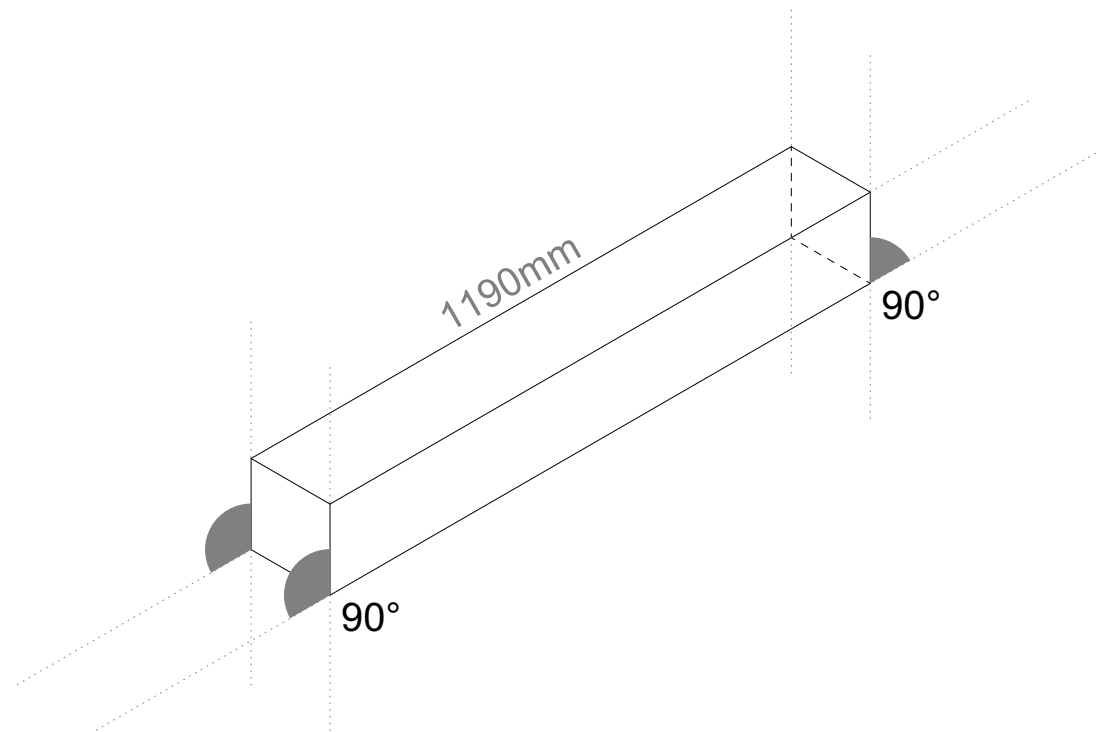
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Teil (I)

7 Stk. (I) 1190mm

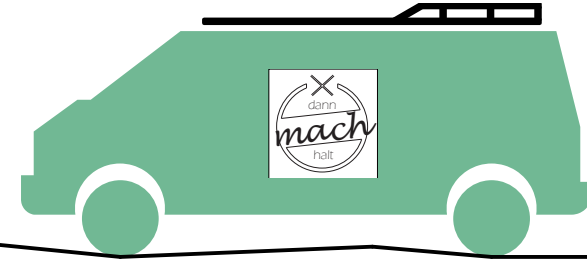


Hinweis:

- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich immer auf die längste Kante

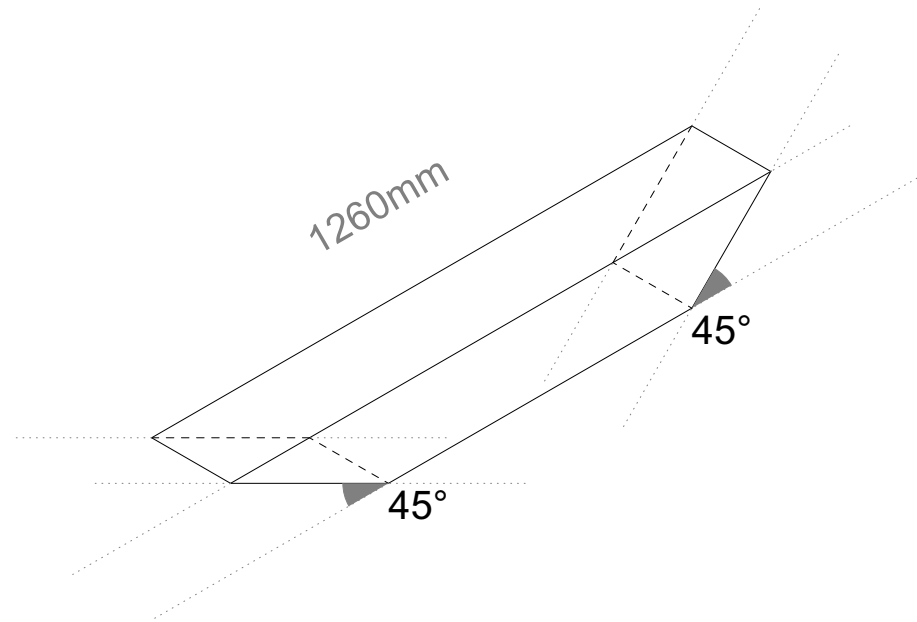
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Teil (II)

2 Stk. (II) 1260mm

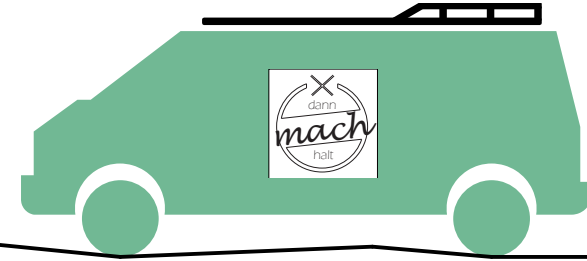


Hinweis:

- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße
nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich
immer auf die längste Kante

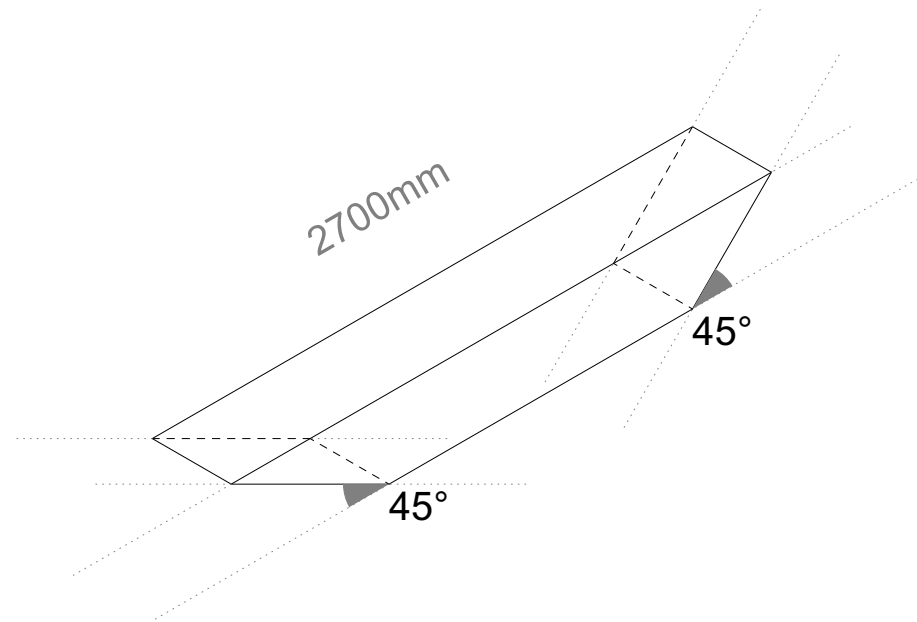
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Teil (III)

2 Stk. (III) 2700mm

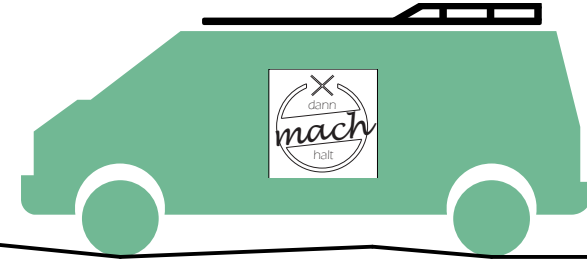


Hinweis:

- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße
nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich
immer auf die längste Kante

DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen

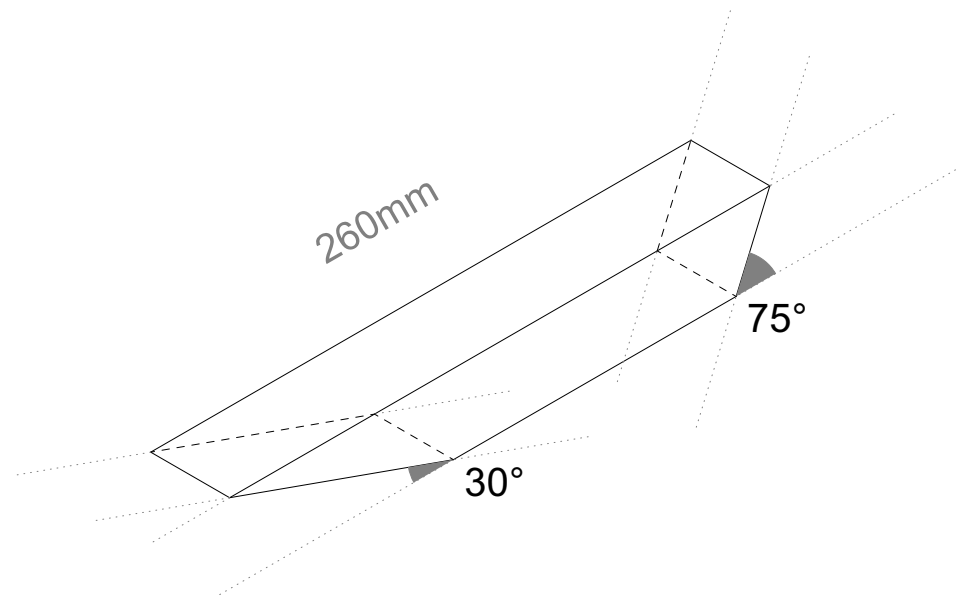


Teil (IV)

2 Stk. (IV) 260mm

D: 90°  90°

S: 30° bzw. 150°  75° bzw. 105°

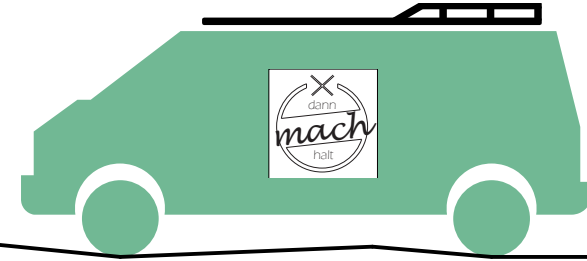


Hinweis:

- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße
nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich
immer auf die längste Kante

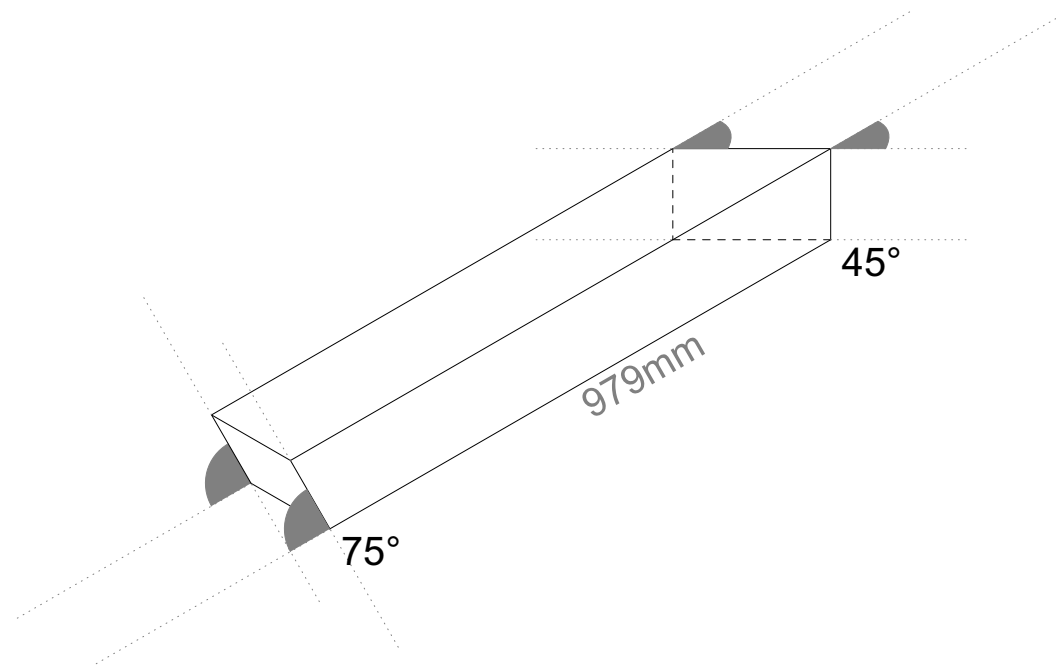
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Teil (Va)

1 Stk. (Va) 979mm

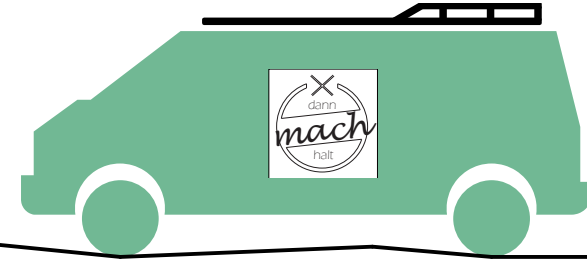


Hinweis:

- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich immer auf die längste Kante

DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Teil (Vb)

1 Stk. (Vb) 979mm

D: 90°

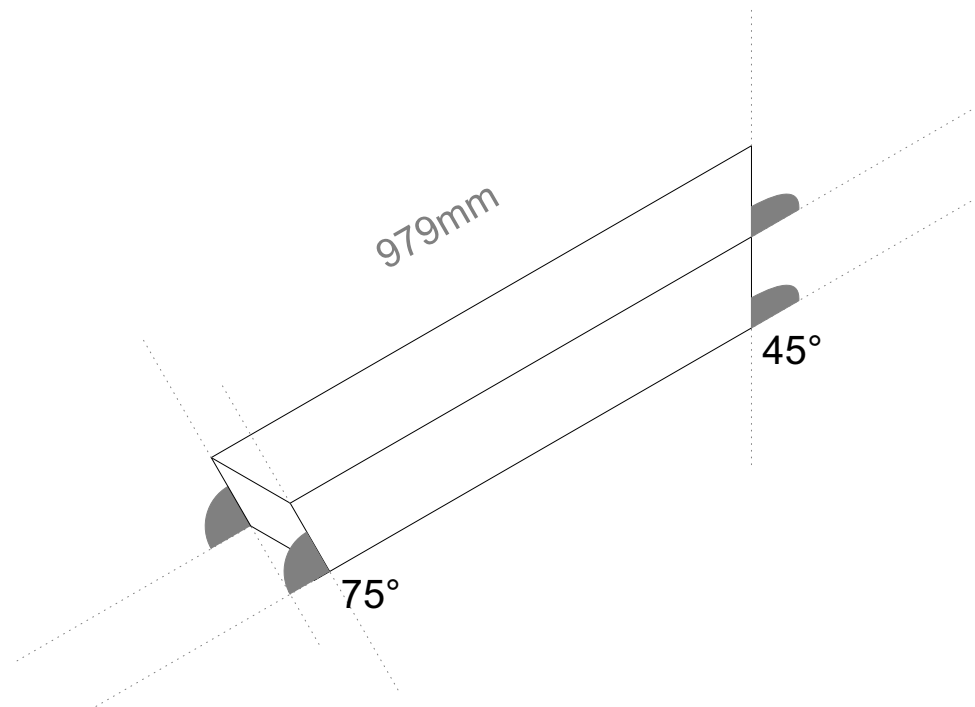


45°

S: 75° bzw. 105°



90°



Hinweis:

-D: = Draufsicht

-S: = Seitenansicht

-XY Stk. = Stückzahl

-(I)-(VII) = Positionsnummer

-Winkel und Maße

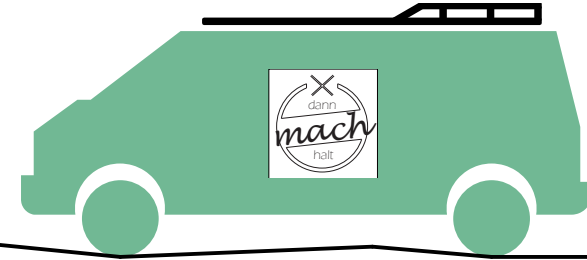
nicht originalgetreu dargestellt

-Maßangabe bezieht sich

immer auf die längste Kante

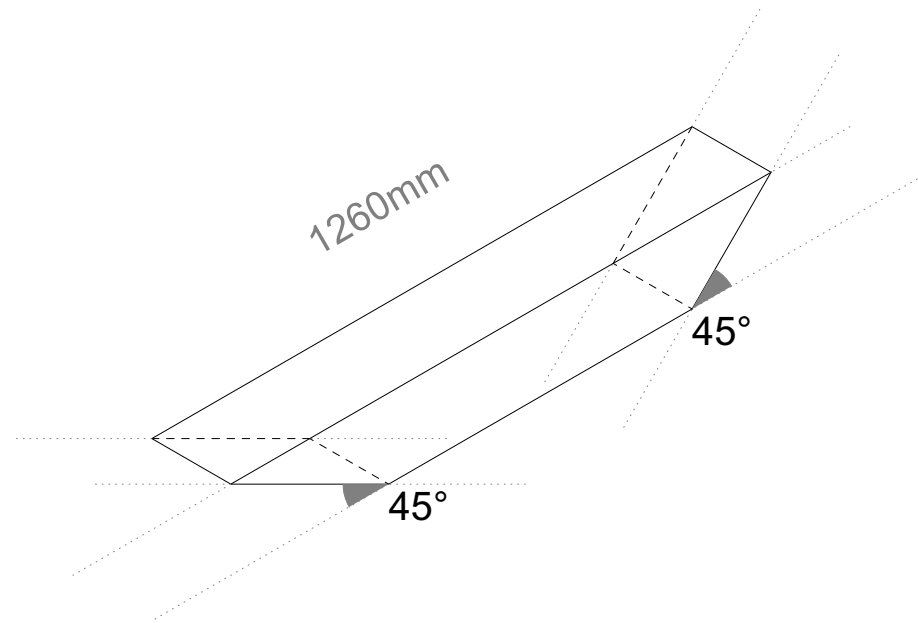
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Teil (VI indentisch zu II)

1 Stk. (VI) 1260mm

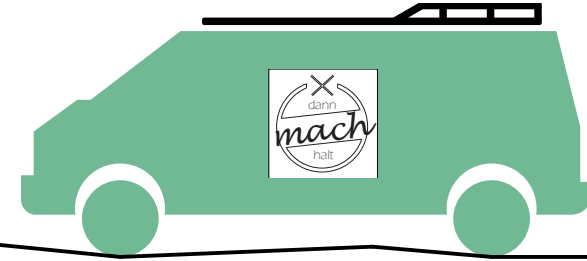


Hinweis:

- D: = Draufsicht
- S: = Seitenansicht
- XY Stk. = Stückzahl
- (I)-(VII) = Positionsnummer
- Winkel und Maße
nicht originalgetreu dargestellt
- Maßangabe bezieht sich
immer auf die längste Kante

DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen

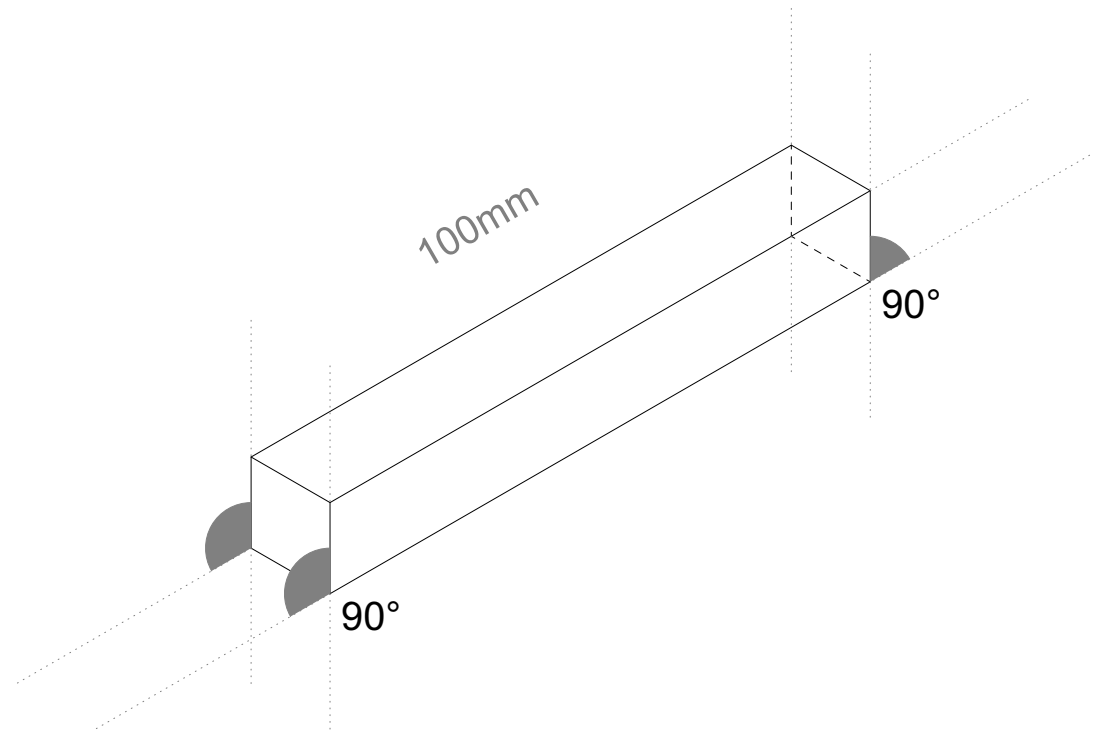


Teil (VII)

8 Stk. (VII) 100mm

D: 90°  90°

S: 90°  90°



Hinweis:

-D: = Draufsicht

-S: = Seitenansicht

-XY Stk. = Stückzahl

-(I)-(VII) = Positionsnummer

-Winkel und Maße

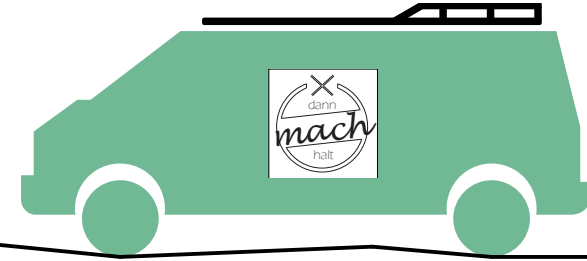
nicht originalgetreu dargestellt

-Maßangabe bezieht sich

immer auf die längste Kante

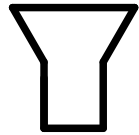
DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



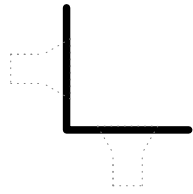
Befestigungen

Senkkopfschrauben



90° Winkel

2Stk. Schrauben/Nutensteine pro Winkel

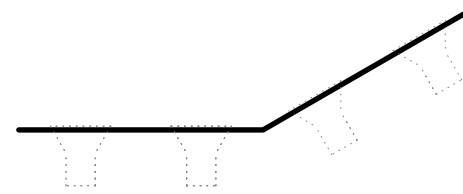


Nutensteine



4 Stk. 150° Winkel

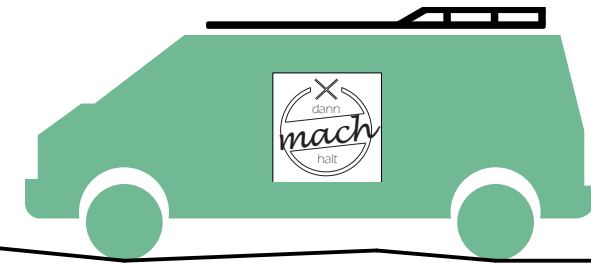
4 Stk. Schrauben/Nutensteine pro Winkel



Die 150° Winkel werden speziell angefertigt, gelasert und vorgefertigt geliefert, müssen jedoch noch vor Korrosion geschützt werden! Hierfür eignet sich z.B. eine Pulverbeschichtung in schwarz oder eine Grundierung + Lackierung mit 2K Lack.

DACHTRÄGER VW BUS (T4)

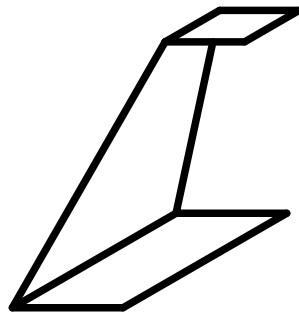
aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Basis für Dachträger (separat)

8 Stk. Winkel

- unter dem Dachträger jeweils mit 2 Stk. Schrauben (ohne Senkkopf!) M6x12 + großer Unterlegscheibe d=18mm + 2 Stk. Nutensteinen
- an Airlineschiene mit Schraubfitting M8 15mm



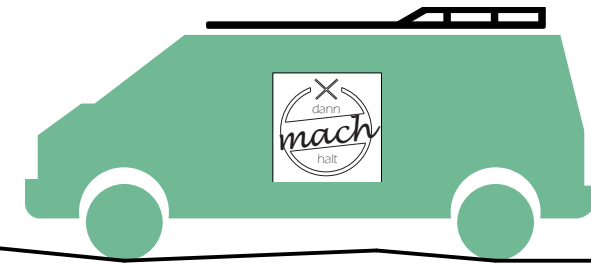
Airlineschiene

- eckig, ca. 34x9,6mm
- auf dem Dach vernietet mit unten geschlossenen Einnietmuttern
- auf dem Dach verklebt mit Sikaflex



DACHTRÄGER VW BUS (T4)

aus 7 verschiedenen 30x30 Aluminiumprofilen



Beispielfoto

Hinweis:

Ein solcher Dachaufbau und die damit einhergehende Veränderung am Fahrzeug geschieht komplett in Eigenverantwortung! Es ist sehr genau auf die Ausführung zu achten und ggf. eine Sicherheitsabnahme durch den TÜV o. ähnliche Institution durchzuführen. Es wird seitens Dold Mechatronik und Dannmachhalt keine Haftung für eventuelle Sach- oder gar Personenschäden übernommen! Des Weiteren sind die Dachlasten zu beachten, die geringe Stabilität eines "sehr dünnen 30x30 Aluprofils" und "winzigen Nutensteinen", die Konstruktion ist nur für sehr leichte Aufbauten/Lasten gedacht! Es geht hierbei um Optik. Ebenfalls gilt es zu beachten, dass Lasten während der Fahrt dynamisch (schwerer) wirken!

