

 Zum Einbauen der vormontierten Bauteile bzw. Einzelteile müssen die Schrauben mit der gelieferten Montagepaste leicht gefettet werden.

Spielebenenmarkierung (=ALU-Blindniet) entspricht der Einbautiefe. Alle

Standpfosten anhand der Spielebenenmarkierung einheitlich ausrichten (vgl.

Podestböden durch die mittlere Bohrung der Befestigungswinkel mit den Standpfosten verschrauben.

Erst nach dem Ausrichten alle Schrauben fest anziehen. Schraubverbindungen s. Detaildarstellungen auf der beigefügten Schraubfall-Liste

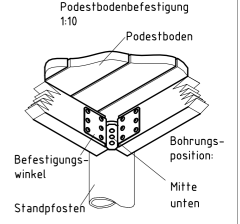
 Standpfosten ihrer Standpfostennummer entsprechend (vgl. Fundamentplan) in das jeweilige Fundamentloch stellen. Die

Detailzeichnung bzw. Fundamentplan).

- Fundamente mit Stampfbeton C20/25 füllen, die Kanten abschrägen, abrunden und mit einem Bodenmaterial abdecken, dessen kritische Fallhöhe größer gleich der maximalen freien Fallhöhe ist (s. EN 1176-1).
- 8. Freigabe zum Bespielen erst nach Abbinden der Betonfundamente.
- 9. Alle Schraubverbindungen gemäß Wartungsanleitung nach 4–5 Wochen überprüfen und ggf. fest nachziehen.

Alle mit dem Gerät gelieferten Spezialwerkzeuge (z.B. Innensechskant-Schlüssel für gesicherte Schrauben etc.) sowie alle gerätespezifischen Unterlagen, die für das Sicherheitsmanagement nach EN 1176-7 wichtig sind oder sein könnten wie z.B. Rechnung, Lieferschein oder Auftragsbestätigung, Montageanleitung und Wartungsanleitung im Original oder in einer Kopie an die zuständigen Stellen weiterleiten.

Vor dem Anziehen der Schraubverbindungen unbedingt alle Anbauteile einsetzen. Ein nachträgliches Einsetzen ist NICHT möglich!



Detail Spielebenenmarkierung 1:5

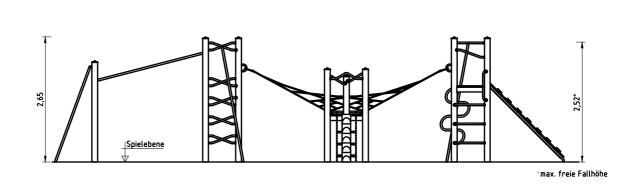


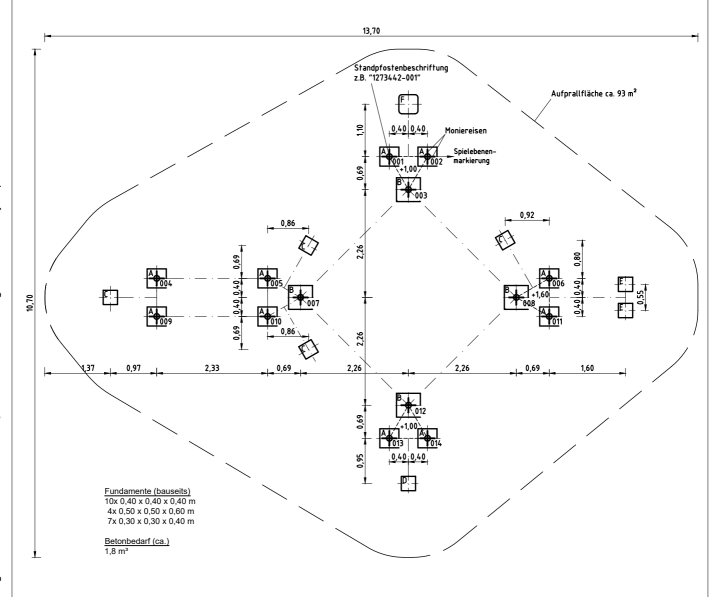
Art.-Nr. **0-55502-502**

Bezeichnung
Kletterkombination

Maßstab

Stand 12/20 EB Seite 1/3

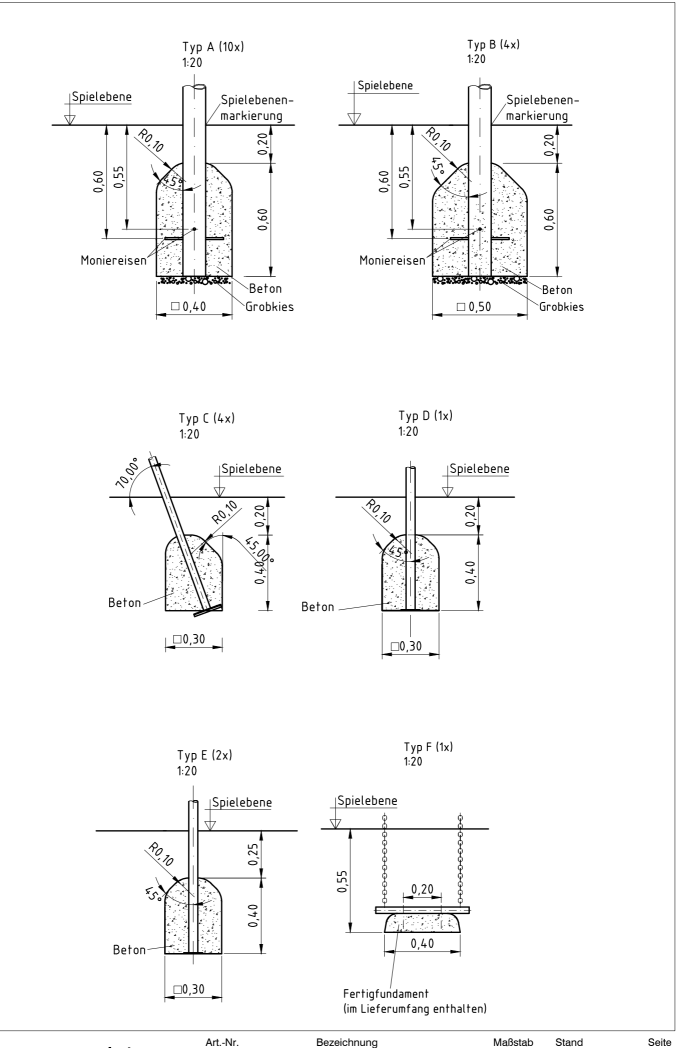




Hinweis:

Diese Montageanleitung ist aus Formatgründen nicht im Maßstab dargestellt! (außer einzeln beschrifteten Details) Es gelten nur die angegebenen Bemaßungen!

Bitte fordern Sie bei Bedarf die Montageanleitung im Maßstab 1:50 per Post an!



Artikel: **055502502**

I: **055502502**Kletterkombination

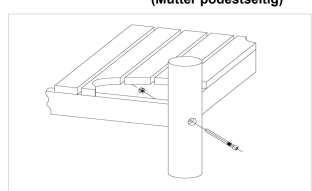
Auftrag:

1294203

Ort: 9 x SFES1200001 Pode

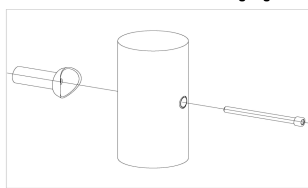
Podestboden an Edelstahlstandpfosten (Mutter podestseitig)

BV Beschreibung:



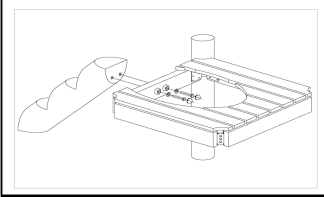
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	9 x	3430021	Sicherheitsmutter M12 DIN985 A2
1 x	9 x	2030651	Zylinderschraube M12 x 125 mit Stift

56 x SFES1210001 Standardverschraubung Anbauteile an Rohrpfosten für die Befestigung von ES120-Anbauteilen (außer Podesten)



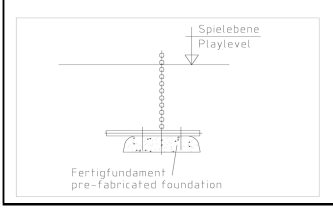
pro	SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1	х	56 x	2030168	Zylinderschraube M12 x 140 mit Stift

1 x SFXS1230004 Steigstamm an RS-Podestboden-Unterzug



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	2 x	3400414	Sechskantschraube M12x 75 DIN931 A2
2 x	2 x	3300055	Schraubenkappen-Oberteil M12 P2
2 x	2 x	3430025	Scheibe ø 13 DIN125 A2
2 x	2 x	3300045	Schraubenkappen-Unterteil flach M12 P1 (plangedr.

1 x SFXS1230007 Anschlussrohr Kettenleiter/Raumnetz/Kletternetz an Fertigfundament (Art.-Nr. 15150)



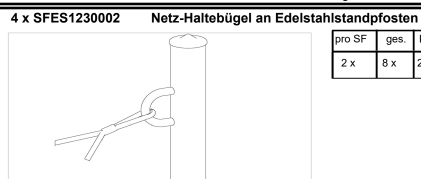
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	2 x	3430025	Scheibe ø 13 DIN125 A2
2 x	2 x	3400498	Sechskantschraube M12x 55 DIN931 A2



Artikel: 055502502 Auftrag:

Kletterkombination

Ort: BV Beschreibung:



_				
	pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
	2 x	8 x	2030248	Zylinderschraube M12 x 90 mit Stift

14 x SFES1270001 Betonstahl für Edelstahlstandpfosten



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	28 x	2130000	Betonstabstahl Ø 10 x 310 DIN 488

2 x SFWZ0000012 Gleitmetall (Dose à 30 g) mit Pinsel



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	2 x	5300039	Gleitmetall Dose à 30 g
1 x	2 x	5200026	Pinsel für Gleitmetall

1 x SFWZ0000009 Steckschlüsseleinsatz Innensechskant 10mm 1/2" mit Bohrung für Pin



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	1 x	2030170	Steckschlüsseleinsatz Innensechskant 10mm 1/2"