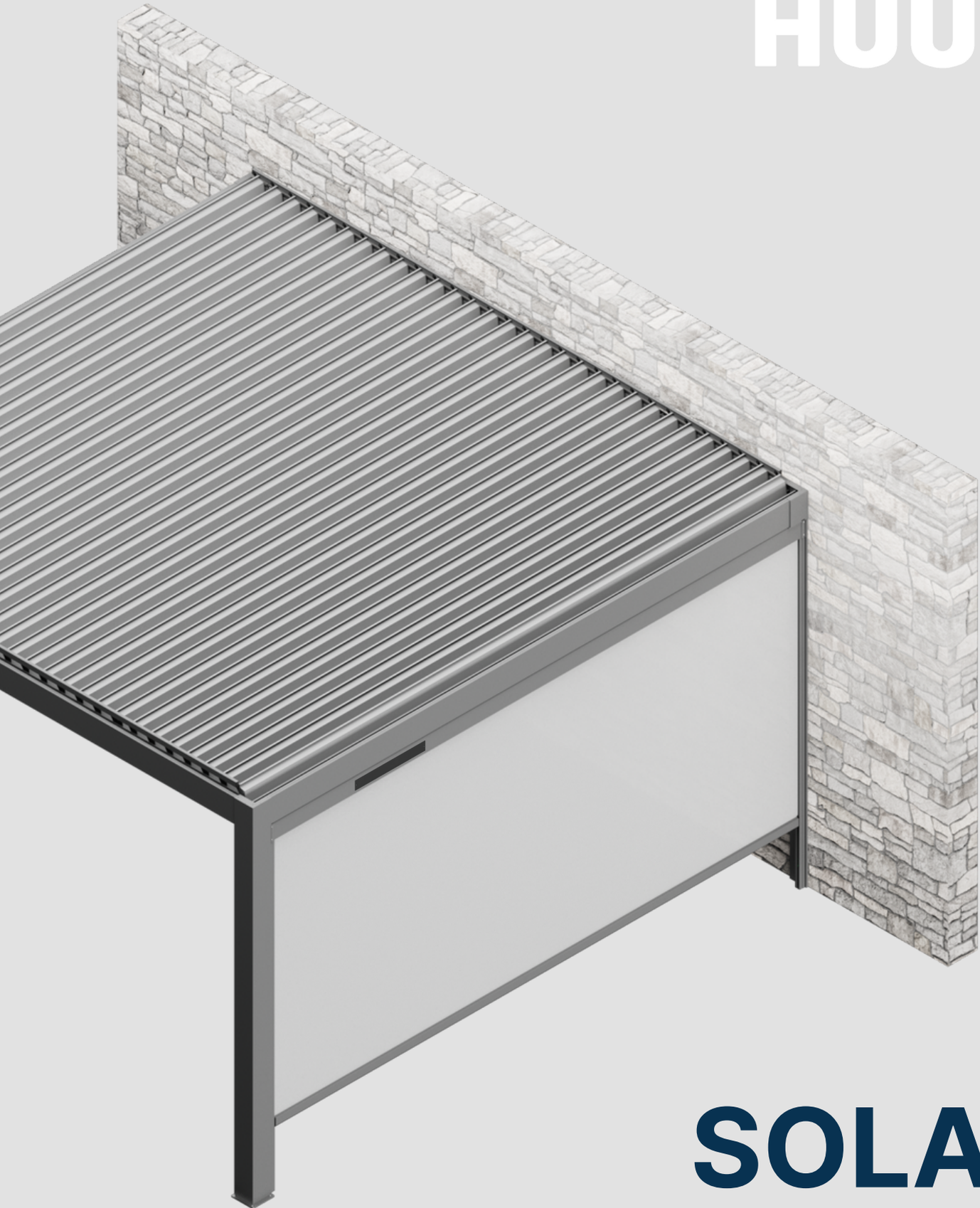


**HUUN**



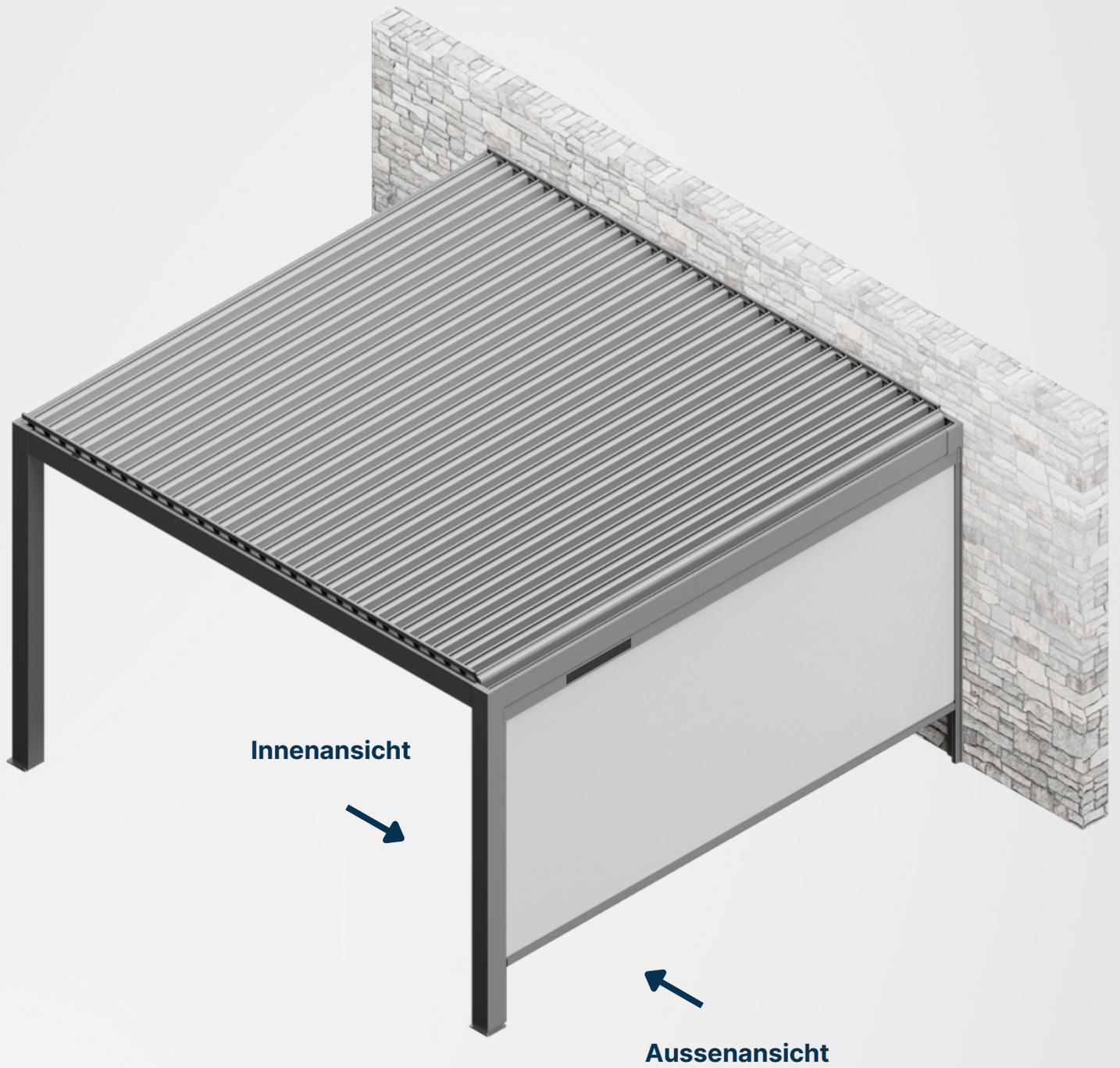
# **SOLAR SCREEN**

Installations Katalog I DE

*wzm-aa/ww-3/4/5-0*



[huonglobal.com](http://huonglobal.com)

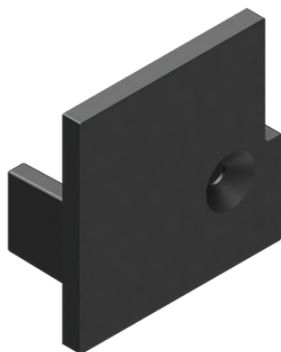


EM07200061



Für ein System: 2 Stück

EM06100323

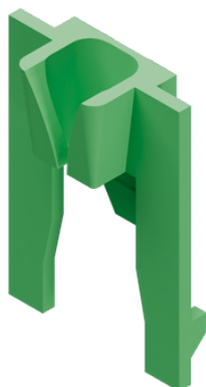


Für ein System: 2 Stück

Inbusschlüssel -  
Nummer 3



EM06100300



Für ein System: 2 Stück

EM06100299



Für ein System: 22 Stück

EM06100298



Für ein System: 2 Stück

EM10100008

3,9x25mm Schraube



Für ein System: 16 Stück

EM10100013

3,9x38mm Schraube



Für ein System: 4 Stück

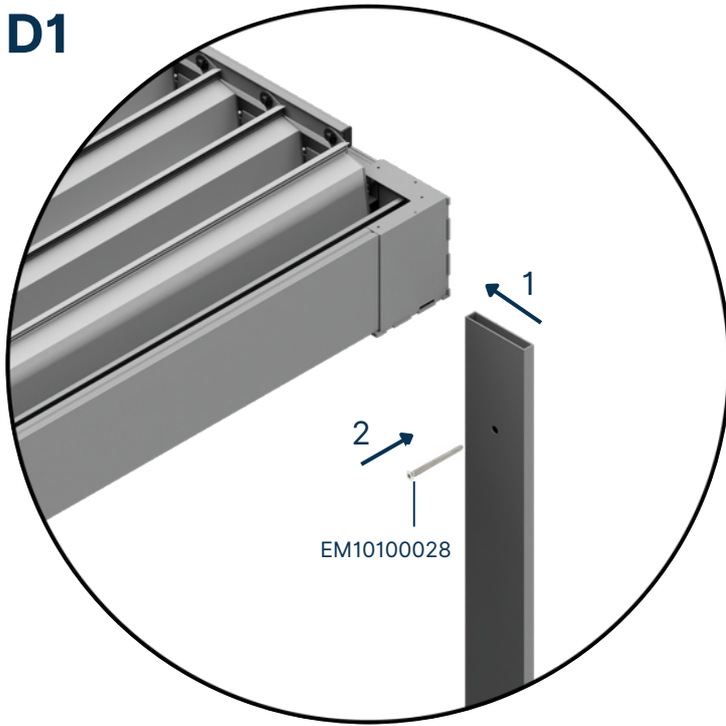
EM10100028

7,5x60mm Buldex

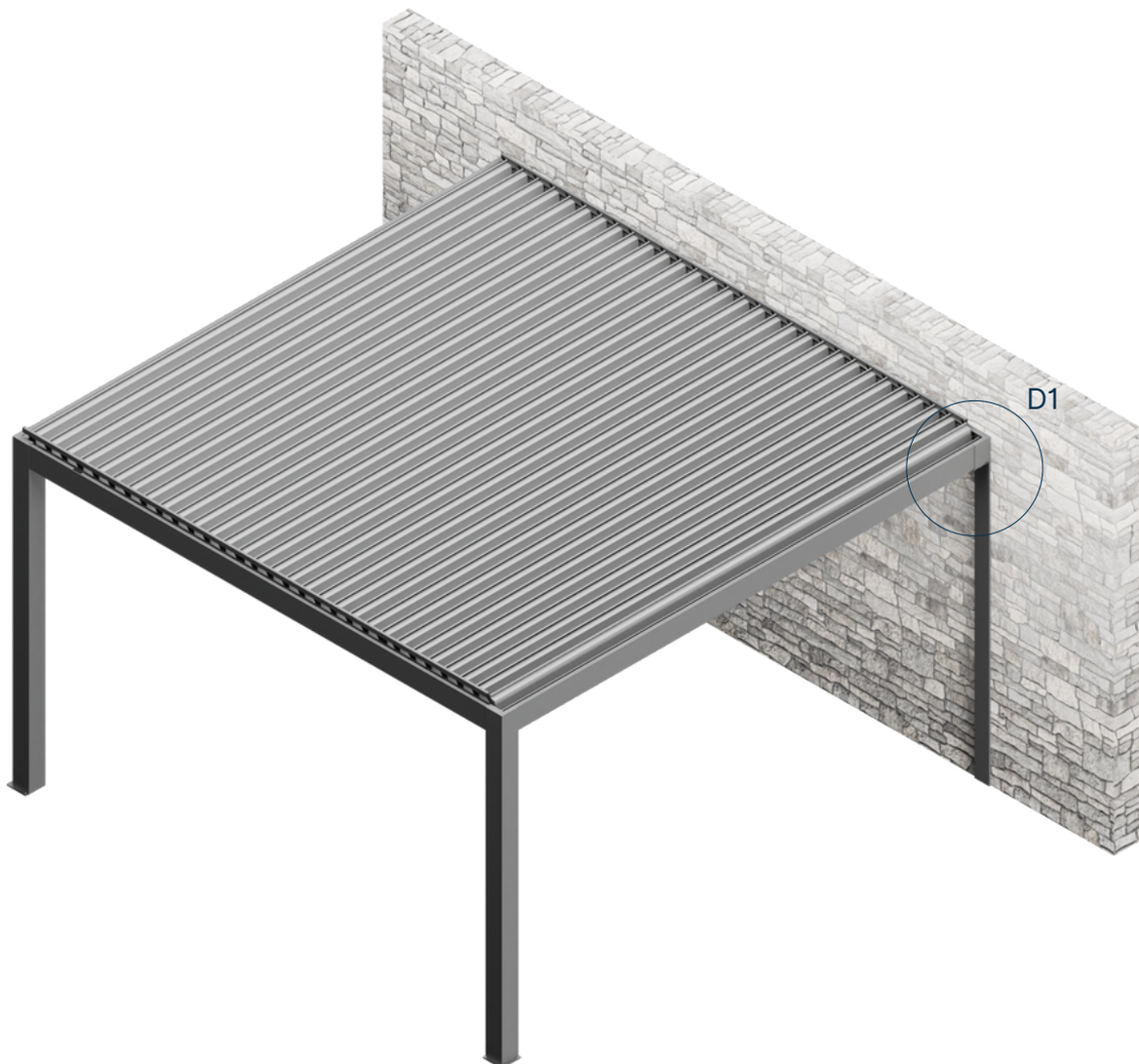


Für ein System: 6 Stück

D1

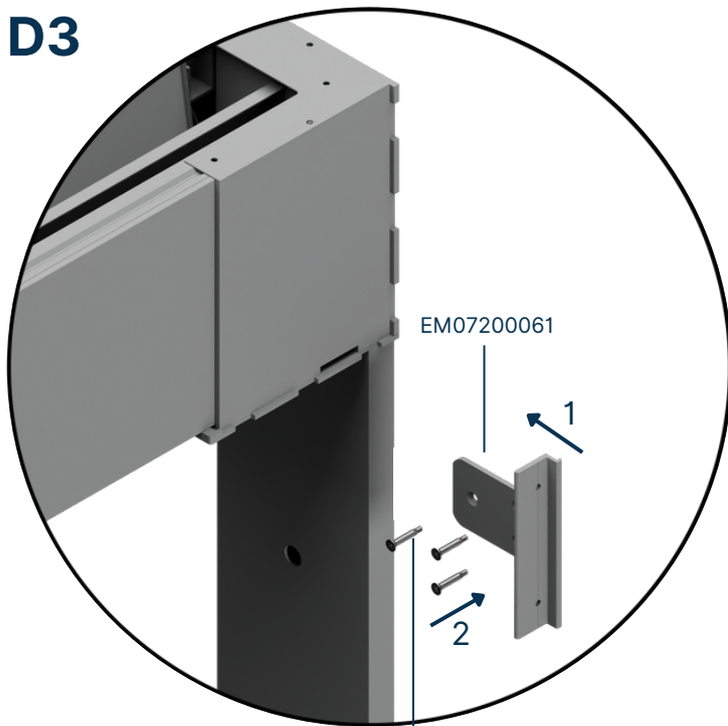


D2



Das 20×120 mm Kastenprofil wird, wie in der Abbildung gezeigt, mit einer 7,5×60 mm Buldex-Schraube an der Wandseite befestigt.

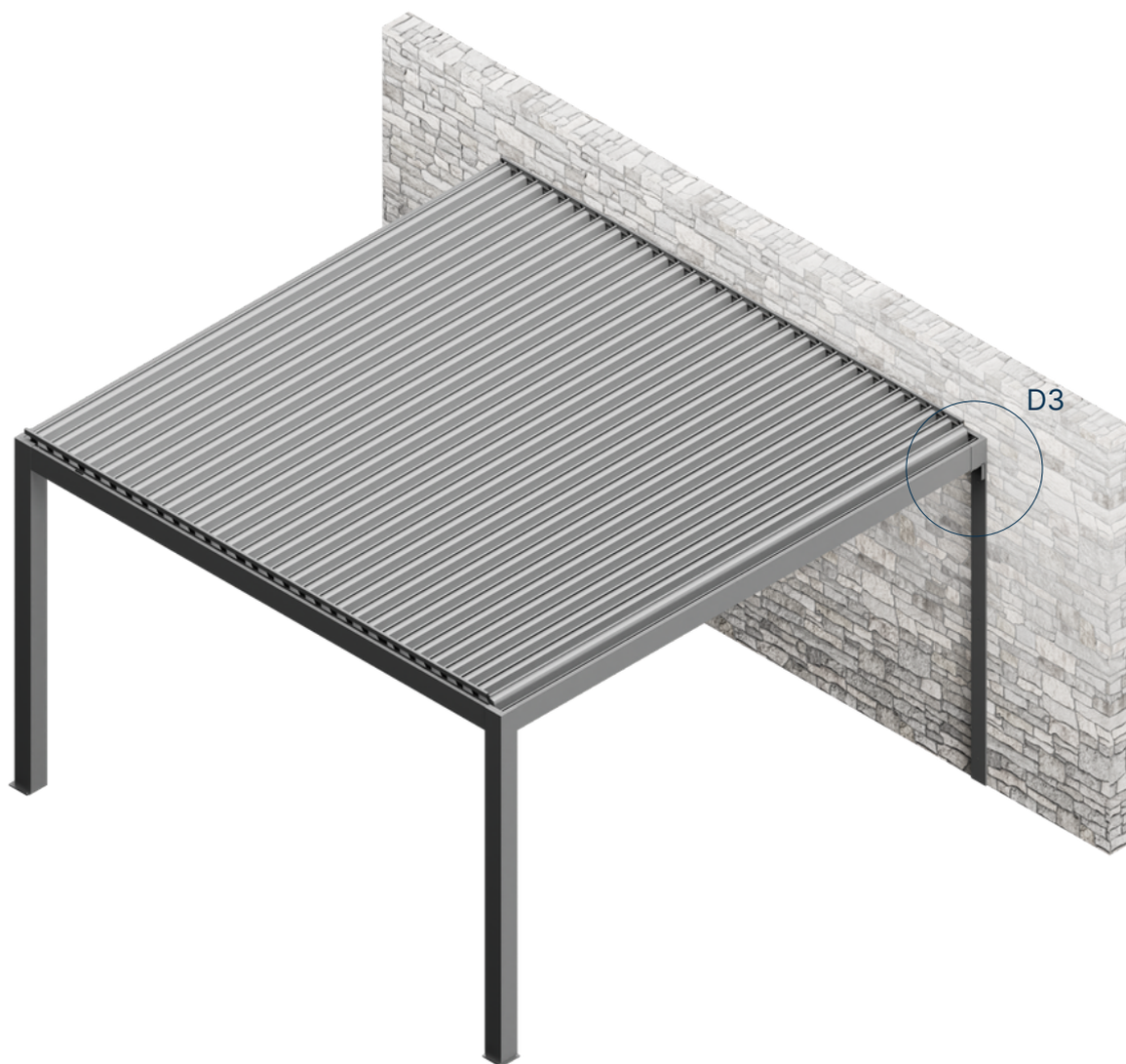
D3



D4

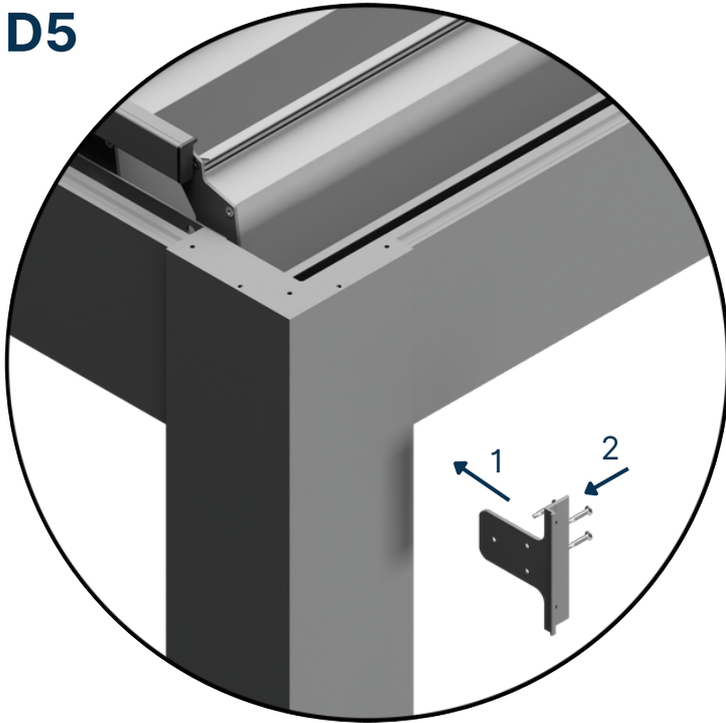


EM10100008

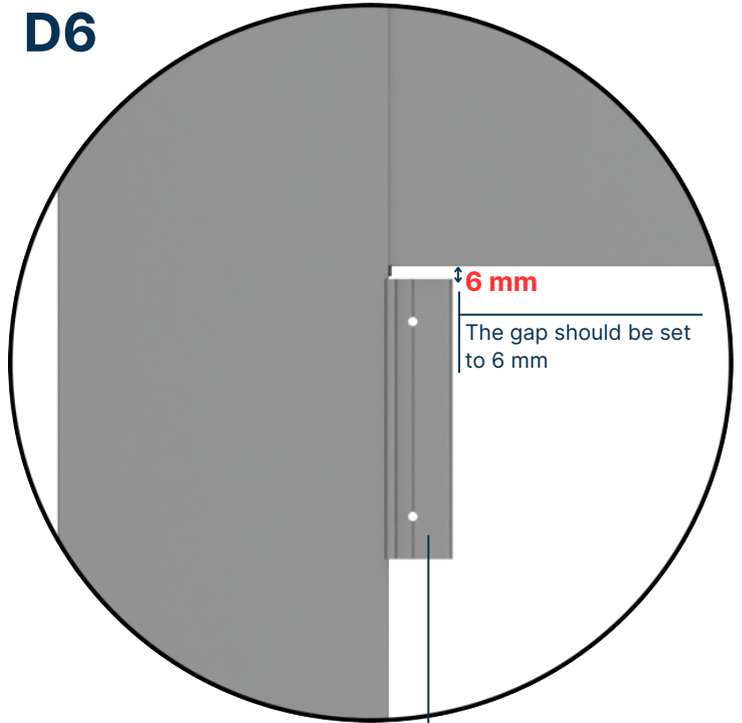


Die Aufhangehalterungen, die im System verwendet werden sollen, werden als Fuhrung von der Ecke des zu montierenden Pfostens genommen, unter die Nut gelegt und mit 3,9x25 Schrauben an den Pfosten geschraubt.

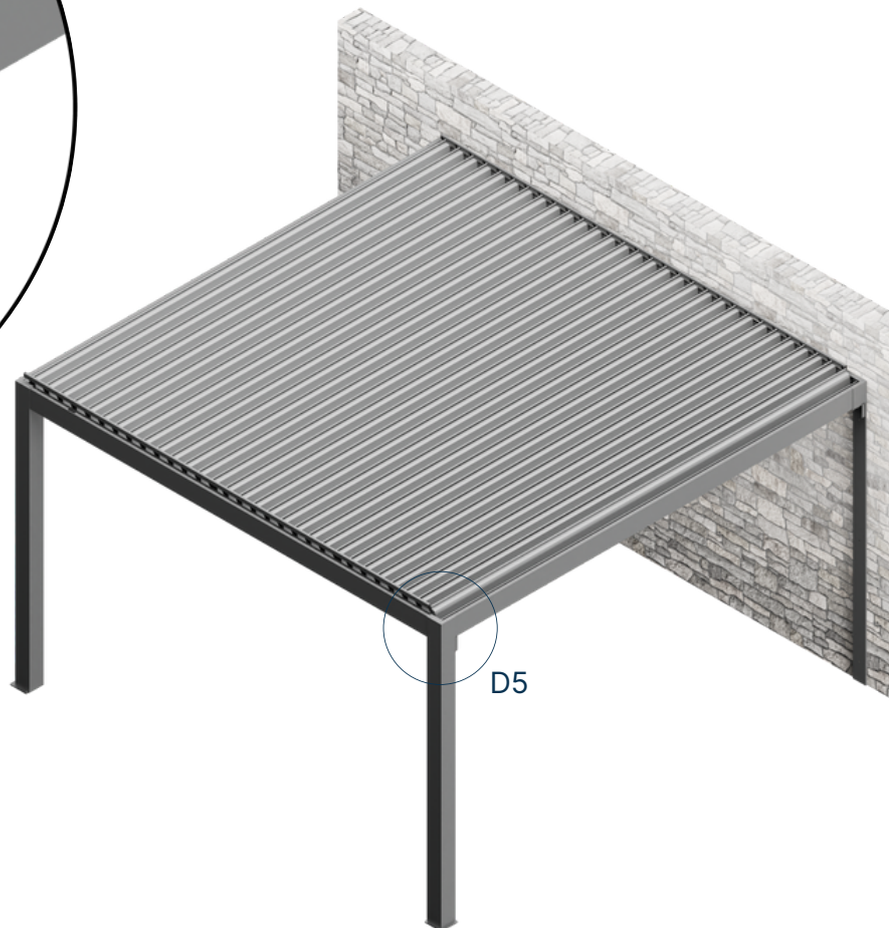
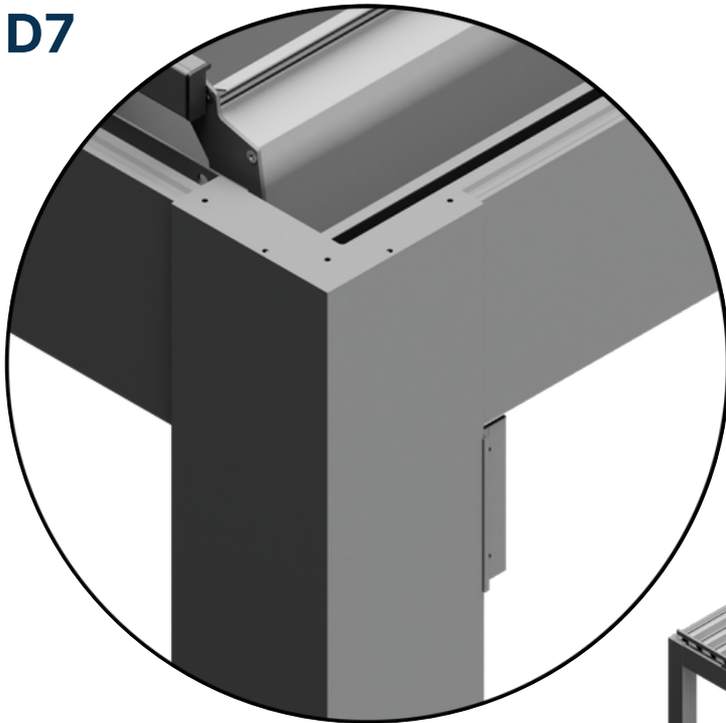
D5



D6

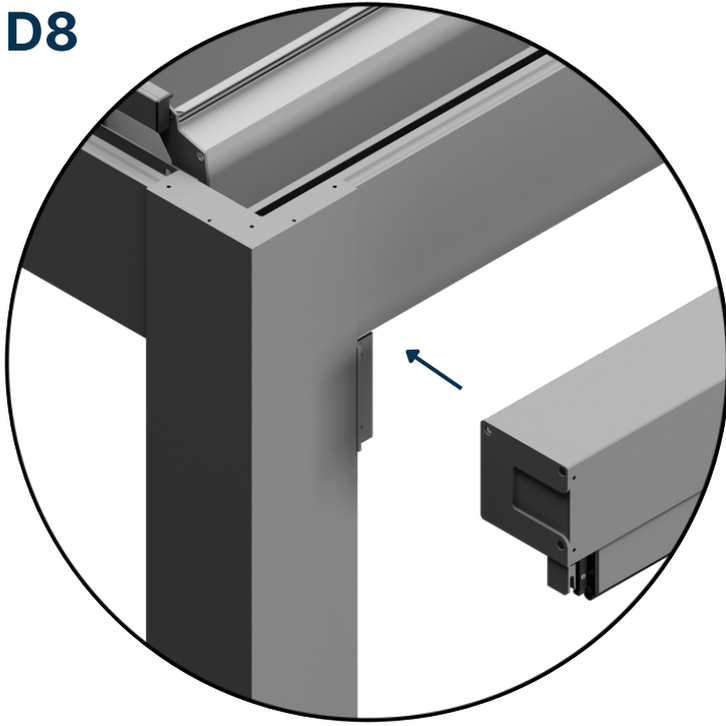


D7

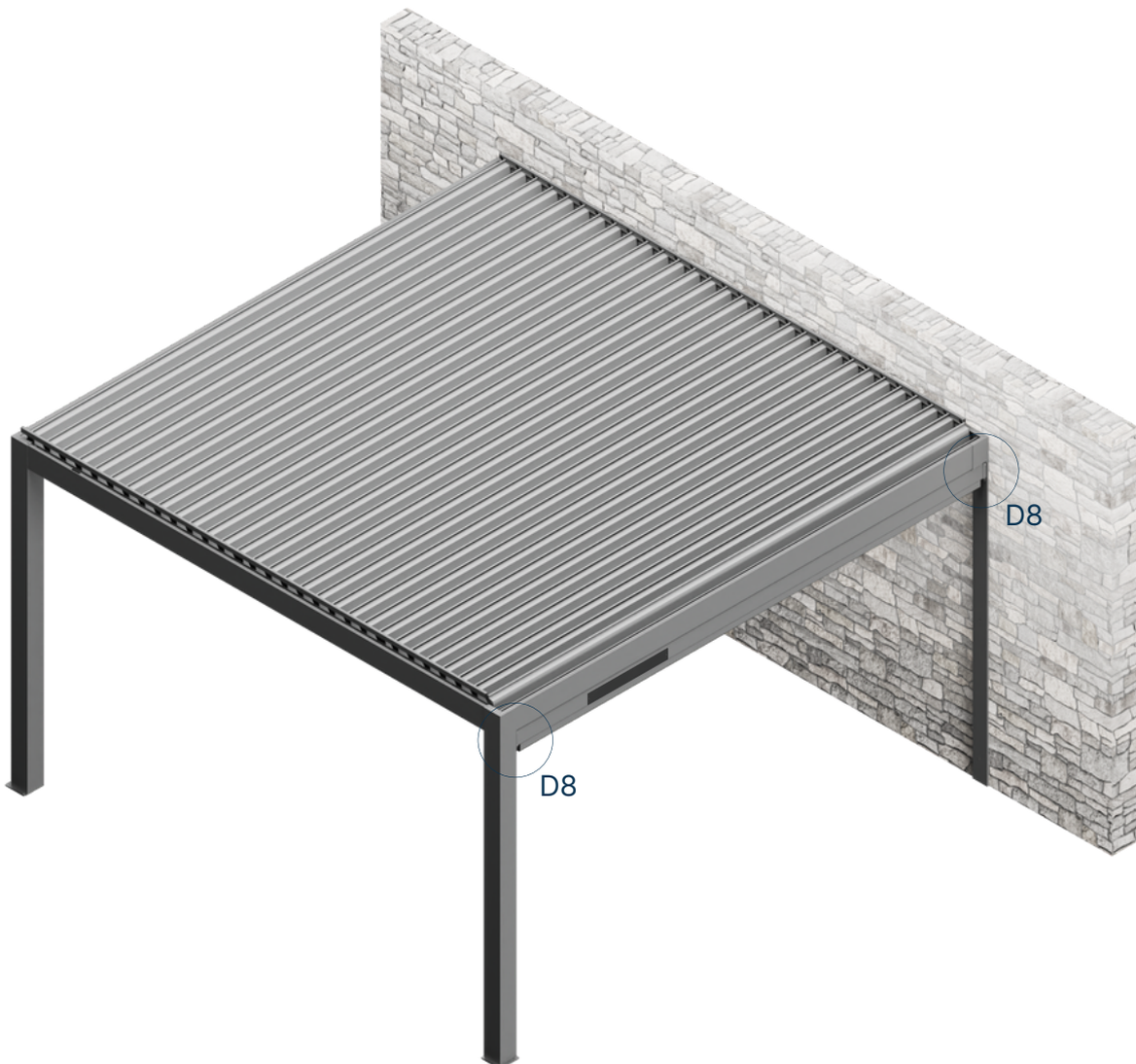


Wie in der Abbildung gezeigt, wird das Zubehör mit dem Code EM07200061 mit einem Abstand von 6 mm oben montiert.

D8

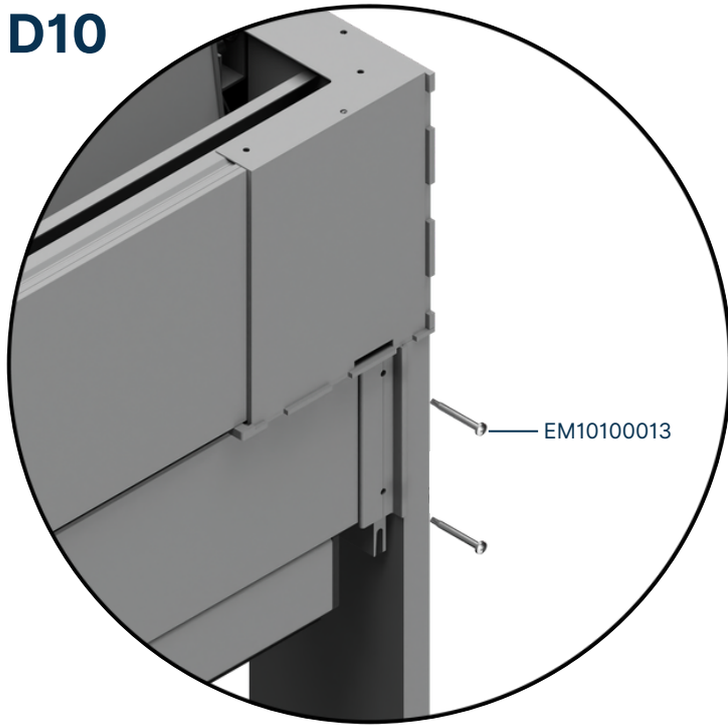


D9

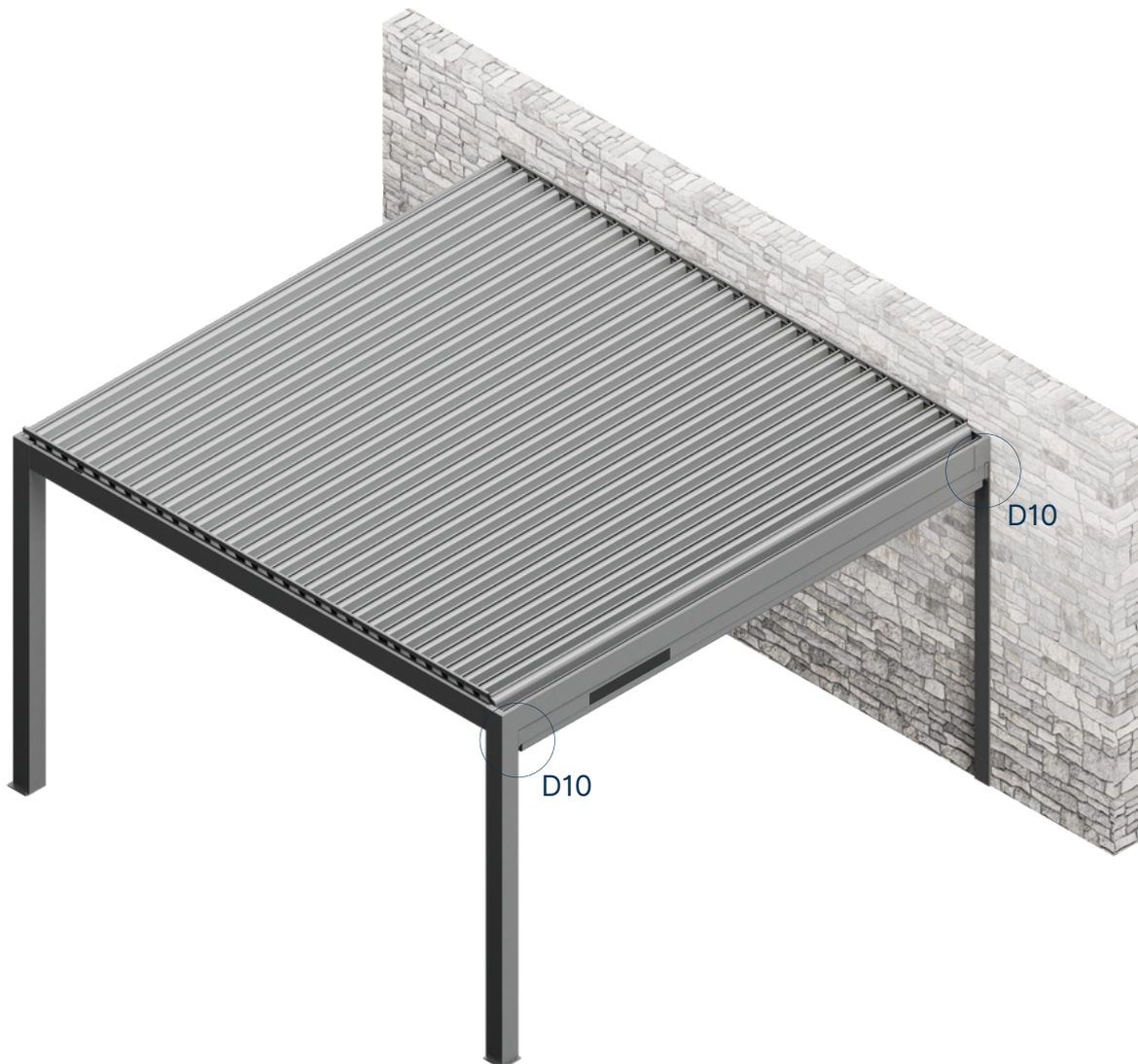
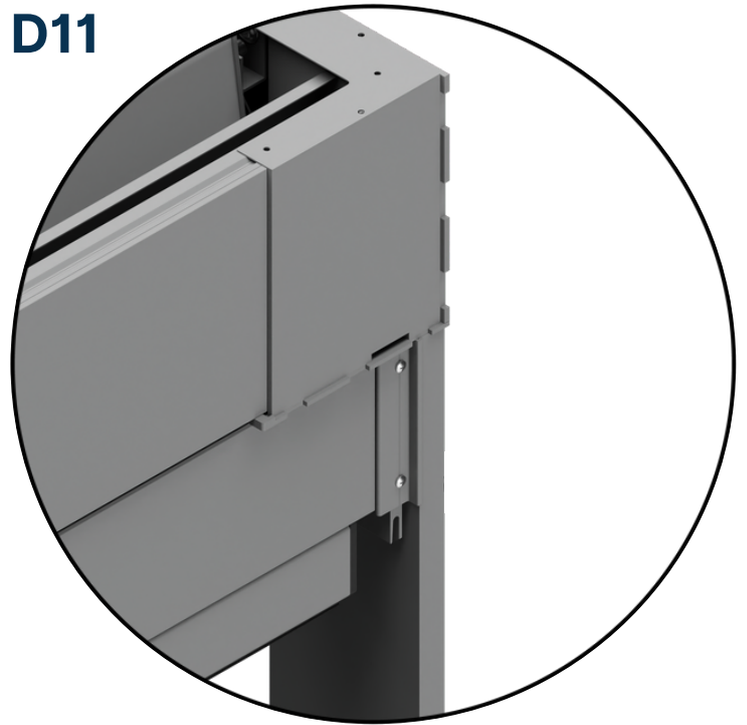


Das solar Leinwandgehäuse, das vormontiert aus der Verpackung kommt, wird wie in Detail 8 gezeigt auf die an den Säulen montierten Halterungen gesetzt.

D10

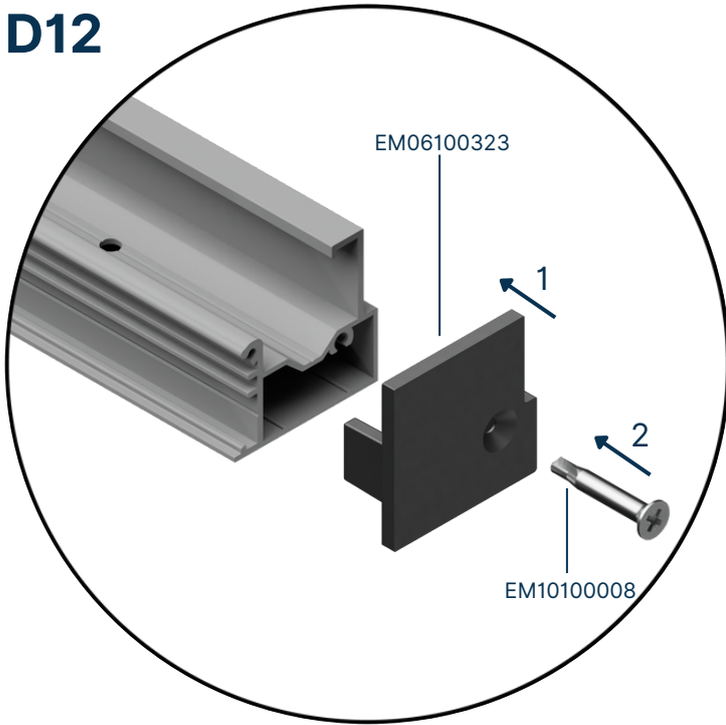


D11

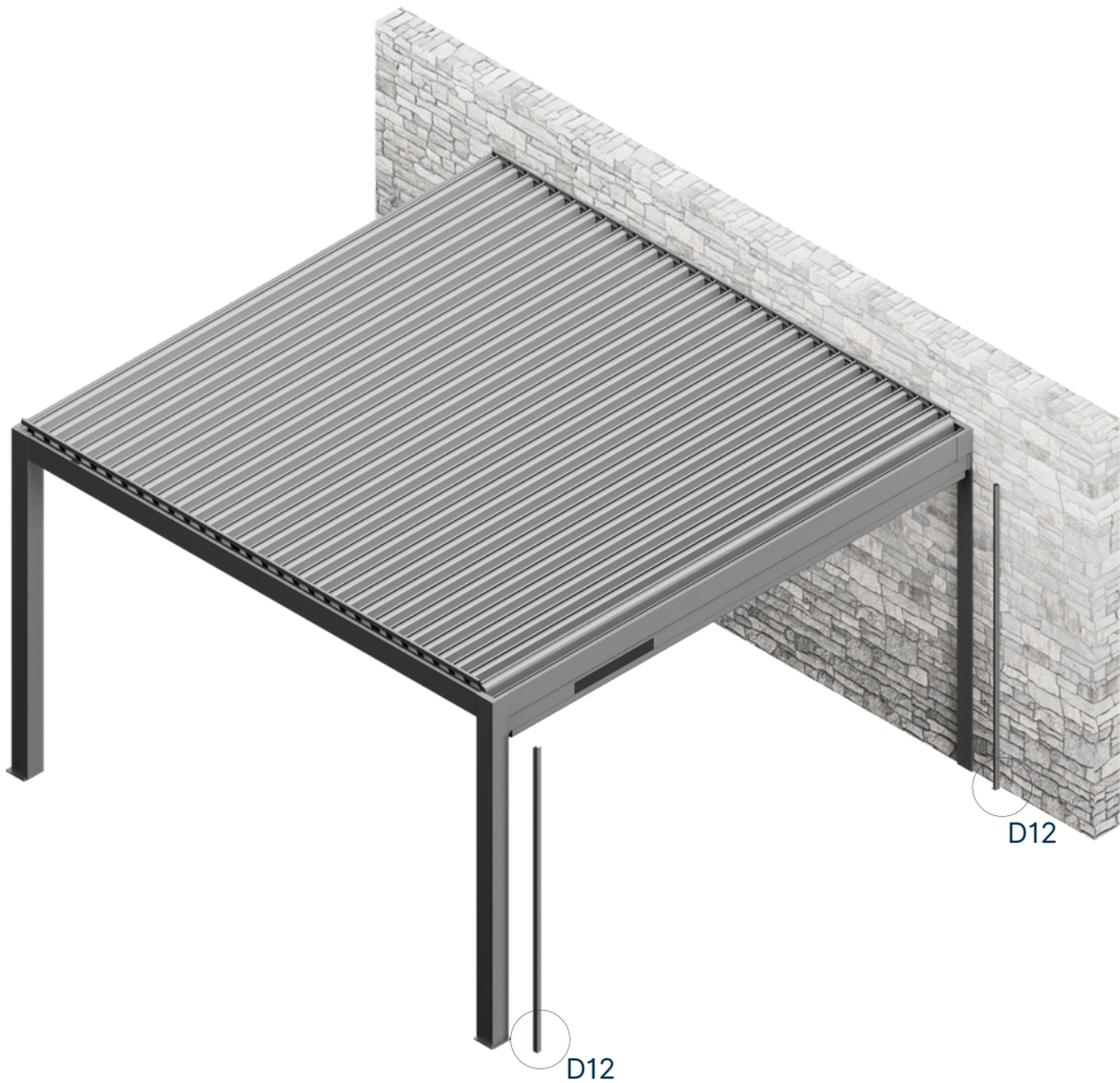
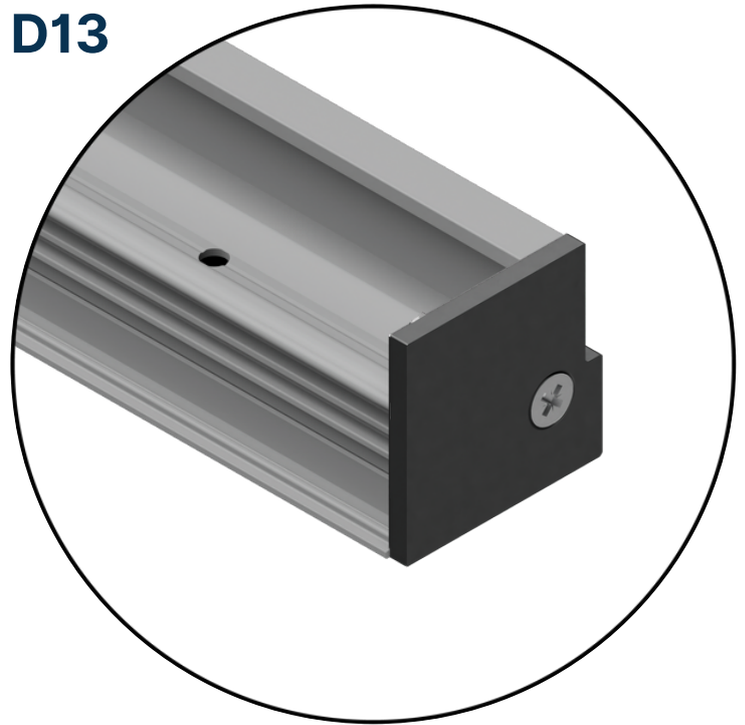


Nach der Montage gemäß Detail 10 wird das Gehäuse des solar Bildschirms mit 3,9x38 Schrauben aus den Schraubenlöchern hinter den Halterungen, wie in Detail 11 gezeigt, befestigt.

D12

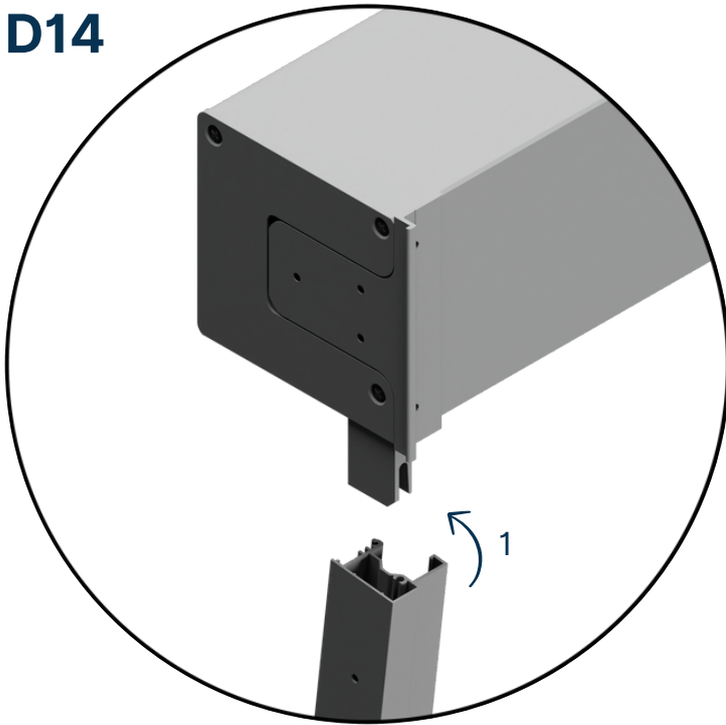


D13

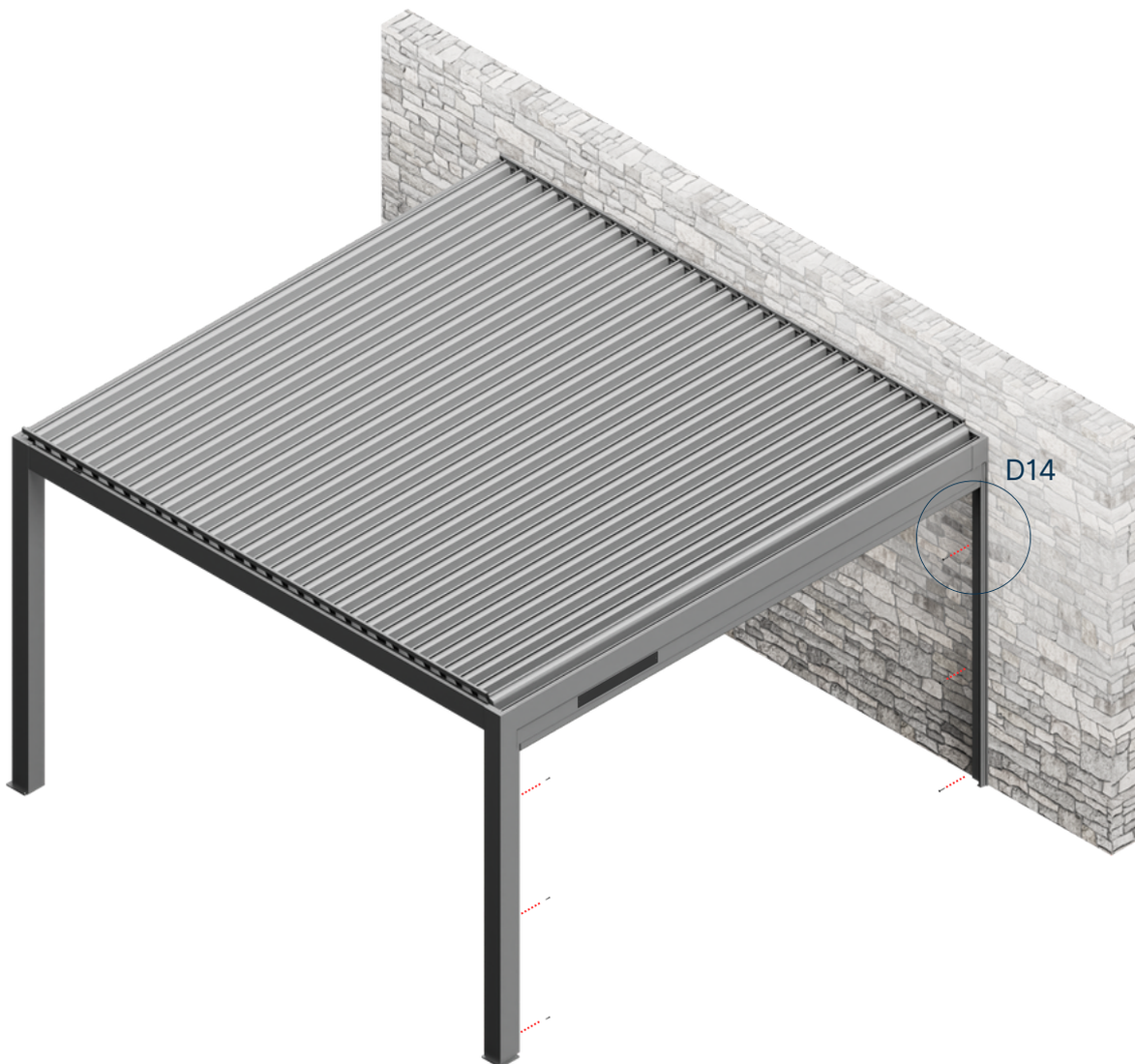
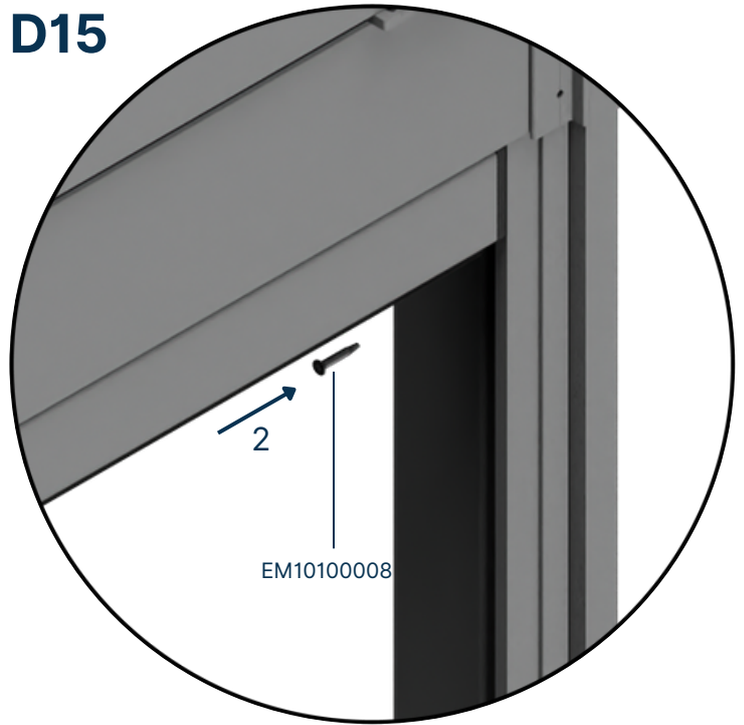


Vor der Installation der Säulen werden die Plastikteile am Säulenboden wie in Detail 12 gezeigt installiert.

D14

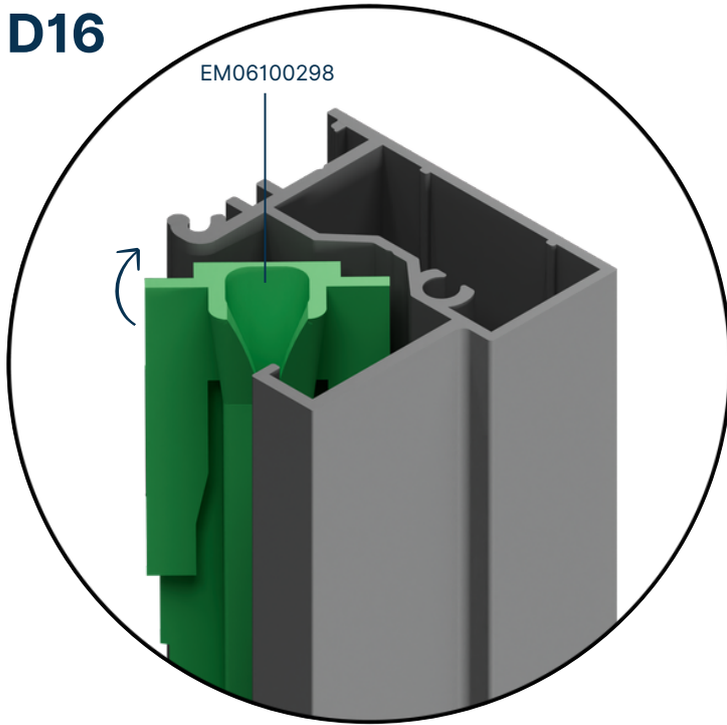


D15

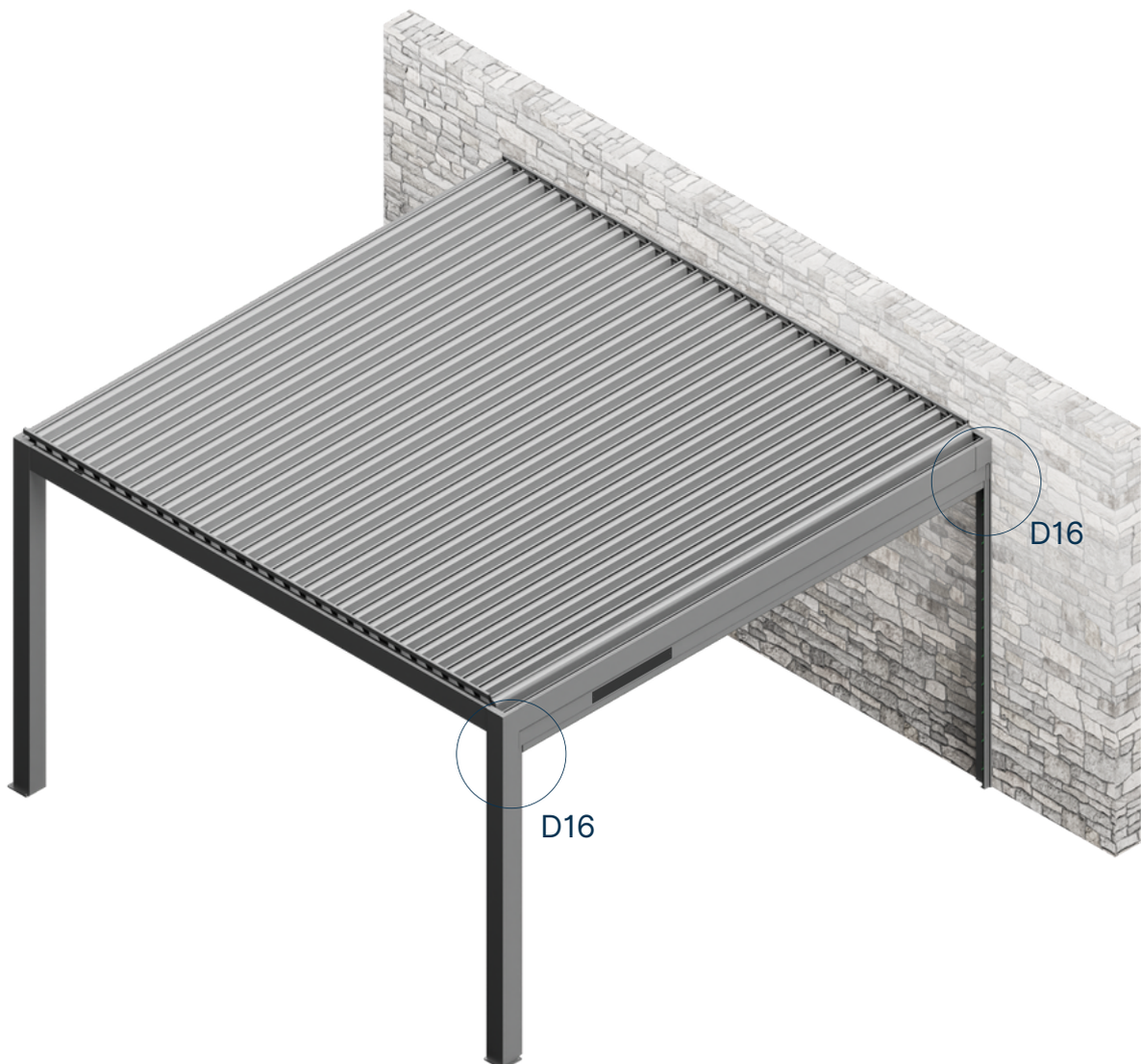


Die Säulen werden schräg in ihre Schlitze eingesetzt, wie in Detail 14 gezeigt. Die Säulen des solar Bildschirms werden mit 3,9x25 Schrauben wie in Detail 15 gezeigt befestigt.

D16



D17

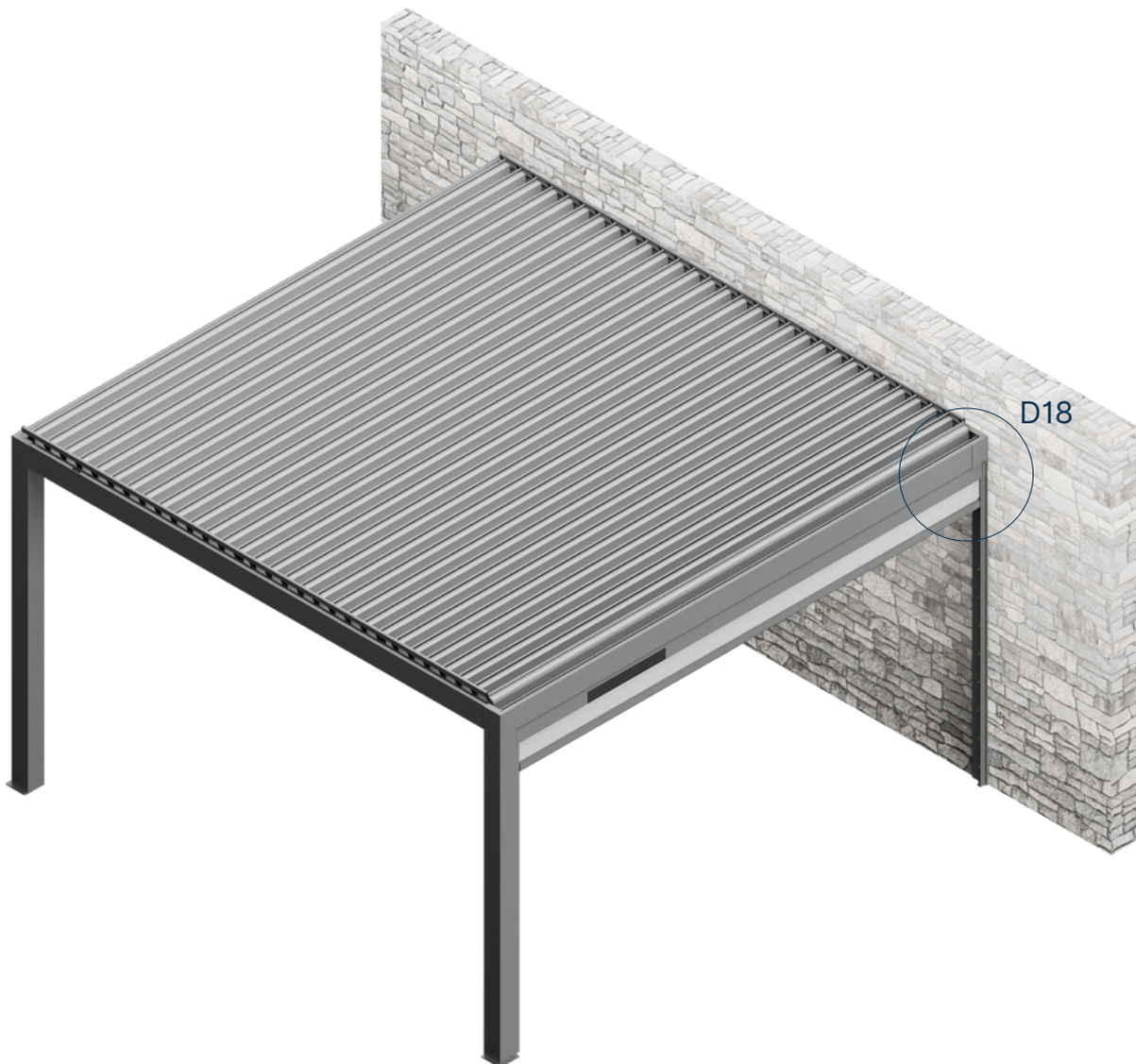
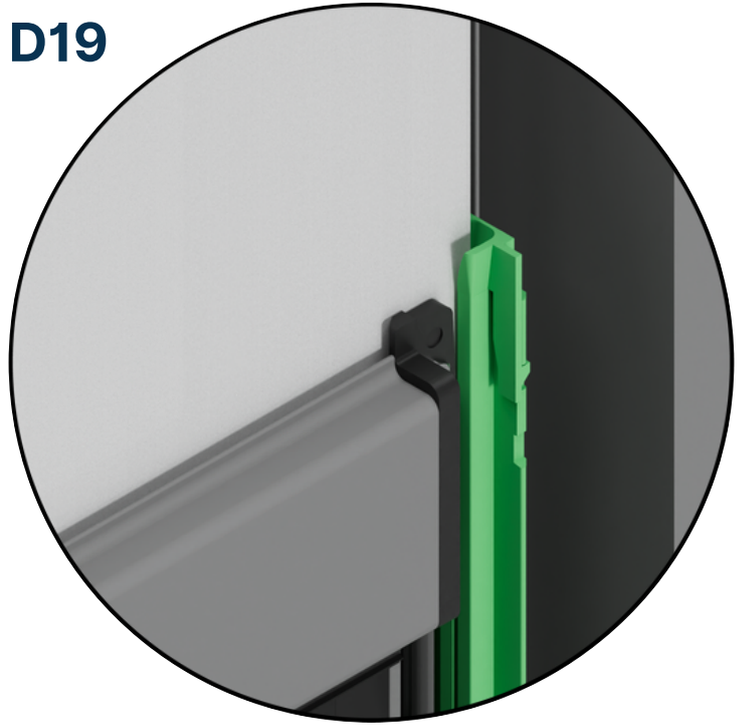


Das PVC-Stoffführungsprofil wird in das Säulenprofil eingebaut.

**D18**

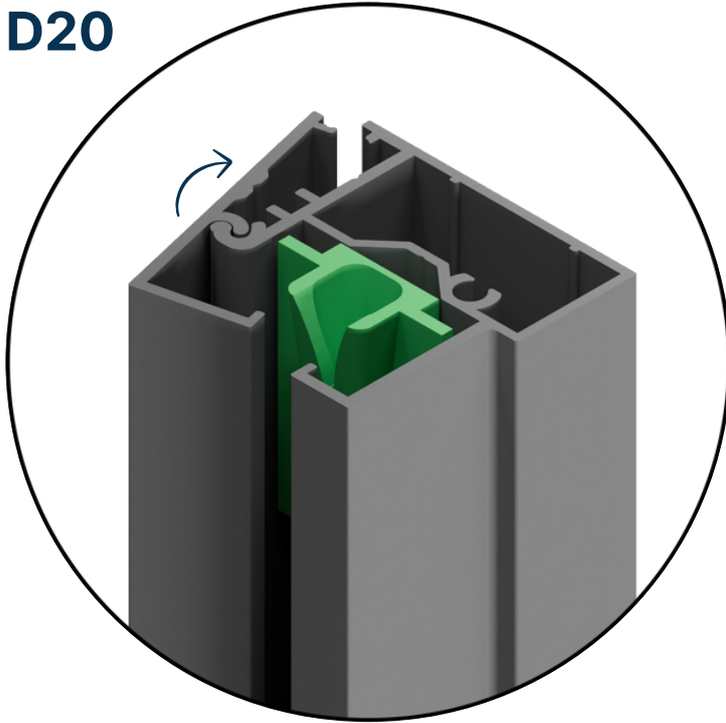


**D19**

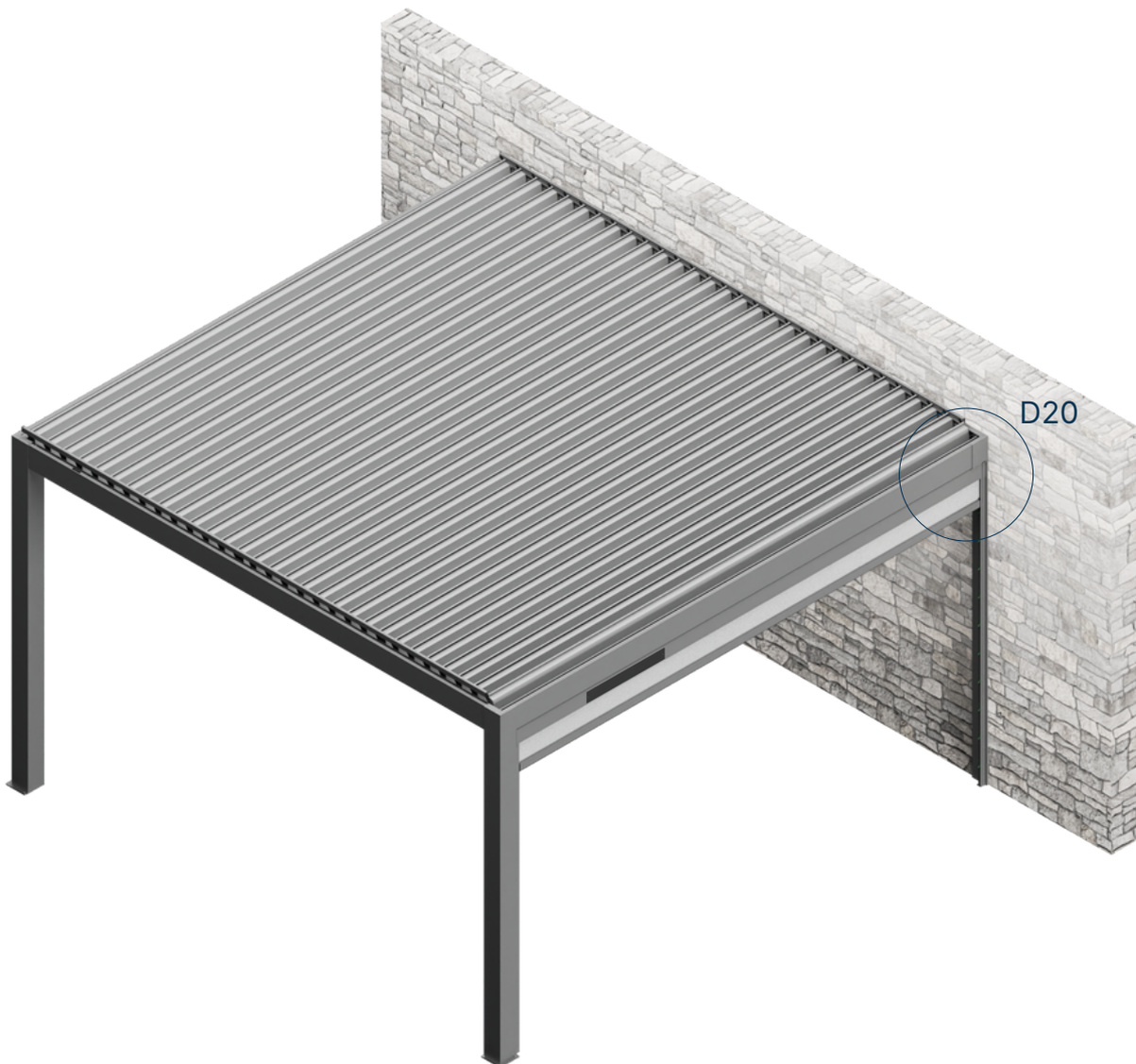
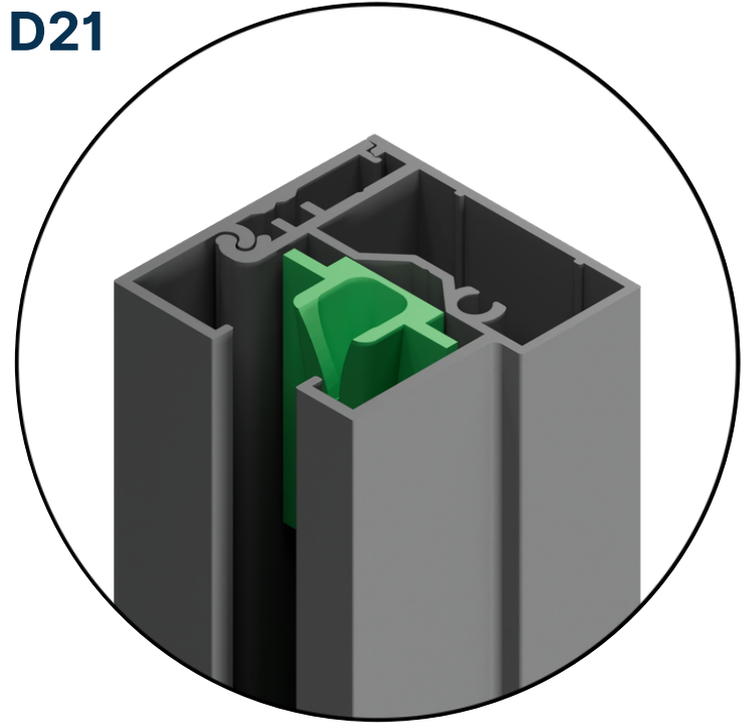


Die Stoffe rollen bis zur Mitte der Höhe des Systems herunter und durchlaufen den PVC-Führungskanal.

**D20**



**D21**



Nachdem das PVC installiert ist, wird die Säulenabdeckung gemäß Detail 20 an ihrem Platz platziert.

## KAPITEL 2: EINRICHTUNG DER FERNBEDIENUNG

Die Produkte werden mit eingestelltem Motor und konfigurierter Steuerung geliefert. Falls erforderlich, folgen Sie bitte den untenstehenden Schritten.

### Anlernen der Fernbedienung



Grenztaste



T<6S



Drücken Sie einmal die Taste P2

Motor piept einmal



Drücken Sie einmal die Taste P2

Motor piept einmal



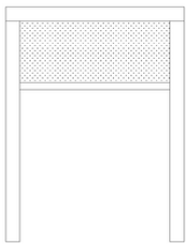
Drücken Sie einmal die Aufwärtstaste

Der Motor piept kontinuierlich dreimal als Treffer.  
**OK**

Die Einrichtung ist in Ordnung  
Aufwärts-Tastensteuerung  
Motor im Uhrzeigersinn.

Drücken Sie die Grenztaste am Kopf 1 Sekunde lang und lassen Sie sie dann los. Der Motor gibt einen langen Piepton von sich.

### Setting the Upper and Lower Limits



Fahren Sie den Motor bis zur gewünschten oberen Position hoch.



Drücken Sie einmal die Taste P2

Motor piept einmal



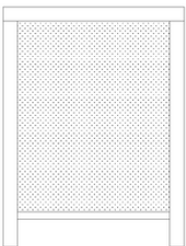
Drücken Sie einmal die Aufwärtstaste

Motor piept einmal



Der Motor piept kontinuierlich dreimal als Treffer  
**OK**

Einstellung des oberen Grenzwerts erfolgreich.



Fahren Sie den Motor bis zur gewünschten unteren Position herunter.



Drücken Sie einmal die Taste P2

Motor piept einmal



Drücken Sie einmal die Abwärtstaste

Motor piept einmal



Drücken Sie einmal die Abwärtstaste

Der Motor piept kontinuierlich dreimal als Treffer  
**OK**

Abwärtsgrenzwerteinstellung erfolgreich durchgeführt

### Ober- und Untergrenze löschen



Motor piept einmal



Drücken Sie einmal die Abwärtstaste

Motor piept einmal



Drücken Sie einmal die Taste P2

Der Motor piept kontinuierlich dreimal als Treffer



**OK**

Ober- und Untergrenzen löschen (einschließlich der dritten Grenze)

### Fernbedienung löschen



Motor piept einmal



Drücken Sie die Stopp-Taste einmal.

Motor piept einmal



Drücken Sie einmal die Taste P2

Der Motor piept kontinuierlich dreimal als Treffer



**OK**

Fernbedienung löschen

