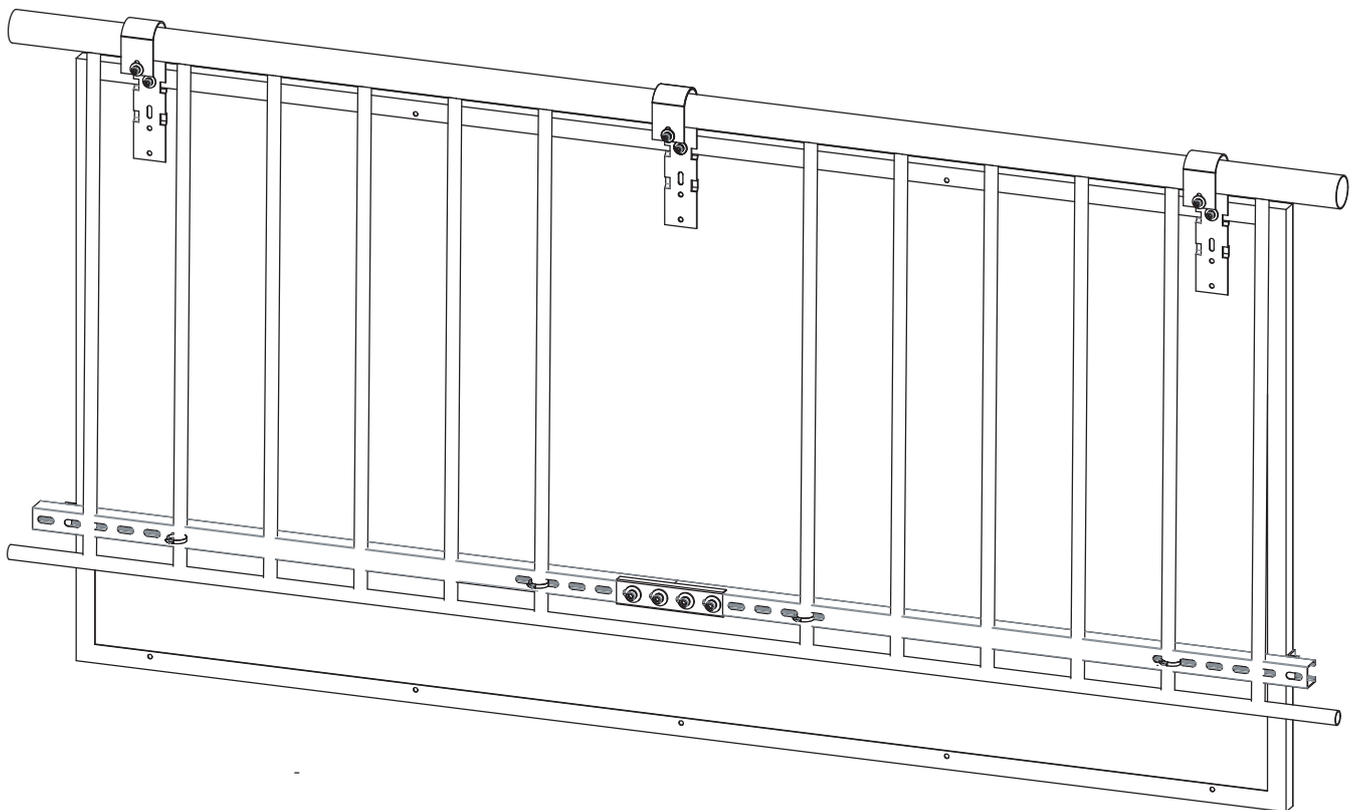


BALKONKRAFTWERK

BEFESTIGUNG

DE

Alu PV Balkon Halterung (senkrecht)



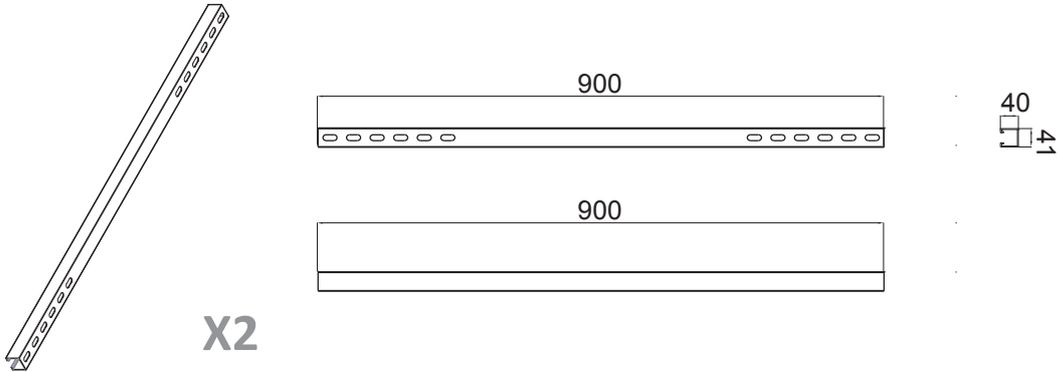
Art.-Nr. :5410006



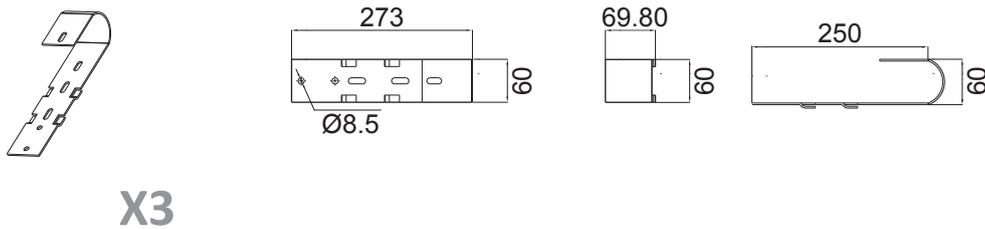
BALKONKRAFTWERK BEFESTIGUNG

Abmessung(mm)

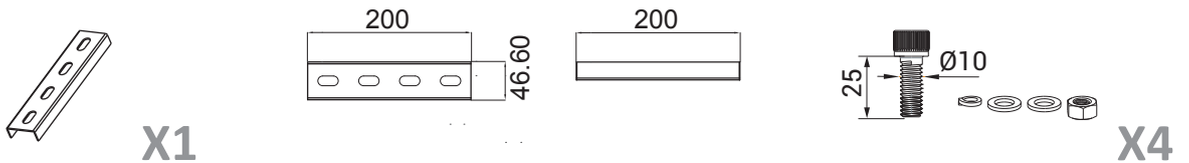
➤ Aluschiene



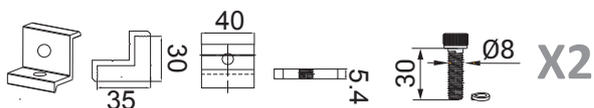
➤ J-Haken



➤ Schienenverbinder



➤ Endklemme



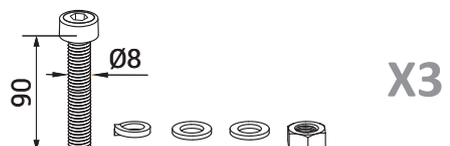
➤ Schlauchschelle



➤ M8*25 Sechskantschrauben



➤ M8*90 Sechskantschrauber



Montagevorbereitung

Werkzeuge (nicht inkl.)



M8 M10 Inbusschlüssel

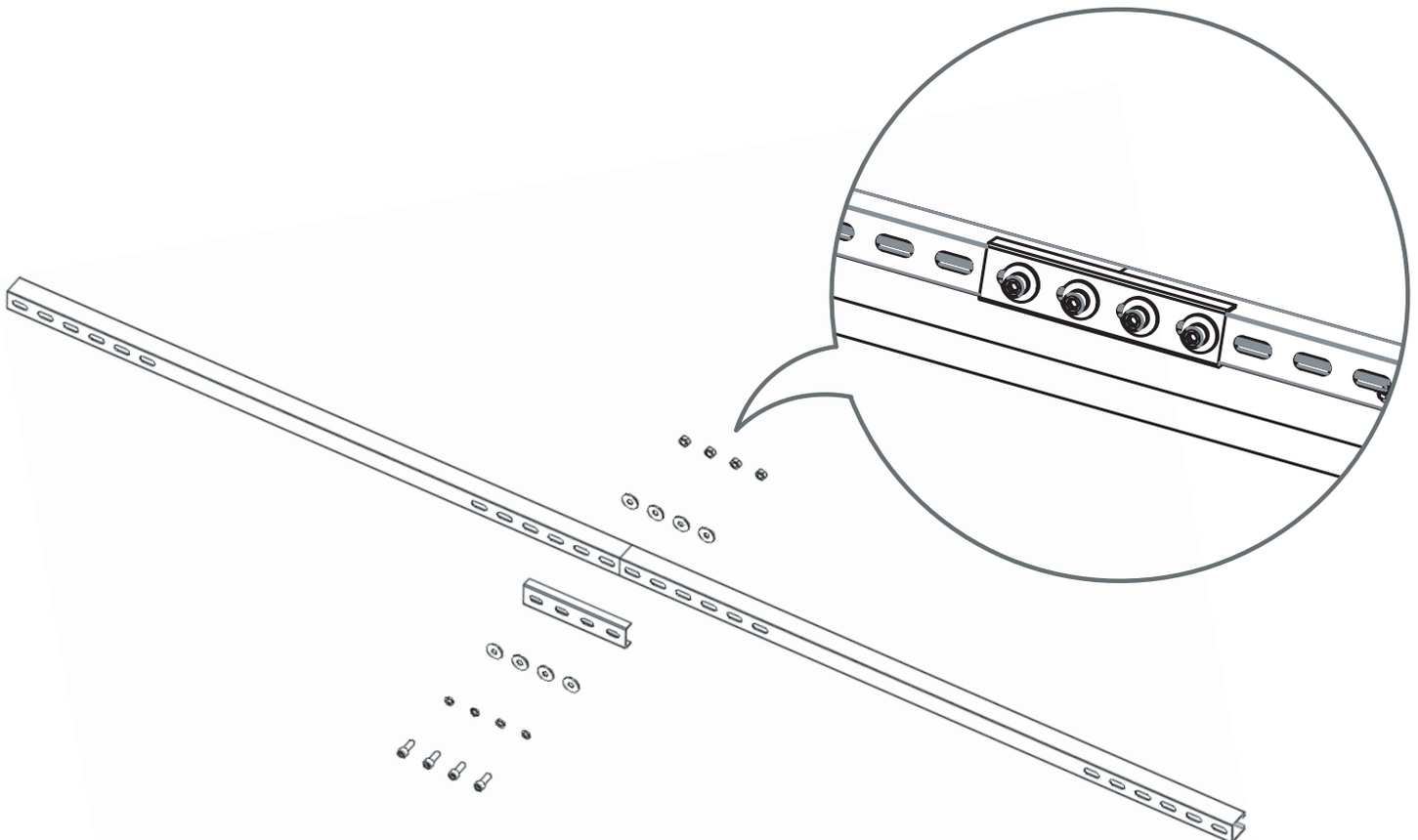
oder



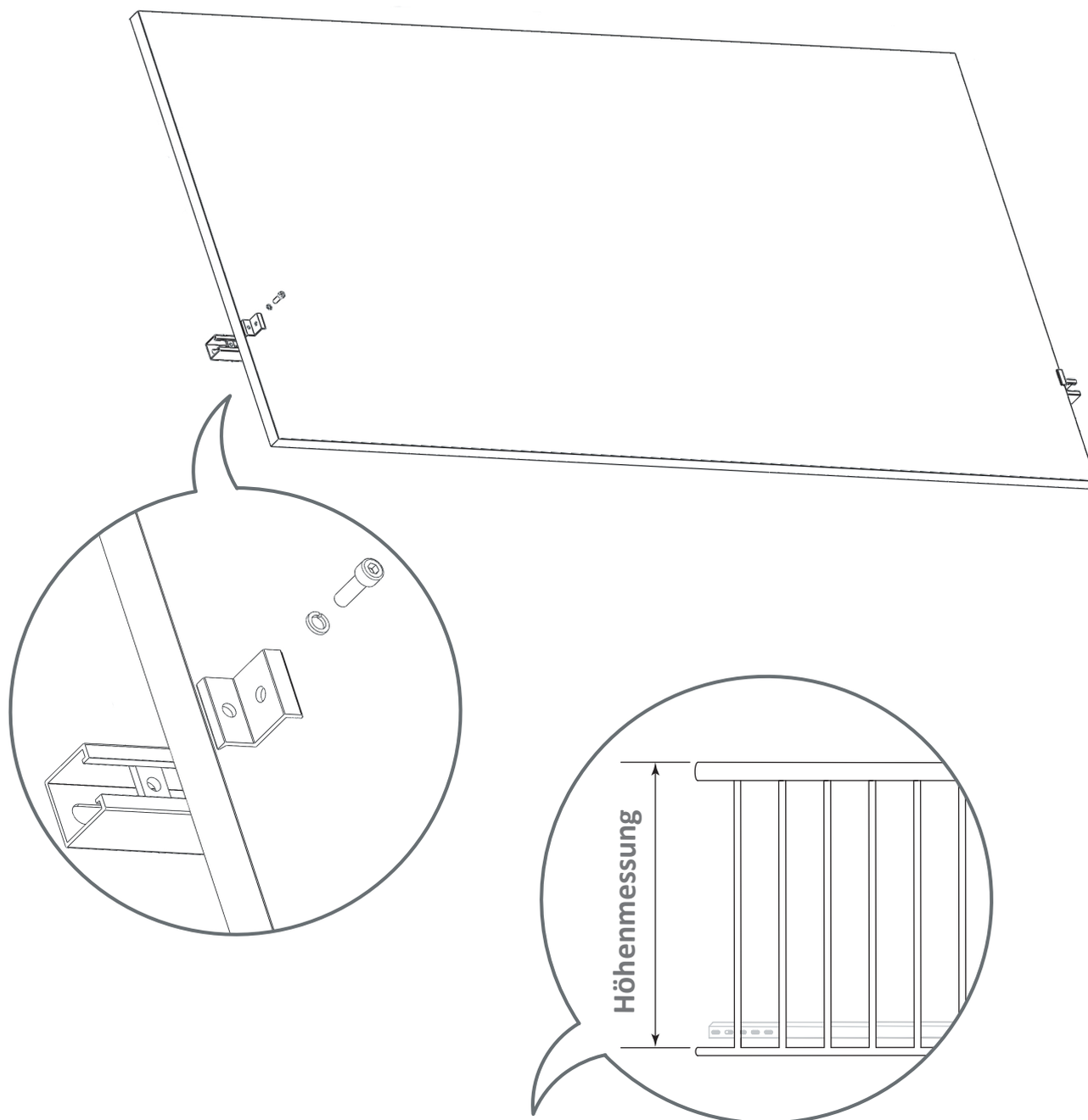
Akkuschrauber

Montageanleitung

- 1 Aluschienen mit M10*25-Schrauben an den Schienenverbinder verbinden

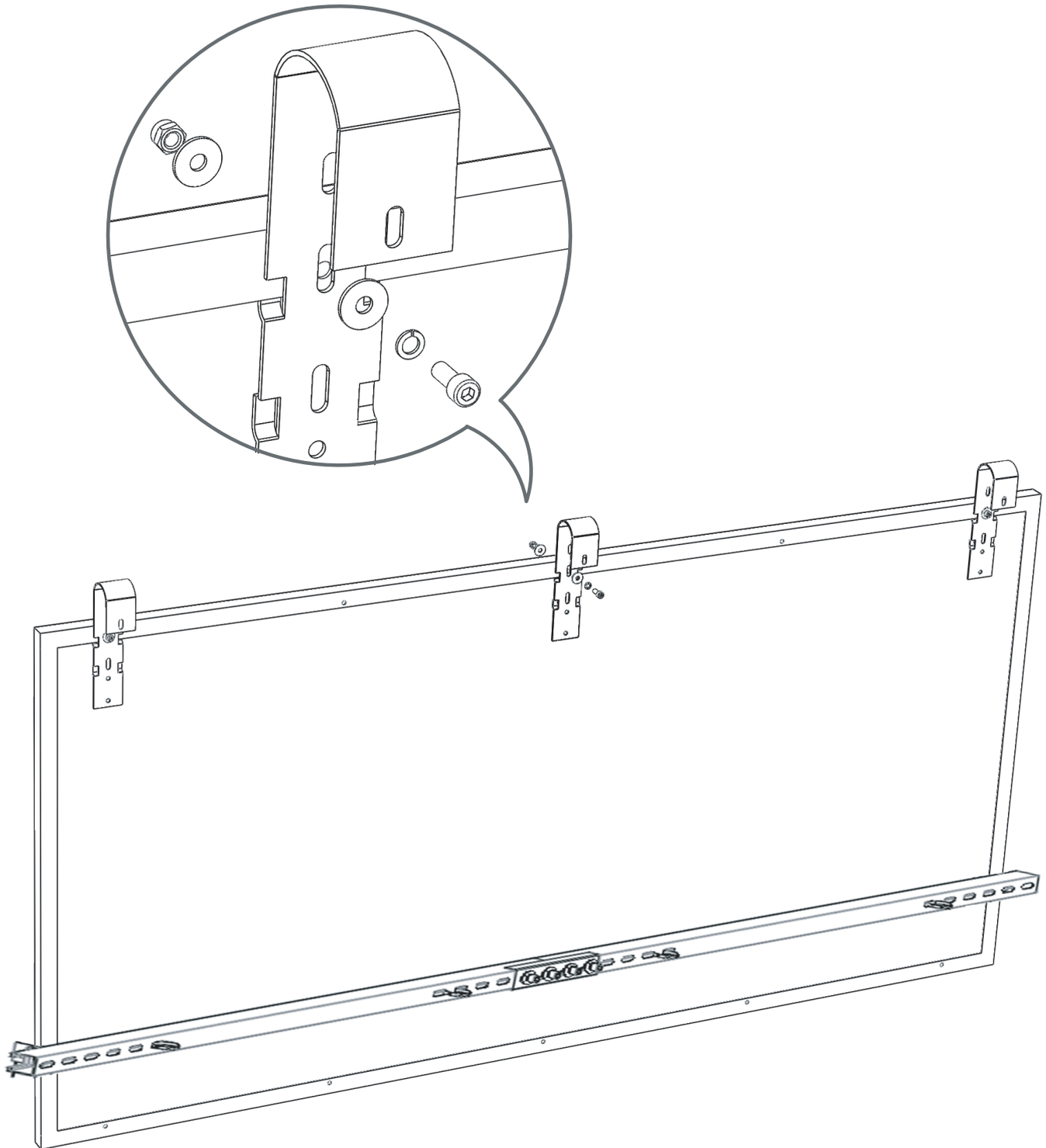


2 Das Solarpanel mit den Endklemmen und M8*30-Schrauben an die am Balkon befestigte Schiene montieren / Mount the solar panel to the assembled rail with the end clamps and M8*30 bolts

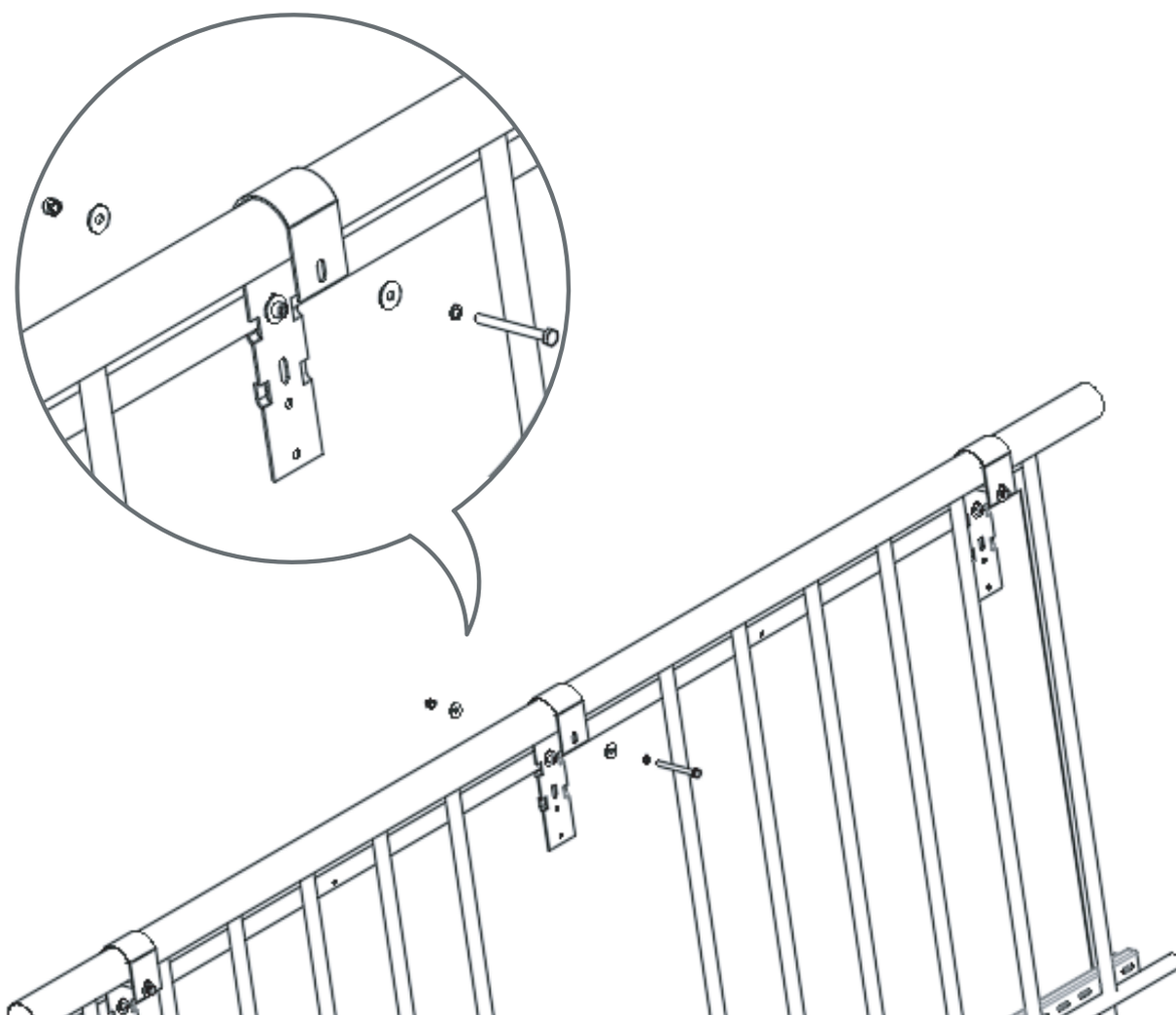


Hinweis: Bitte messen Sie die Höhe des Balkongeländers vor der Installation aus, um den Standort zu bestimmen

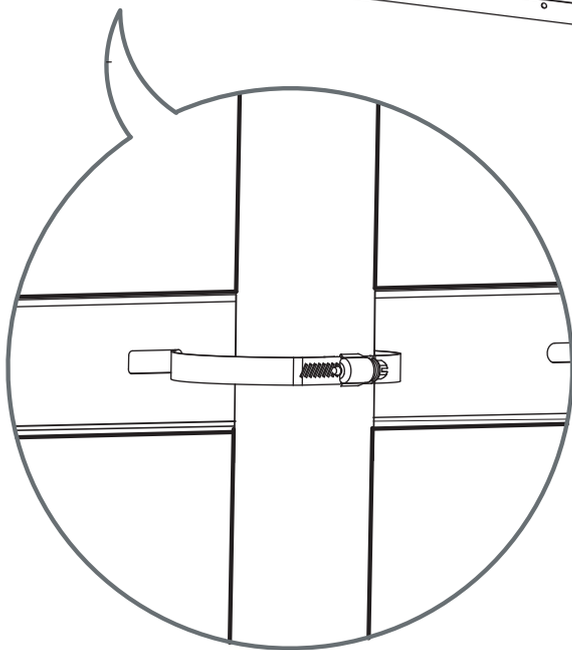
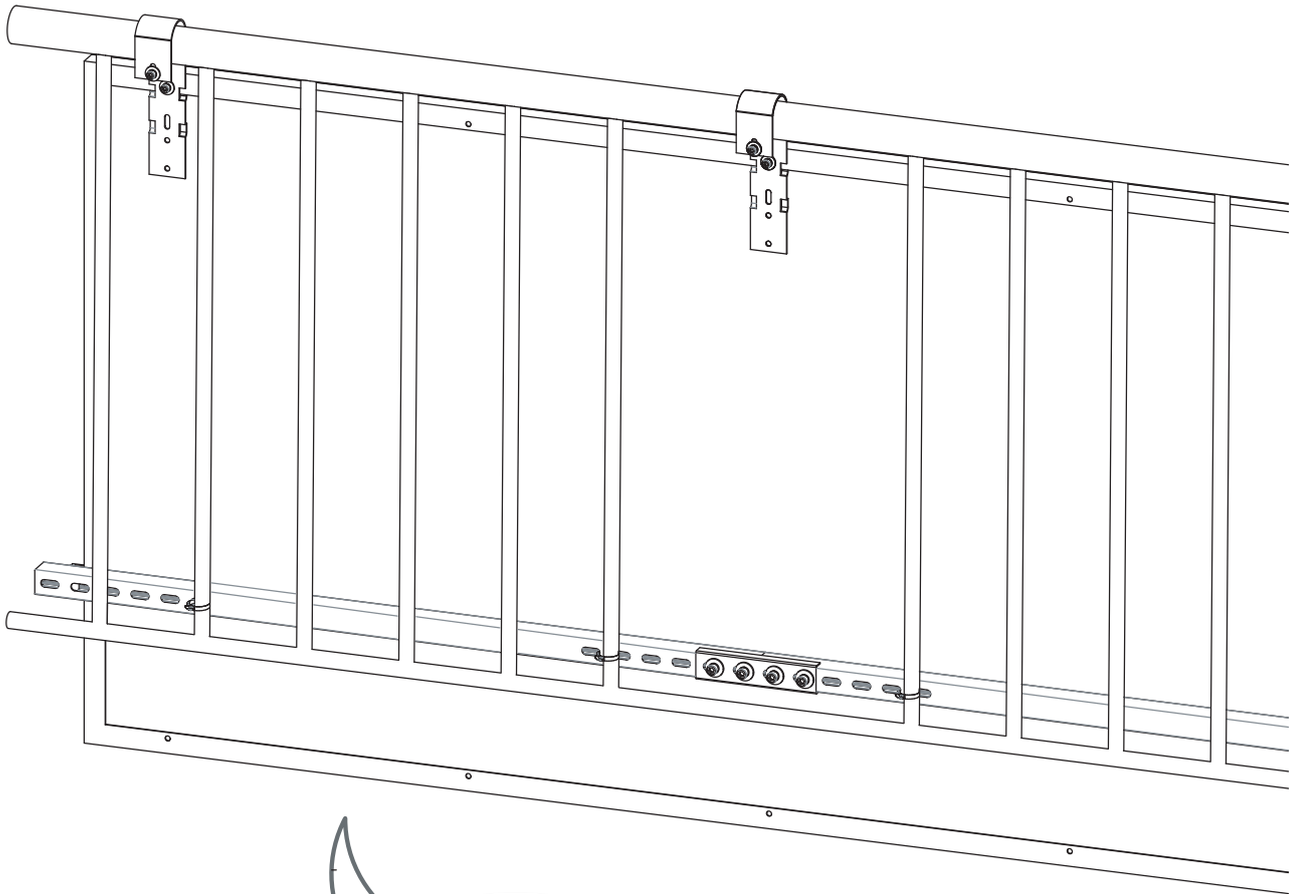
3 Die J-Haken mit M8*25-Schrauben an das Solarpanel befestigen



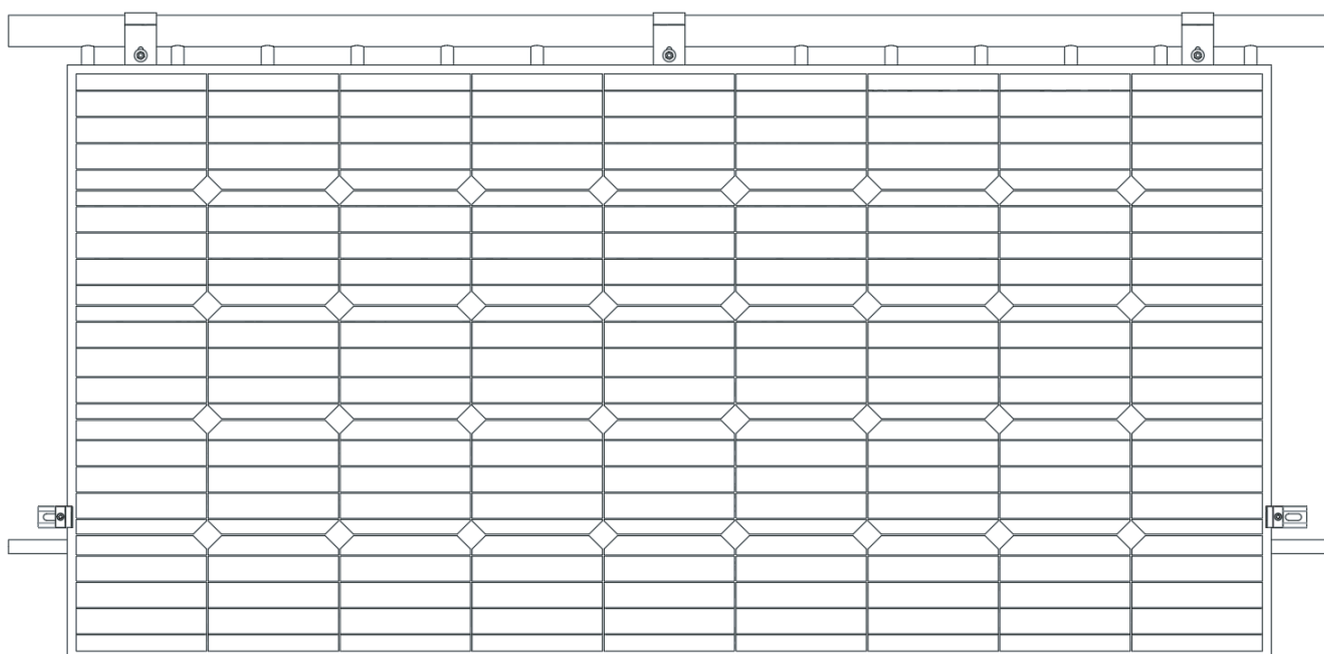
4 Das Solarpanel an das Balkongeländer hängen und die J-Haken mit jeweils einer M8*90-Schraube Schraube fixieren



5 Die Schienen mit den Schlauchschellen an den Balkon befestigen



6 Alle Schrauben und Muttern zur Sicherung des Systems fest anziehen

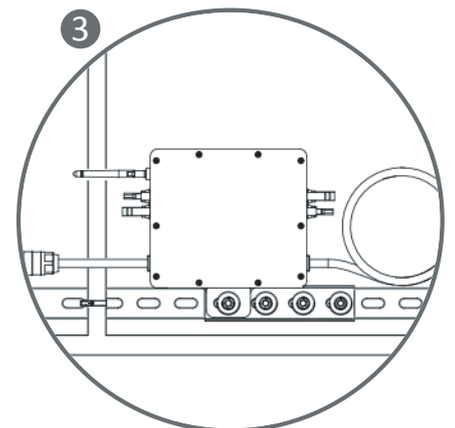
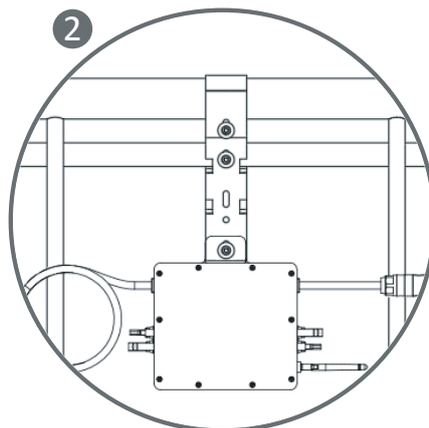
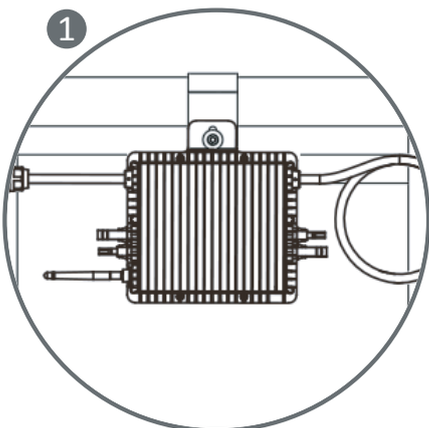
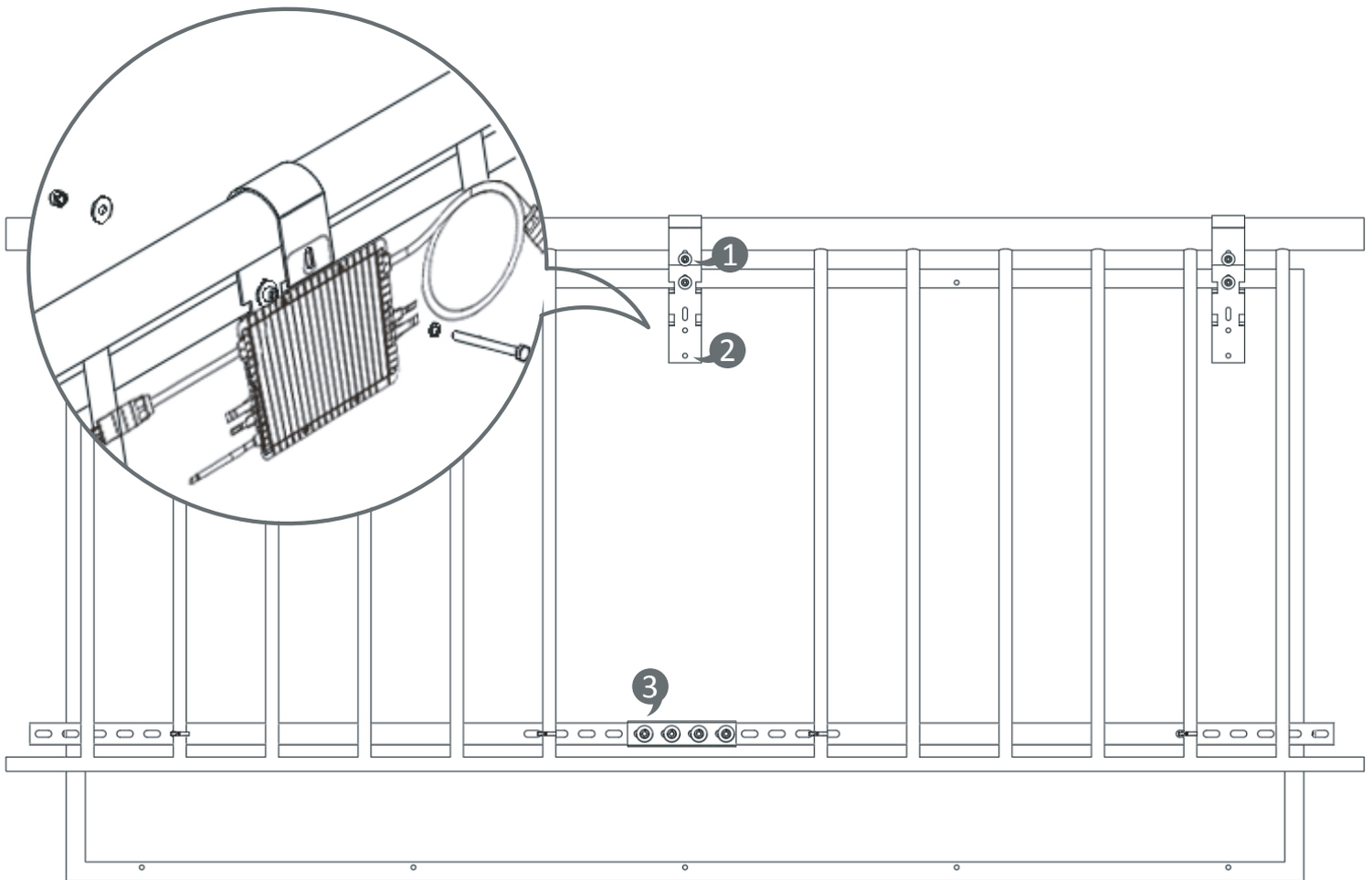


power your life



SolarV GmbH
info@solarv.de
www.solarv.de

7 Die mit 1,2 oder 3 Stellen sind die Installationspositionen. Den J-Haken mit M8 * 90 mit dem Mikrowechselrichter und das Balkongeländer verbinden





power your life



SolarV GmbH
info@solarv.de
www.solarv.de