

Montageanleitung

20.10.2020

LTK

Standard-Eingrabrahmen

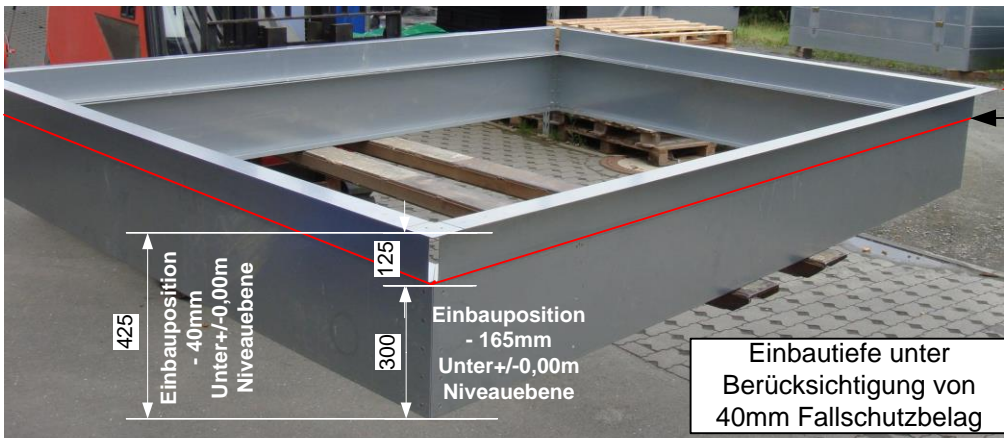
Art.-Nr. 20.02.123 + 20.02.127 + 20.02.114 + 20.02.109

Sonder-Eingrabrahmen

Art.-Nr. 20.02.128 + 20.02.129 + 20.02.113 + 20.02.107

(optional 4x Sonder-Eingrabrahmenbleche als Erweiterung auf vorhandenen Standard-Eingrabrahmen, zur Angleichung des bauseitig anzulegenden Fallschutzbelages. Beachten Sie die roten Hinweise)

Darstellung zeigt 1x Eingrabrahmen + 1x optional montierten Sondereingrabrahmen



Sonder-Eingrabrahmen

(wird auf Standard-Eingrabrahmen montiert)
Höhe 125mm

Auflagefläche bauseitiger Fallschutzbelag

Höheniveau Auflagefläche Trampolin

Standard-Eingrabrahmen

(Höhe inkl. Trampolin = gesamt 465mm)

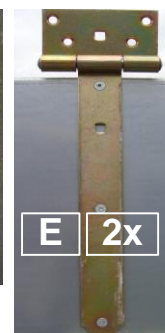
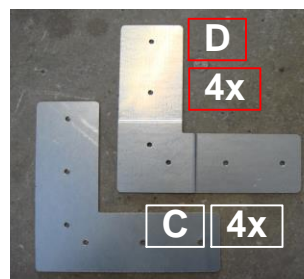
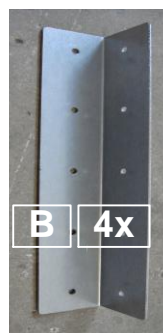
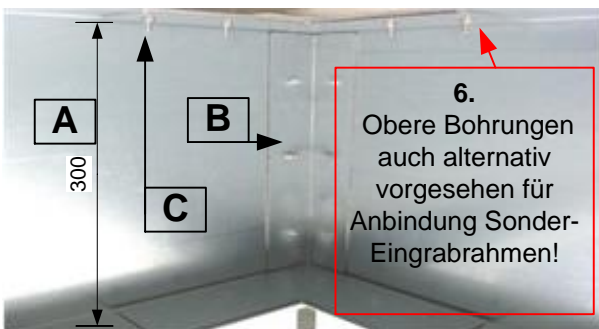
• **M5x15 = 48stck** Senkkopfschraube + Stoppmutter f. Rahmenblechteile

• **5,5x20 = 20stck** Selbstbohrschraube f. Befestigung an Trampolin
(entfällt bei Sondereingrabrahmen)

Standard-Eingrabrahmen (2stck ca.2250x300 / 2stck ca. 3000x300) / (Mini-Trampolin= 4stck ca.1750x300)

1. Rahmenbleche auf ebenen Untergrund legen. Bohrungen für Scharniere, Bild **E+F**, nach oben zeigend positionieren
2. L-Profil-Winkel **B** (4x) mit Zylinderkopfschrauben M5x15 + Stoppmutter M5 an Rahmenblech **A** verschrauben.
3. Eck-Profil-Winkelblech **C** (4x) mit Zylinderkopfschrauben M5x15 + Stoppmutter an Rahmenblech **A** verschrauben.
4. Große Scharniere **E** (2x) am langen Rahmenblech an vorgesehenen Bohrungen montieren! (entfällt bei Sondereingrabrahmen)
5. Kleine Scharniere **F** (2x) auf gegenüberliegender Seite an vorgesehenen Bohrungen montieren!
(dient nur zum Verschließen des Trampolins, mittels Selbstbohrschrauben)

(entfällt bei Sondereingrabrahmen)



Sonder-Eingrabrahmen (2stck ca.2250x300 / 2stck ca. 3000x300) / (Mini-Trampolin= 4stck ca.1750x300)

6. Sonderrahmenbleche aufsetzen (4x) und auch hier, mit Winkelblech (4x) **C** verschrauben, + restliche Bohrungen auf den Längsseiten, ebenfalls mit Zylinderkopfschrauben M5x15 + Stoppmutter M5 verschrauben.
7. Eck-Profil-Winkelblech **D** mit 2mm Kantung, wie in Bild **G** dargestellt, mit Sondereingrabrahmen-Blech verschrauben.

