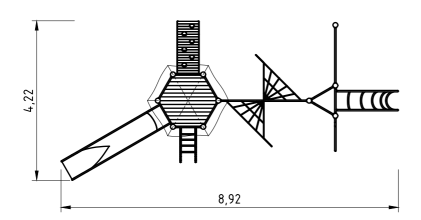
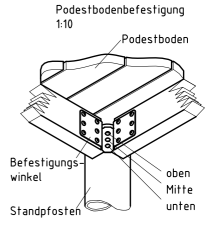


Podestbodenausrichtung 1:100





- 1. Gerätestandort unter Berücksichtigung des Platzbedarfs (Aufprallfläche) festlegen. Empfohlene Rutschenausrichtung: Nord-Ost oder im Halbschatten von Bäumen.
- 2. Bodenaushub für Fundamente nach Zeichnung vornehmen. Bitte beachten Sie: Für eine standsichere Montage werden mittelschwer lösbare Bodenarten vorausgesetzt.
- 3. Ca. 10 cm dicke Grobkiesschicht als Drainageschicht zwischen Unterseite der Standpfosten und der Fundamentsohle einbringen.
- 4. Moniereisen in die vorgesehenen Bohrungen der Standpfosten einsetzen.
- 5. Standpfosten vom Typ A ihrer Standpfostennummer entsprechend (vgl. Fundamentplan) in das jeweilige Fundamentloch stellen. Die Spielebenenmarkierung (=ALU-Blindniet) entspricht der Einbautiefe und kennzeichnet die Ausrichtung. Alle Standpfosten einheitlich ausrichten (vgl. Detailzeichnung bzw. Fundamentplan).
- 6. Zum Einbauen der vormontierten Bauteile bzw. Einzelteile müssen die Schrauben mit der gelieferten Montagepaste leicht gefettet werden.

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

Erst nach dem Ausrichten alle Schrauben fest anziehen.

Der Rutschenauslauf muss in Rutschrichtung mit 5° Neigung eingebaut werden, damit Regenwasser ablaufen kann.

Schraubverbindungen s. Detaildarstellungen auf der beigefügten Schraubfall-Liste

- 7. 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). Die den Auslaufteil der Rutsche umgebende Bodenfläche muss den Anforderungen an eine kritische Fallhöhe von mind. 1000 mm entsprechen (s. EN 1176-3).
- 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!

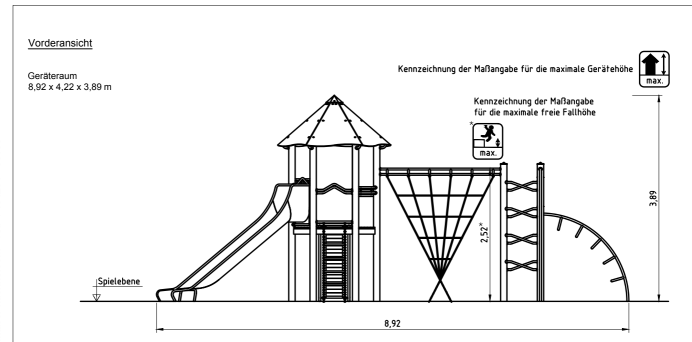
Art.-Nr.

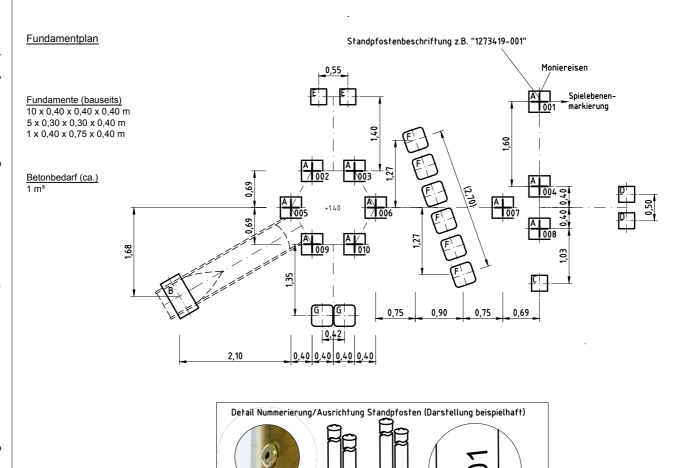
Bezeichnung

Maßstab

Stand

Seite 2/5





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!

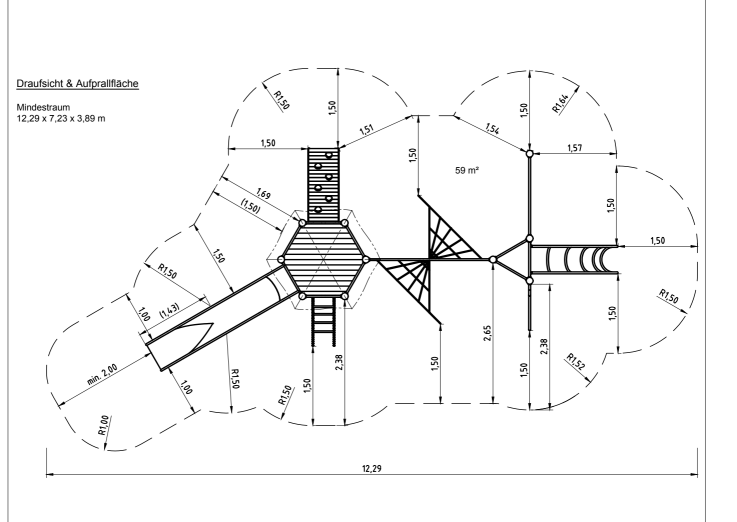
Spielebenenmarkierung (= Alu-Blindniet)

Art.-Nr.

Bezeichnung K&K Gerätekombination -

Maßstab

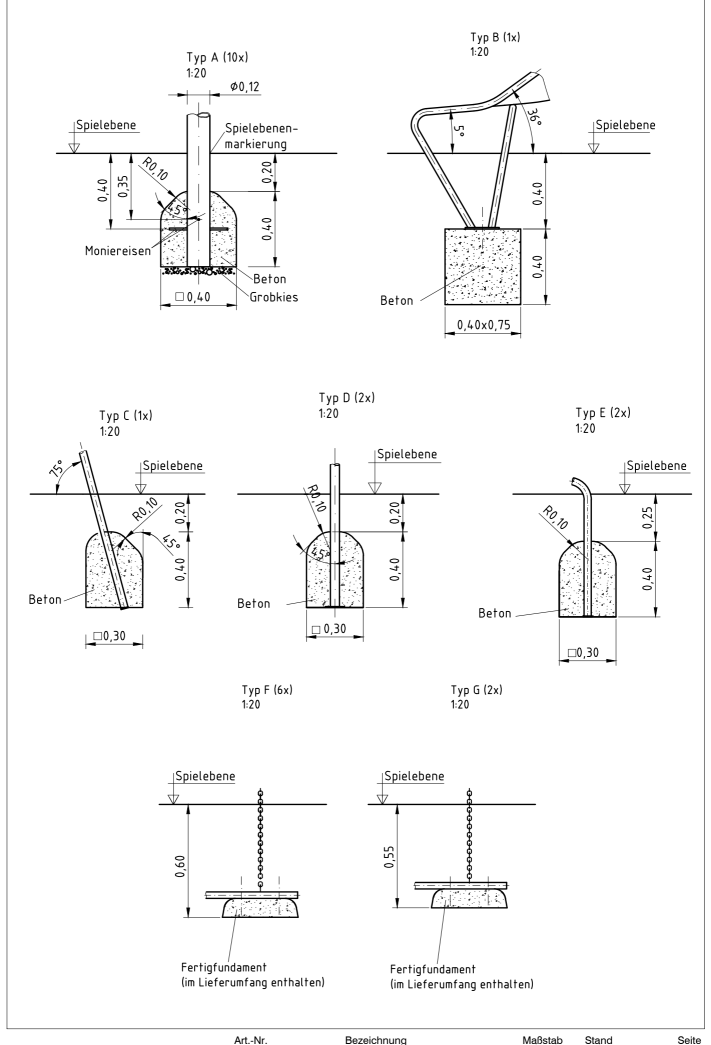
Stand 06/19 EB



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!



<u>Bauteilliste</u>		021775503	DE
Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung	Bild
1273419	1	Satz Edelstahl-Standpfosten (10 St.) (Fundamenteinspannung) mit Pfostenkappe ES120 / blau RAL 5015	
1200006	1	Sechseckpodest 6 x 0,80 m	
1210022	2	Tandemgeländer 0,80 m	
1210358	2	Bügelgeländer 0,80 m / ohne Krallen	
1210359	1	Reckstange/Leitersprosse 0,80 m ohne Krallen	
1210361	8	Stufengeländer 0,80 m x 0,15 m / ohne Krallen	

<u>Bauteilliste</u>		021775503	DE
Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung	Bild
1210042	1	Gitterbrüstung 0,80 m x 0,80 m	
1230090	1	Raumnetz 2,40 m AH 2,50 m / schwarz	
1210360	1	Reckstange 1,60 m /ohne Krallen	
1230123	1	Kettenleiter 0,80 m PH 1,40 m/schräg	
1230406	1	Kletterstange AH 2,50 m/15° schräg/1Anschluss	
1230100	1	Kraxelwand 0,80 m PH 1,40 m	

<u>Bauteilliste</u>		021775503	DE
Artikelnr.	Anzahl	Bezeichnung	Bild
1230088	1	Bogenleiter 0,80 m PH 1,40 m	
041415001	1	K&K Anbau-Muldenrutsche (1,40) RS120, Anschluss für Podest 0,80	
1240072	1	Zeltdach 45° / 6 x 0,80 m / HPL königsblau runde Traufe	
6240055	1	Haube Zeltdach 6 x 45° mit 3 Langlöchern	
1292923	1	Schraubenpaket	SCHRAUBENPAKET
015150	8	Fertigfundament (zu Raumnetz und Kettenleiter gehörig)	

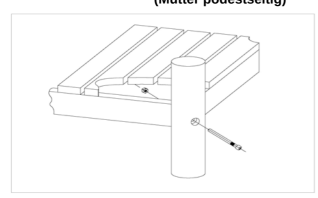


K&K Gerätekombination

Artikel: **0-21775-502** Auftrag:

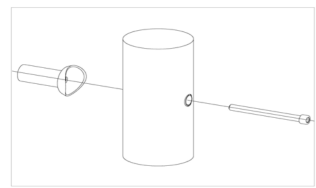
Ort: BV Beschreibung:

6 x SFES1200001 Podestboden an Edelstahlstandpfosten (Mutter podestseitig)



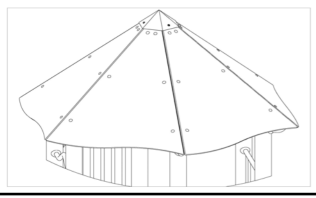
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	6 x	3430021	Sicherheitsmutter M12 DIN985 A2
1 x	6 x	2030651	Zylinderschraube M12 x 125 mit Stift Für die Befestigung von ES120-Podesten an ES-Standpfosten (blaue Farbmarkierung)

57 x SFES1210001 Standardverschraubung Anbauteile Für die Befestigung von ES120-Anbauteilen (außer Podesten) am Standpfosten



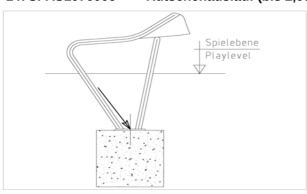
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	57 x		Zylinderschraube M12 x 140 mit Stift Für die Befestigung von ES120-Anbauteilen (außer Podesten) am Standpfosten

1 x SFAS1240013 Zeltdach 6 x 0,80 m mit Dachhaube HPL-Platten an Halterohren und Dachhaube auf HPL-Platten



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
36 x	36 x	3430011	Sechskant-Hutmutter M10 DIN986 A2
36 x	36 x	3430014	Scheibe ø 10,5 DIN 125 FormB A2
3 x	3 x	3400673	Linsen-Sicherheitsschraube M 8x20 Resistorx A2
3 x	3 x	3430102	Scheibe ø 8,4 DIN9021 A2
36 x	36 x	3400138	Flachrundschraube M10 x 30 DIN603 A2

1 x SFAS1070006 Rutschenauslauf (bis 2,00 m) auf Fundament



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	2 x	1070365	Steinschraubensatz Rutschenauslauf M12x160

1292923

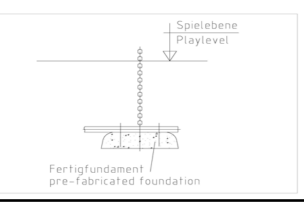


Artikel: 0-21775-502 Auftrag:

K&K Gerätekombination

Ort: BV Beschreibung:

8 x SFAS1230007 Anschlussrohr Kettenleiter/Raumnetz an Fertigfundament (Art.-Nr. 15150)



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	16 x	3430025	Scheibe Ø 13 DIN125 A2
2 x	16 x	3400498	Sechskantschraube M12x 55 DIN931 A2

10 x SFES1270001 Betonstahl für Edelstahlstandpfosten



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	20 x	2030199	Betonstahl ES120 Ø12x250 1.4301

1 x SFWZ0000001 Winkelschraubendreher Torx T40 mit Bohrung für Pin





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"

1292923

Artikel: 0-21775-502 Auftrag:

K&K Gerätekombination

Ort: BV Beschreibung:



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