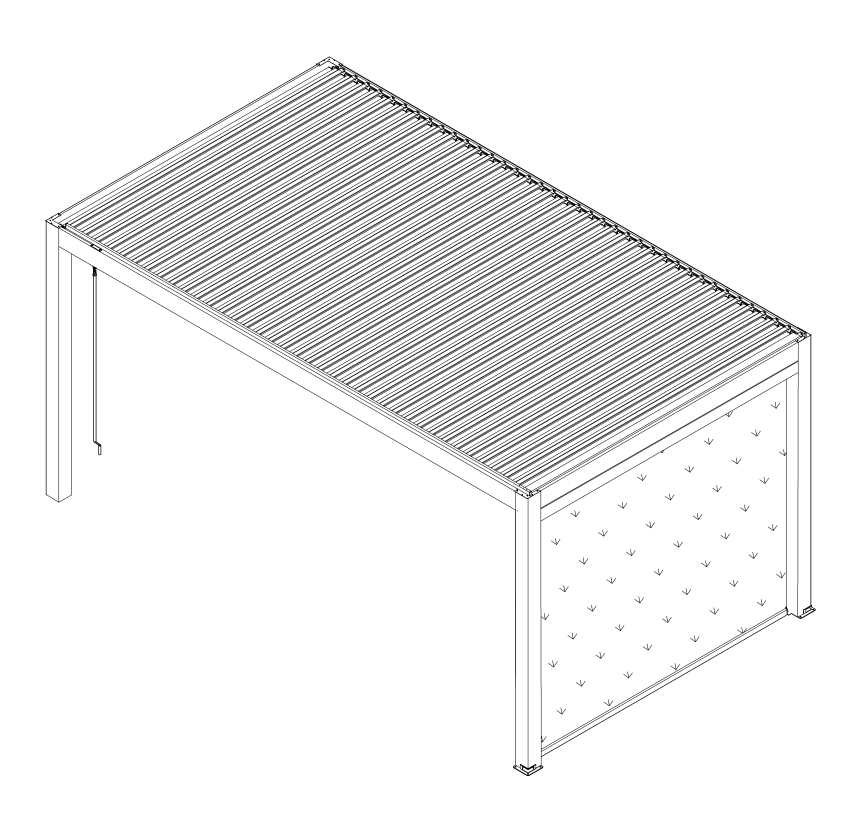
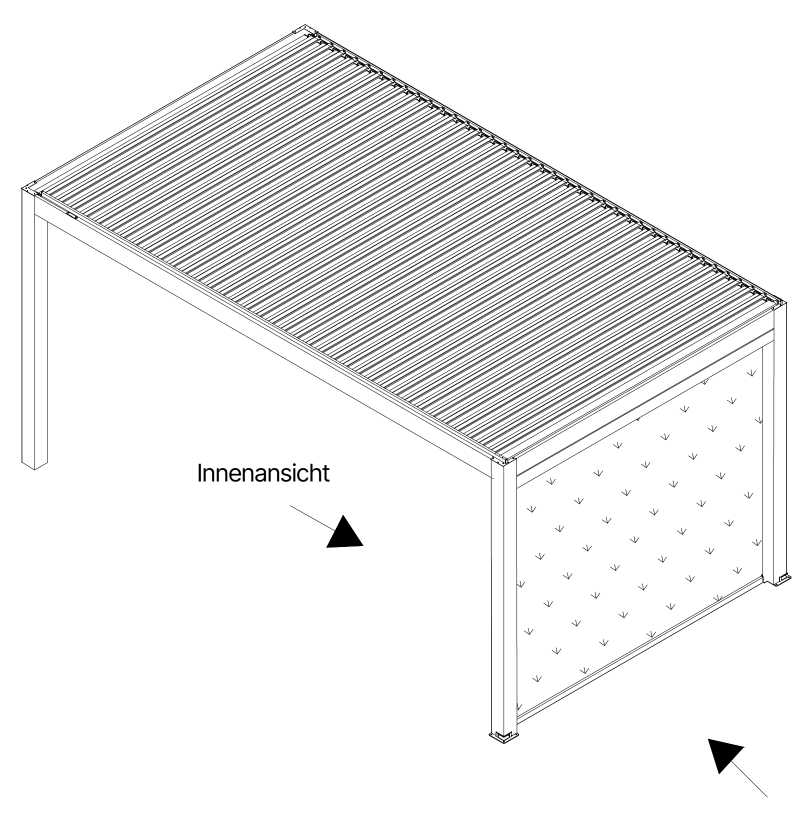
## INSTALLATIONS KATALOG

## **HUUN**

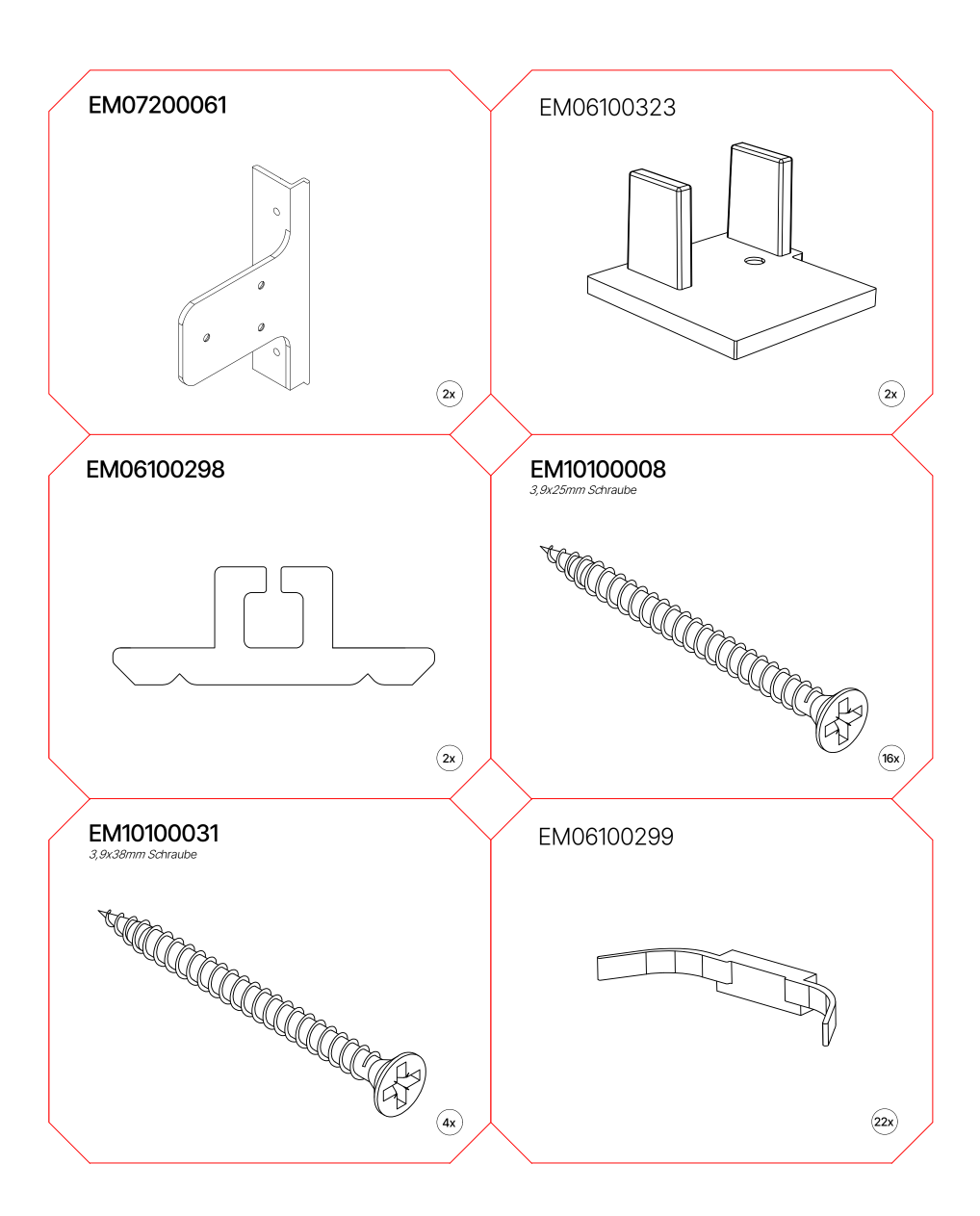
**Manual Screen** 





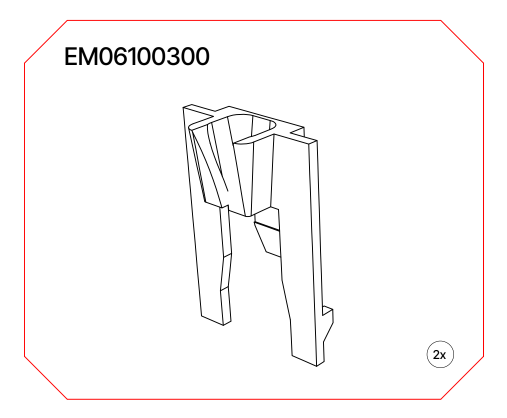
Aussenansicht

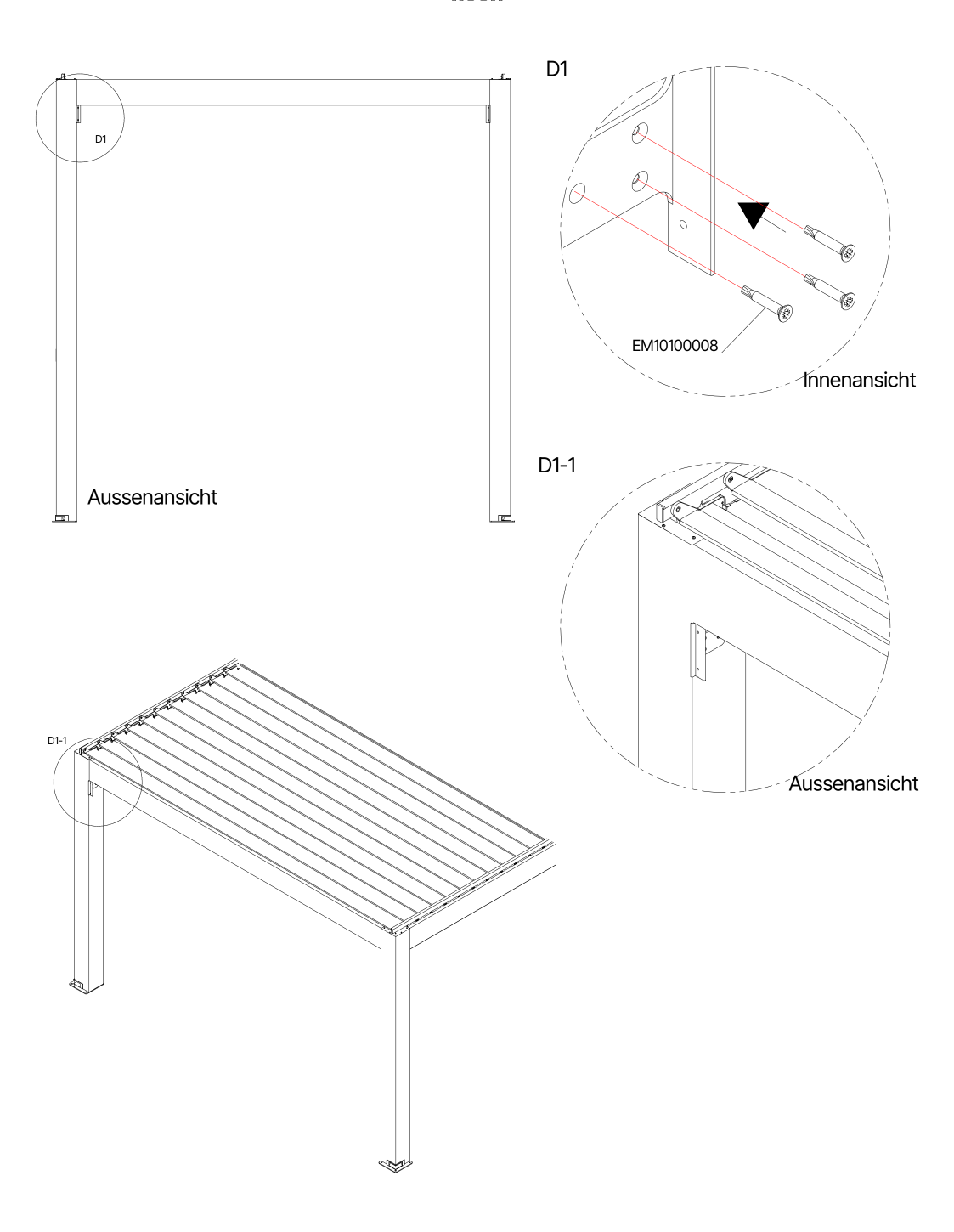
## Manuelle Screen Zubehör



- HOOR-

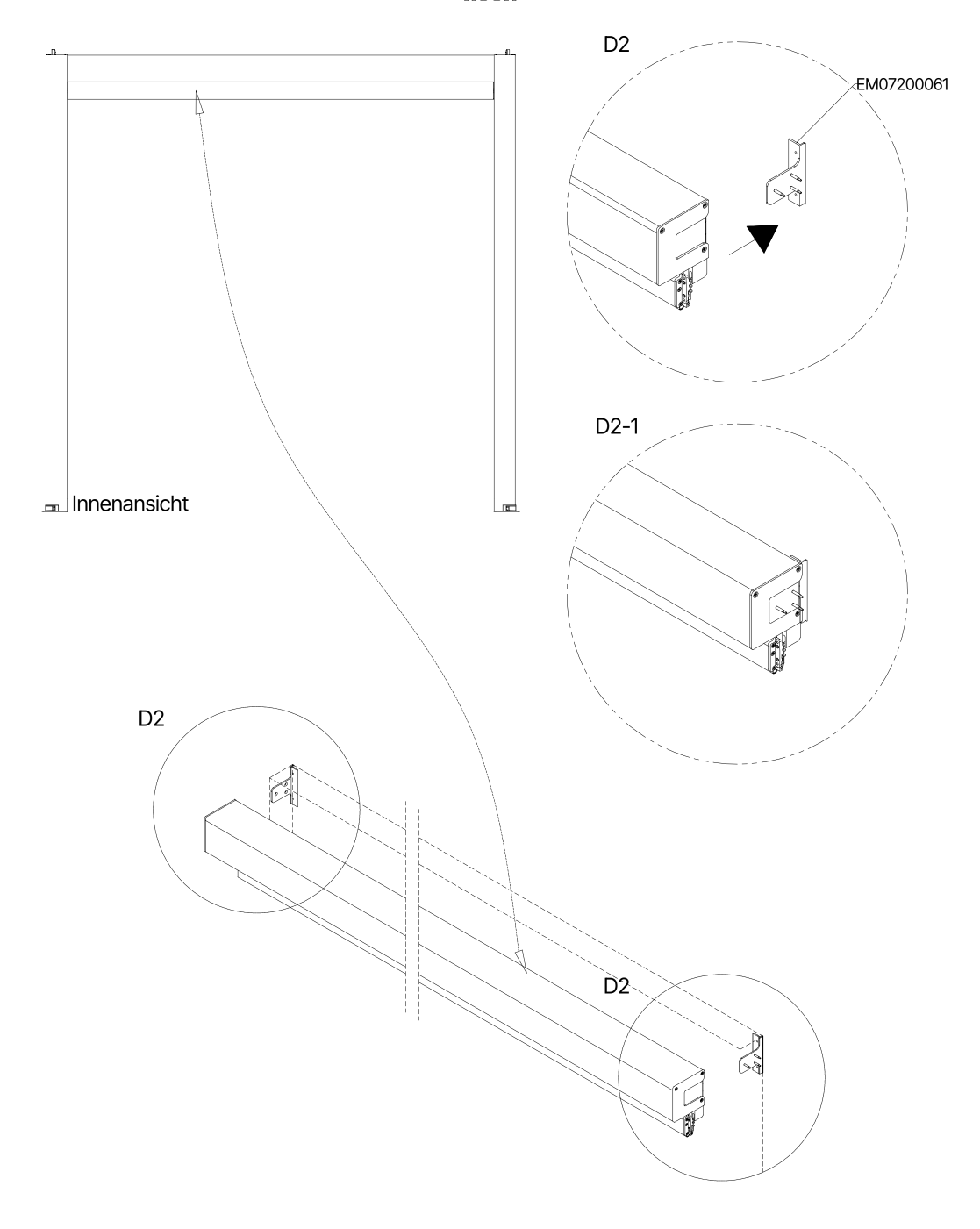
## Manuelle Screen Zubehör





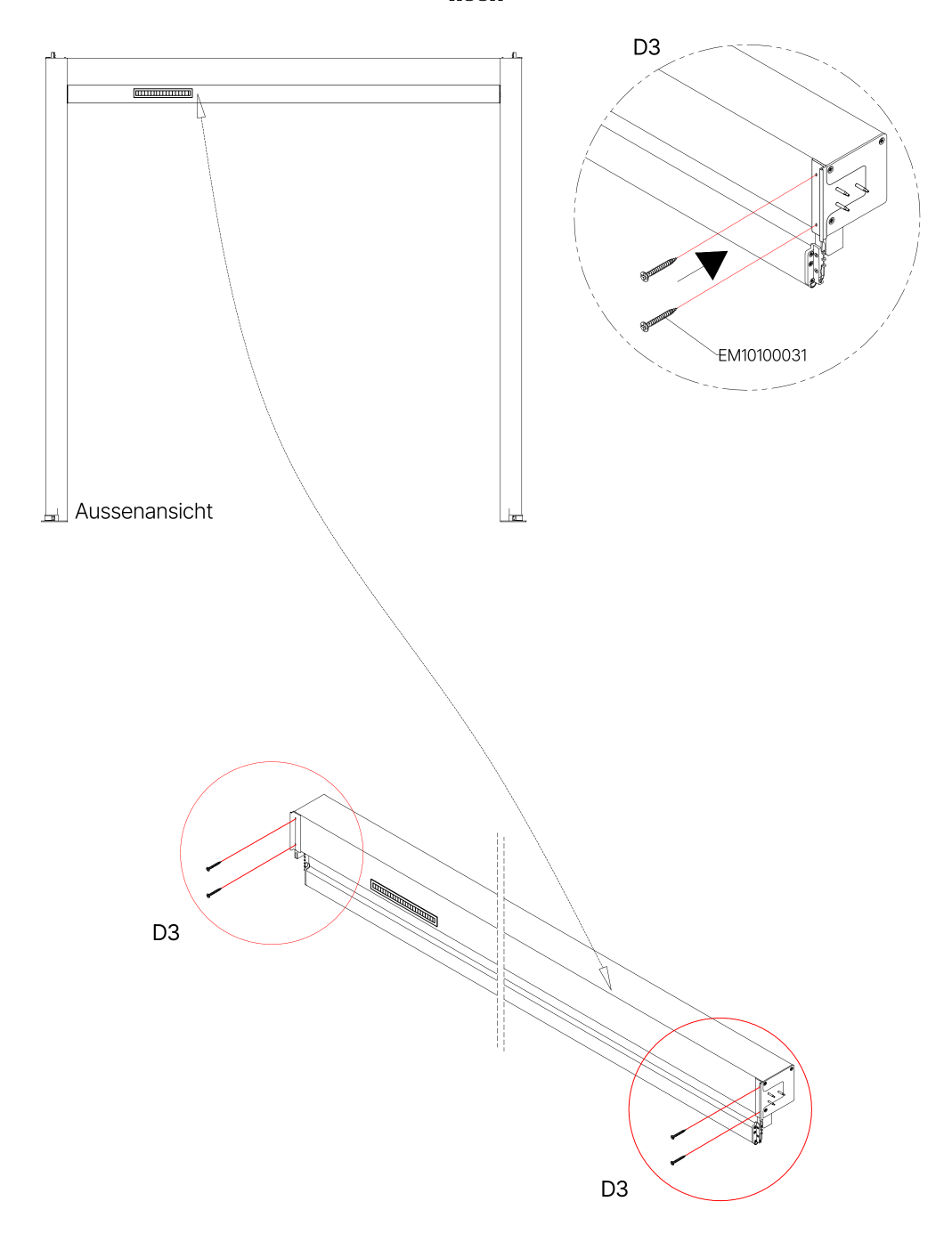
Die Aufhängehalterungen, die im System verwendet werden sollen, werden als Führung von der Ecke des zu montierenden Pfostens genommen, unter die Nut gelegt und mit 3,9x25 Schrauben an den Pfosten geschraubt.

-HUUN —



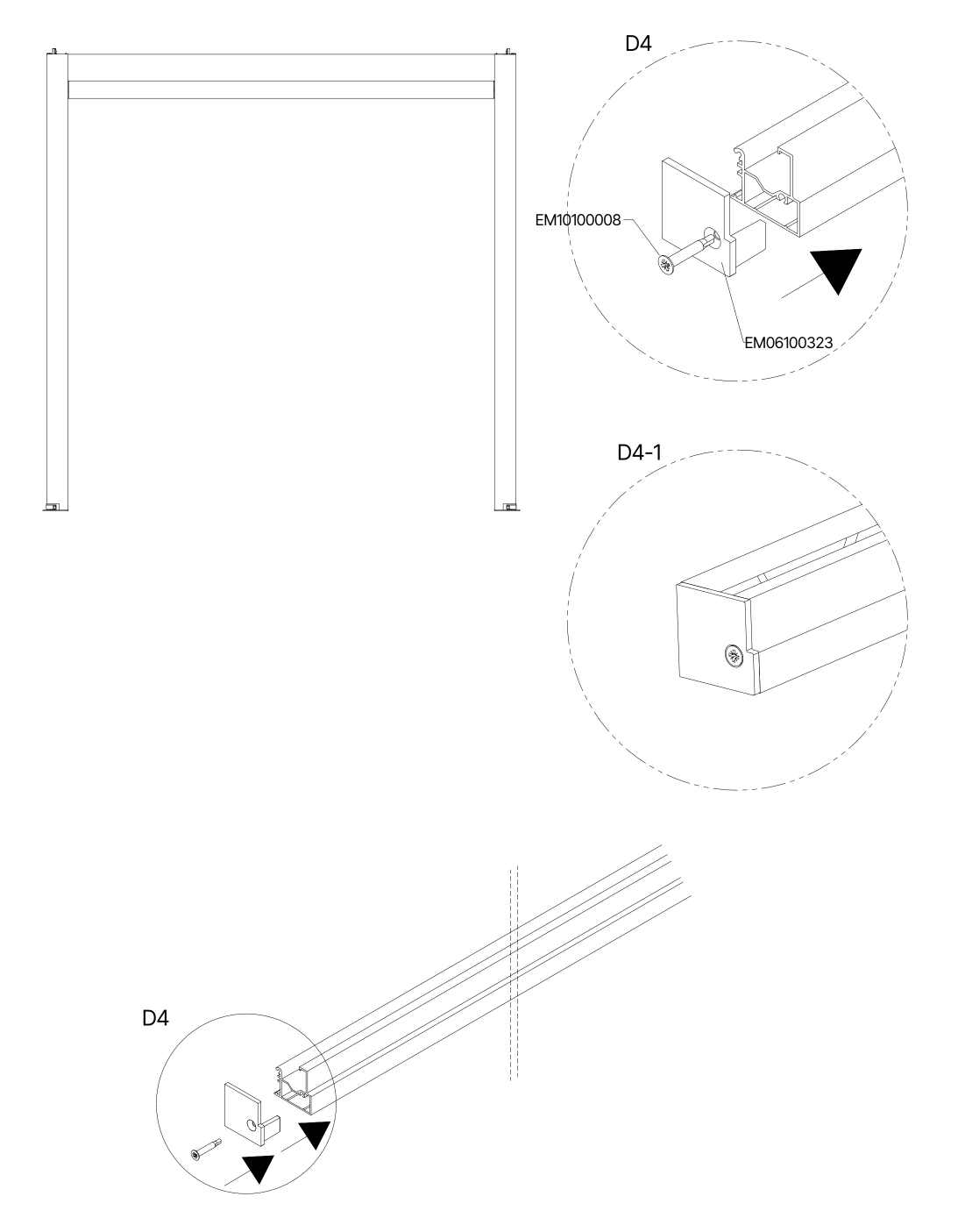
Das manuelle Bildschirmgehäuse, das fertig aus der Verpackung kommt, wird auf den Halterungen montiert, die an den Säulen angebracht sind, wie in Detail 2 gezeigt.

-WWWW-



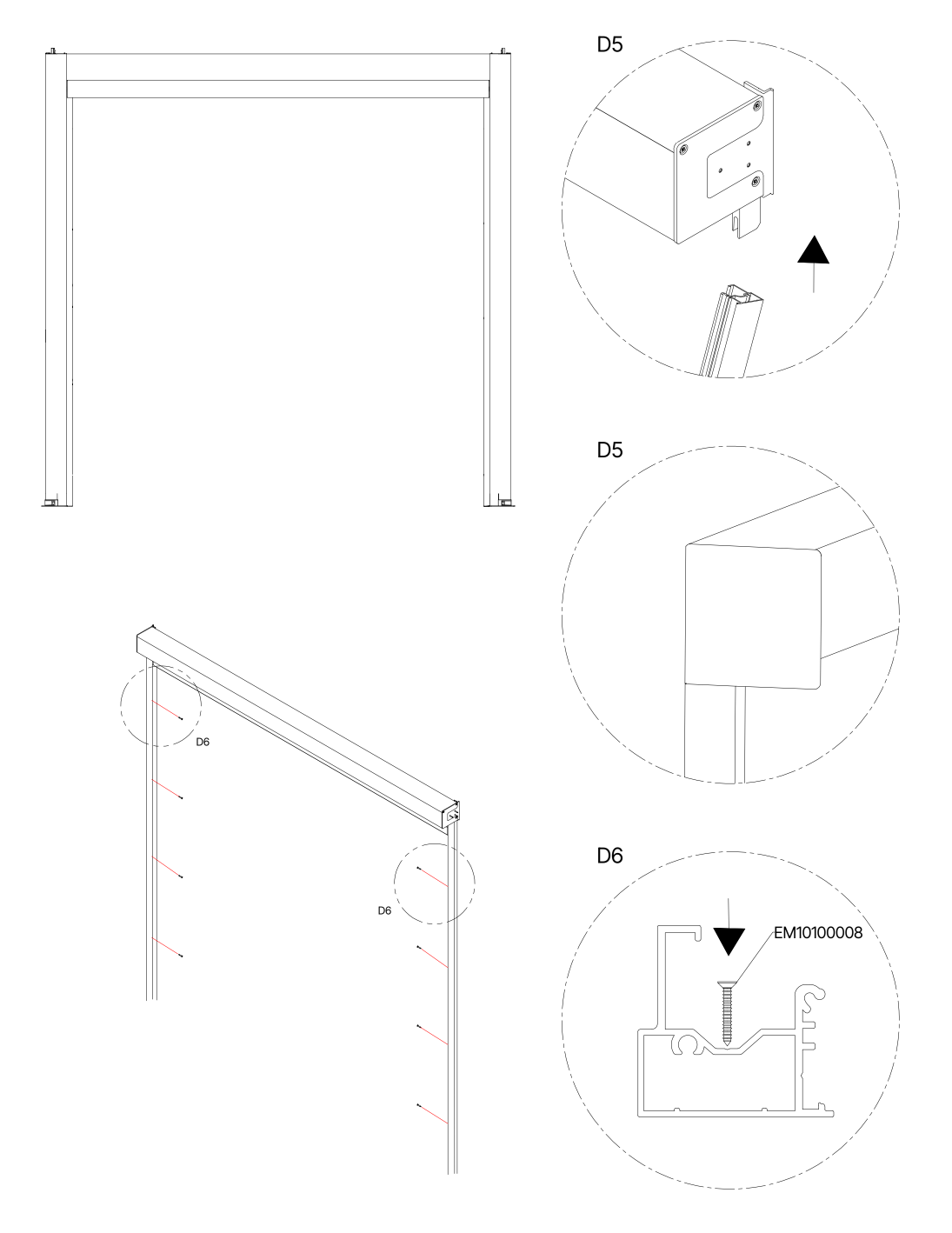
Nach der Montage gemäß Detail 2 wird das Solar-Screen-Gehäuse gemäß Detail 3 mit 3,9x38 Schrauben aus den Schraublöchern hinter den Halterungen befestigt.

-HUUN-



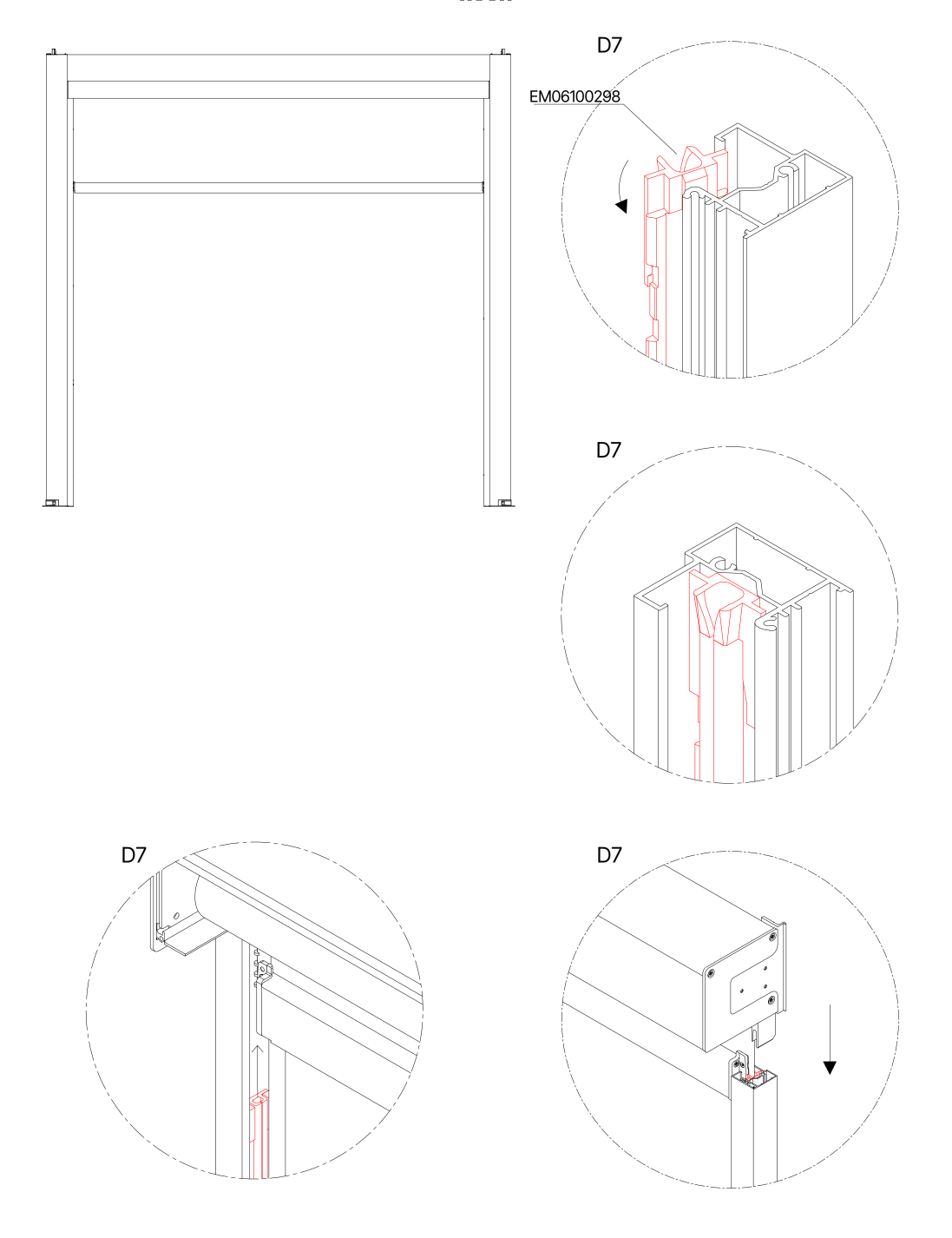
Vor der Installation der Säulen werden die Plastikteile am Säulenboden wie in Detail 4 gezeigt installiert.

-HUUN-



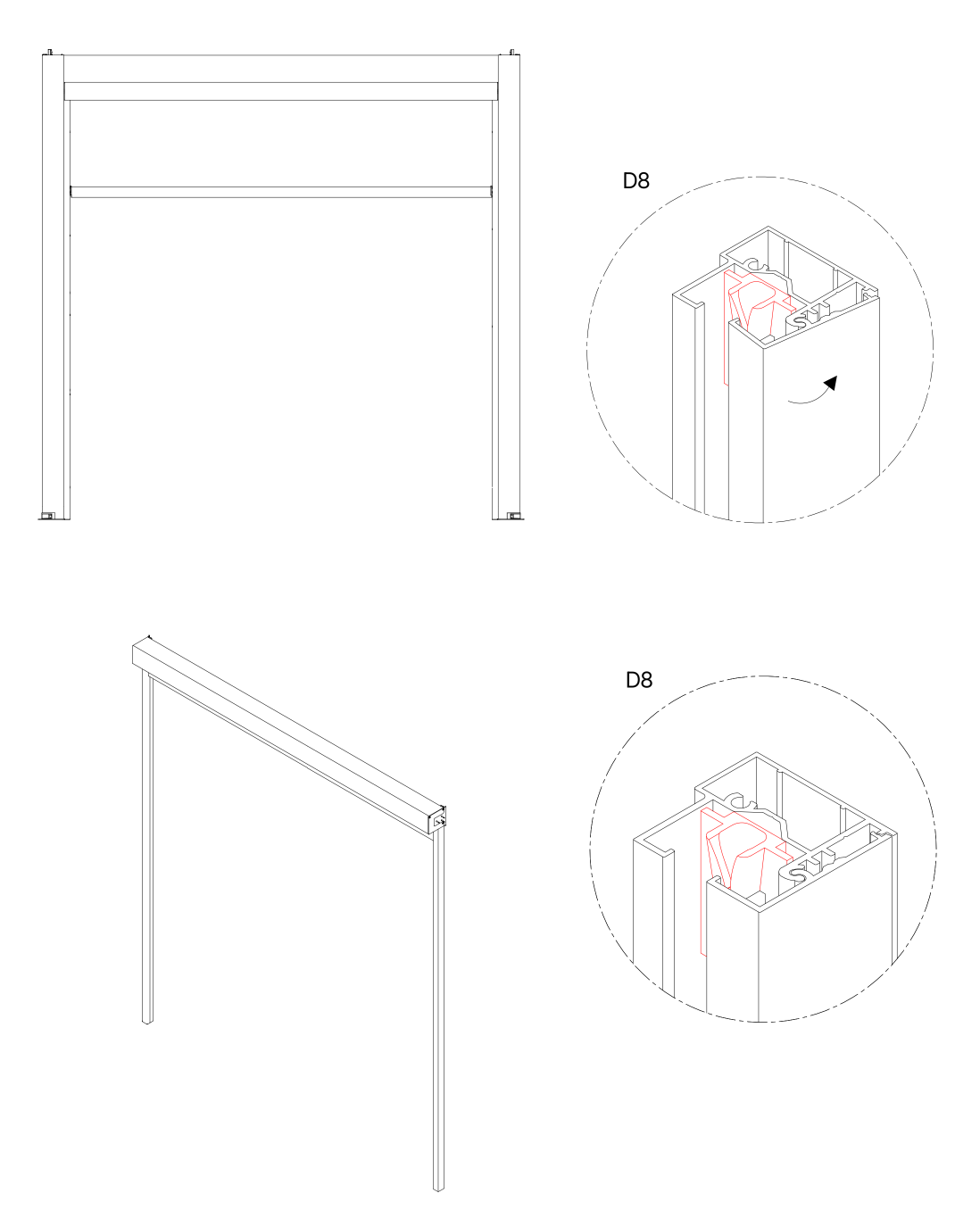
Die Säulen werden schräg in ihre Schlitze eingesetzt, wie in Detail 5 gezeigt. Die Säulen des manuellen Bildschirms werden mit 3,9x25 Schrauben wie in Detail 6 gezeigt befestigt.

-HUUN —



Das PVC-Stoffführungsprofil wird in das Säulenprofil eingebaut. Die Stoffe rollen bis zur Mitte der Höhe des Systems herunter und durchlaufen den PVC-Führungskanal.

-HUUN-



Nachdem das PVC installiert ist, wird die Säulenabdeckung gemäß Detail 8 an ihrem Platz platziert.

