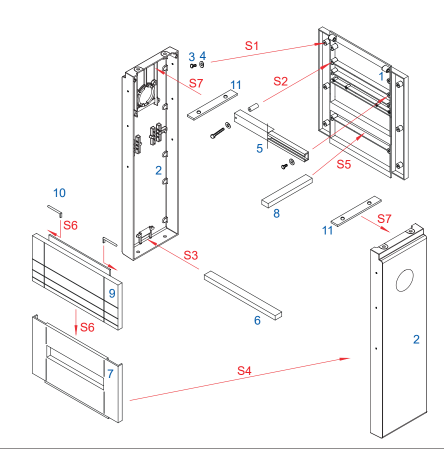
## Montageanleitung Assembly Instruction



Allgemeine Sicherheits- und Montagehinweise finden Sie auf www.elsta.com General Safety and Installation Instructions can be found on www.elsta.com

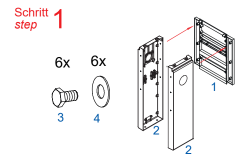
## EINGRABSOCKEL SCHRAUBBAR BASE SCREWABLE



Schritt S1, S2, S3, ...

step

Teilenummer part number 1, 2, 3, ...



Rückwand (1) mittels 6 Stk Sechskantschrauben M8x16 (3) und Scheiben (4) mit den Seitenteilen (2) verschrauben Fix the rear wall (1) on the side parts (2) by using 6 pcs bolts M8x16 (3) and washers (4).

Schritt 2



Zugentlastung (5) mittels 2 Stk Schrauben M8x16 und Beilagen M8 bzw. mittels 2 Stk Schrauben M8x75 und Beilagen M8 an der Rückwand (1) fixieren

Fix the strain relief (5) on the rear wall (1) by using 2 pcs bolts M8x16 and washers M8 or 2 pcs bolts M8x75 and washers M8.

1/2

MOHS007, Rev.01, 10/2020

## Montageanleitung Assembly Instruction



Allgemeine Sicherheits- und Montagehinweise finden Sie auf www.elsta.com General Safety and Installation Instructions can be found on www.elsta.com

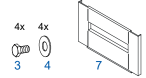
Schritt 3



Stabilisierungsschiene (6) in die vorgesehenen Aufnahmen in den Seitenteilen (2) einrasten

Put the stabilizing rail (6) into the supports of the side parts (2).

Schritt step 4



Frontplatte (7) mittels 4 Stk Sechskantschrauben M8x16 (3) und Scheiben (4) mit den Seitenteilen (2) verschrauben

Fix the front plate (7) on the side parts (2) by using 4 pcs bolts M8x16 (3) and washers (4).

Schritt 5



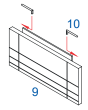
nur bei Größe S5 X1 und S6 X2:

Spreizholzlatte (8) zwischen Frontplatte (7) und Rückwand (1) einschieben

Only for size S5 X1 and S6 X2:

Put the wooden spacer (8) between the front plate (7) and the rear wall (1).

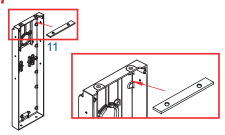
Schritt 6



Steckteil (9) auf die Frontplatte (7) aufsetzen und mit 2 Stk Scharnierkunststoffbolzen (10) befestigen

Place the plug-in part (9) onto the front plate (7) and fix them by using 2 pcs hinge pins (10).

Schritt step



Gewindeplatten (11) in die Nuten der Seitenteile (2) einschieben Insert the threaded plates (11) into the supports of the side parts (2).

