

Zuerst die Theke/Sitzbank befestigen, danach die Podestböden montieren.

1. Gerätestandort unter Berücksichtigung des Platzbedarfs (Aufprallfläche) festlegen. Empfohlene Rutschrichtung: 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 Drainschicht zwischen Unterseite der Rohrstandfüße und der Fundamentsohle einbringen.
4. Standpfosten vom Typ A (s. Fundamentplan) entspr. der Standpfostennummer in die jeweiligen Fundamentlöcher stellen. Die Spielebenenmarkierung (=ALU-Blindniet) entspricht der Einbautiefe. Alle Standpfosten anhand der Spielebenenmarkierung einheitlich in die gleiche Richtung ausrichten (vgl. Detailzeichnung bzw. Fundamentplan).

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

Podestböden lt. Tabelle durch die entspr. Bohrung der Befestigungswinkel mit den Standpfosten verschrauben.

**Erst nach dem Ausrichten alle Schrauben fest anziehen.**

Der Rutschenauslauf muss in Rutschrichtung mit 5° Neigung eingebaut sein.

Schraubverbindungen s. Detaildarstellungen auf der beigefügten Schraubfallliste.

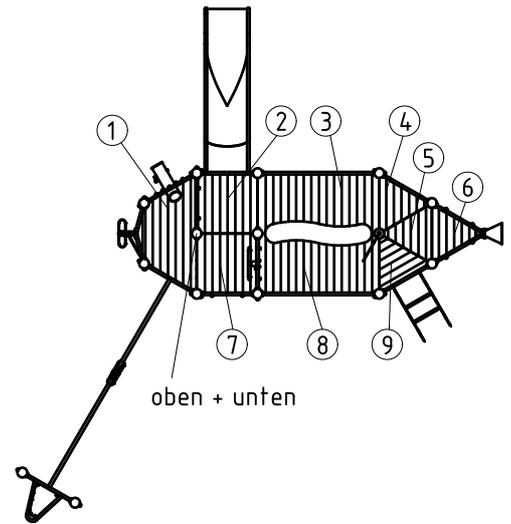
Die enthaltenen Schutzkappen eignen sich lediglich zum einmaligen Einbau, daher sollten sie, wie in Pkt. 8 beschrieben, nicht vor dem ersten Wartungstermin eingesetzt werden.

6. 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).
7. Freigabe zum Bespielen erst nach Abbinden der Betonfundamente.
8. Alle Schraubverbindungen gemäß Wartungsanleitung nach 4-5 Wochen überprüfen und ggf. fest nachziehen. Anschließend die Schraubköpfe mit Schutzkappen abdecken; für gesenkte Schraubverbindungen (z.B. Podeste) gilt: Die grauen Schutzkappen in das Senkloch drücken. Für ungesenkte Schraubverbindungen (z.B. Rutsche, Geländer) gilt: die roten Schutzkappen-Oberteile auf die Unterteile setzen und (z.B. mit einem Kunststoffhammer) so kräftig einschlagen, dass sie hörbar in die Nut einrasten.

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 sind unbedingt alle Anbauteile einzusetzen. Ein nachträgliches Einsetzen ist NICHT möglich !**

Podestbodenausrichtung/-befestigung M. 1:100

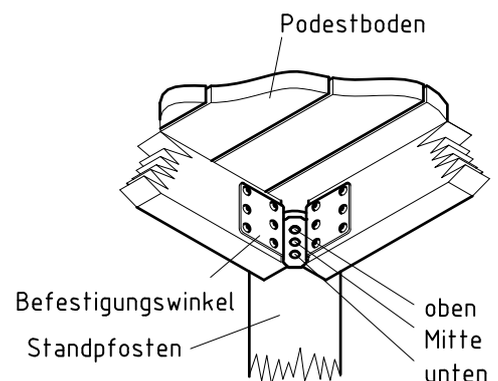


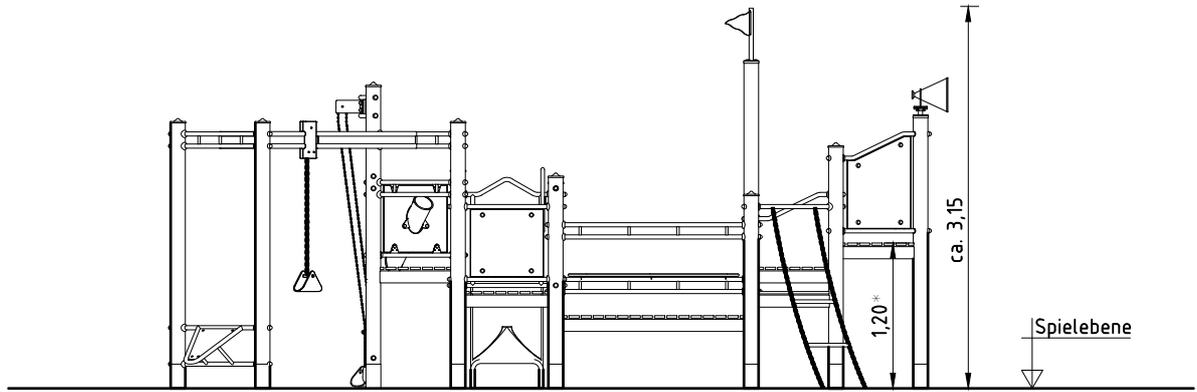
oben + unten

Übersicht Podestbodenbefestigung

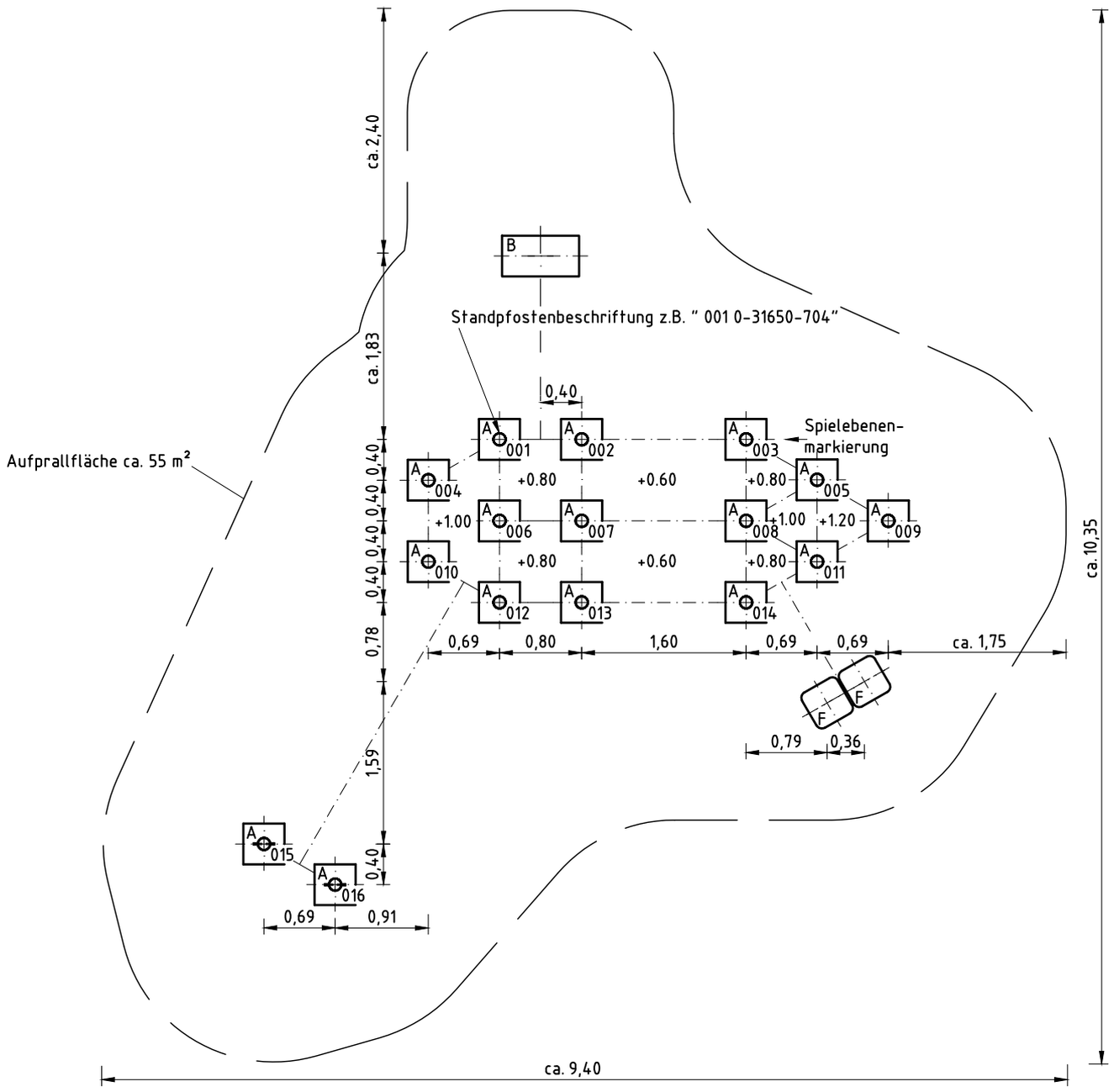
Podest-Nr.	Befestigungsbohrung		
	oben	Mitte	unten
1	x		
2	x		
3	x		
4	x		
5	x		
6		x	
7			x
8			x
9			x

Podestbodenbefestigung M 1:10

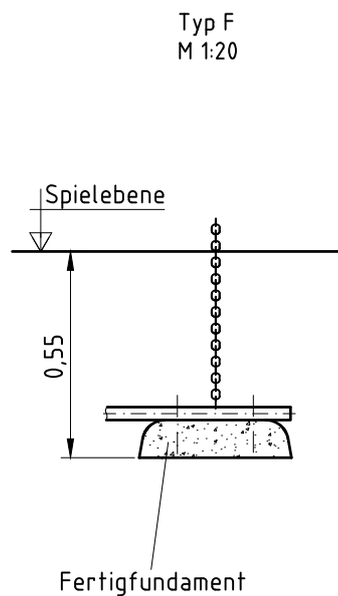
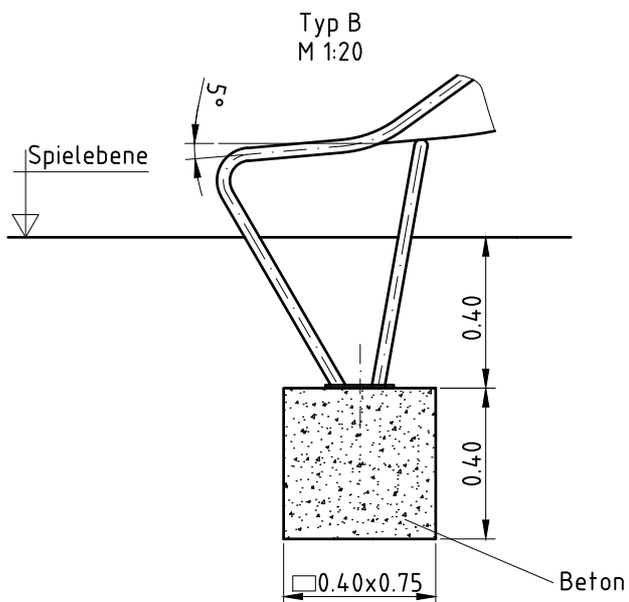
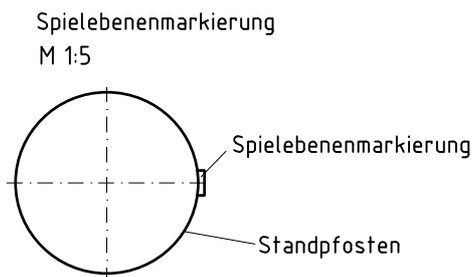
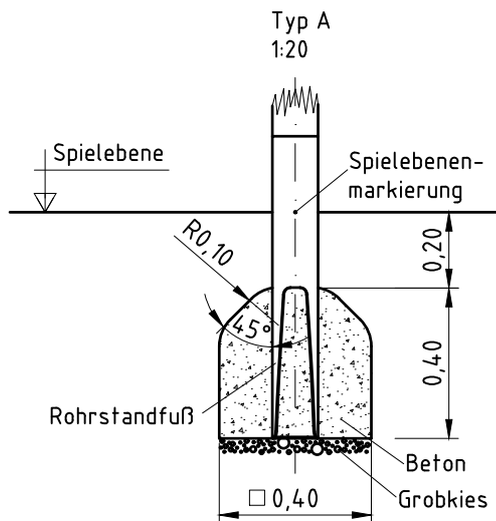




\* max. freie Fallhöhe



**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!



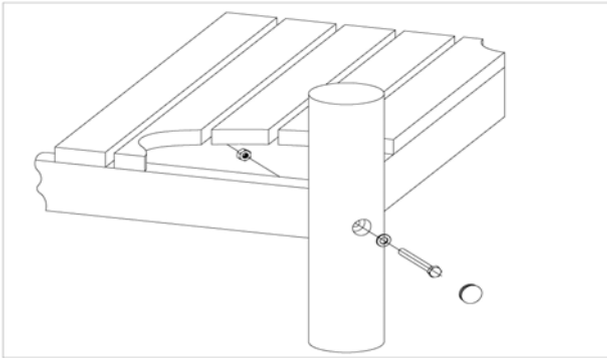
Artikel: **031650704**  
K&K Sandfrachter

Auftrag:

1293371

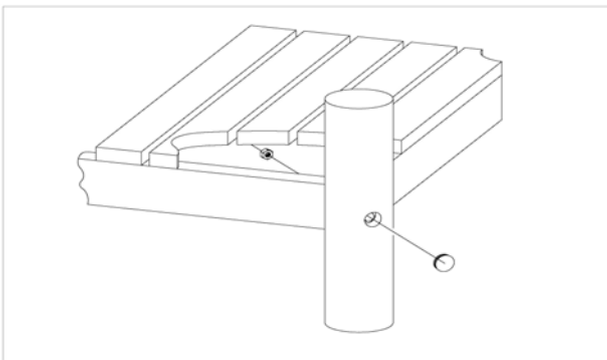
Ort: BV Beschreibung:

**33 x SFRS1200001 Podestboden an Robinienstandpfosten (Mutter podestseitig)**



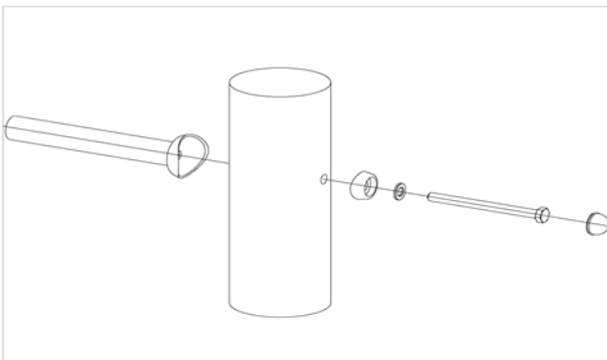
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	33 x	3400700	Sechskantschraube M12x120 DIN931 A2
1 x	33 x	3300016	Abdeckkappe grau für Bohrlöcher Ø 30-34 mm aus Polyethylen (PE) zum Verschließen von Bohrlöchern
1 x	33 x	3430129	Scheibe Ø 14 DIN1440 A2 1.4301
1 x	33 x	3430021	Sicherheitsmutter M12 DIN985 A2

**1 x SFRS1200004 Podestboden an Robinienstandpfosten Schraube werkseitig festgesetzt**



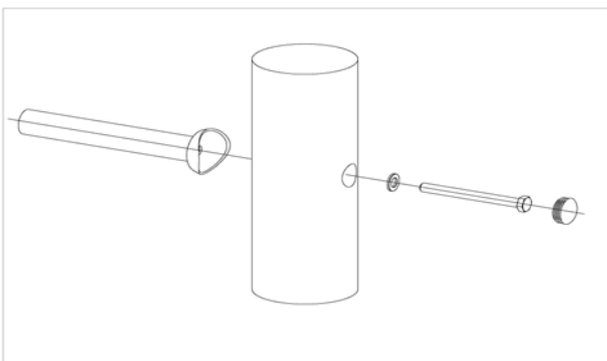
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	1 x	3300016	Abdeckkappe grau für Bohrlöcher Ø 30-34 mm aus Polyethylen (PE) zum Verschließen von Bohrlöchern
1 x	1 x	3430021	Sicherheitsmutter M12 DIN985 A2

**52 x SFRS1210001 Standardverschraubung Anbauteile an Holzpfosten (ungesenkte Bohrung)**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	52 x	3300055	Schraubenkappen-Oberteil M12 P2
1 x	52 x	3300054	Schraubenkappen-Unterteil gewölbt M12
1 x	52 x	3430025	Scheibe ø 13 DIN125 A2
1 x	52 x	3400702	Sechskantschraube M12x160 DIN931 A2

**4 x SFRS1230004 Standardverschraubung Kletterstange, Rampe usw. an Robinienstandpfosten (gesenkte Bohrung)**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	4 x	3300016	Abdeckkappe grau für Bohrlöcher Ø 30-34 mm aus Polyethylen (PE) zum Verschließen von Bohrlöchern
1 x	4 x	3430129	Scheibe Ø 14 DIN1440 A2 1.4301
1 x	4 x	3400701	Sechskantschraube M12x130 DIN931 A2

Artikel: **031650704**  
K&K Sandfrachter

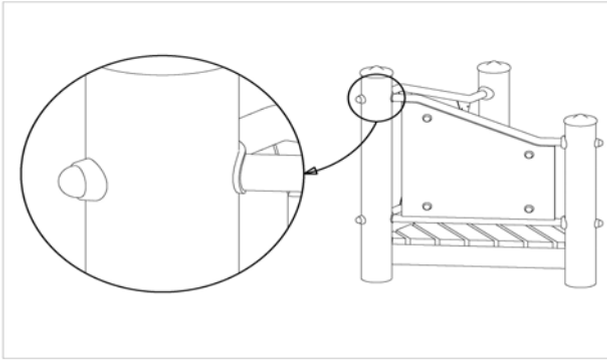
Auftrag:

1293371

Ort:

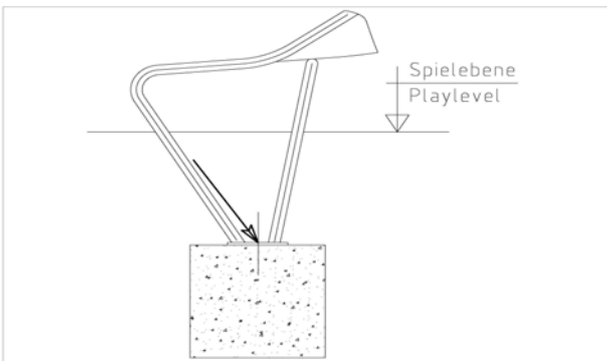
BV Beschreibung:

**2 x SFRS1210002 Doppel-Stufenplattenbrüstung an Robinienstandpfosten (ungesenkte Bohrung)**



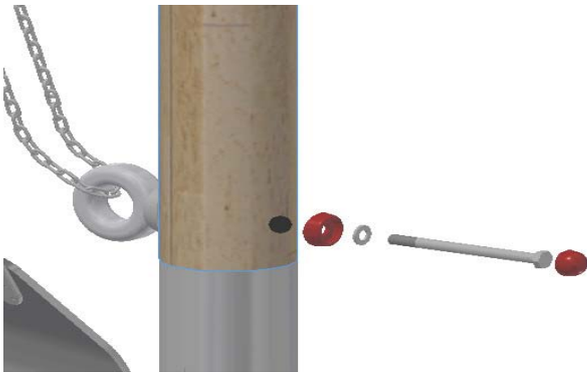
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	4 x	3430025	Scheibe ø 13 DIN125 A2
1 x	2 x	3300055	Schraubekappen-Oberteil M12 P2
1 x	2 x	3430051	Sechskant-Hutmutter M12 DIN986 A2
1 x	2 x	3400363	Sechskantschraube M12x150 DIN931 A2
1 x	2 x	3300054	Schraubekappen-Unterteil gewölbt M12

**1 x SFAS1070006 Rutschenauslauf (bis 2,00 m) Steinschraubenmontage**



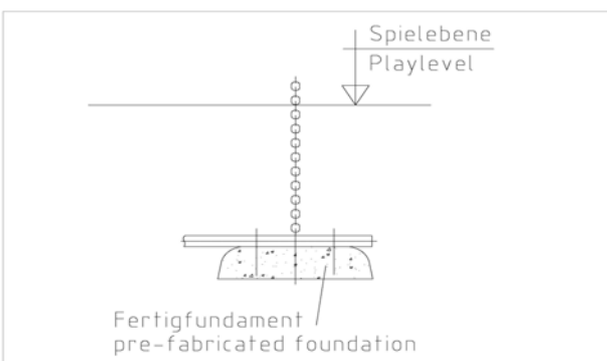
pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	2 x	1070365	Steinschraubensatz Rutschenauslauf M12 x 160

**1 x SFRS1260003 Kette Sandaufzug an Robinienstandpfosten**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	1 x	3400702	Sechskantschraube M12x160 DIN931 A2
1 x	1 x	3300055	Schraubekappen-Oberteil M12 P2
1 x	1 x	3430025	Scheibe ø 13 DIN125 A2
1 x	1 x	3300054	Schraubekappen-Unterteil gewölbt M12
1 x	1 x	1040731	Pfostenanschlussstück Sandaufzugkette

**2 x SFAS1230007 Anschlussrohr Kettenleiter/Raumnetz/Kletternetz an Fertigfundament (Art.-Nr. 15150)**



pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
2 x	4 x	3430025	Scheibe ø 13 DIN125 A2
2 x	4 x	3400498	Sechskantschraube M12x 55 DIN931 A2

Artikel: **031650704**  
K&K Sandfrachter

Auftrag:

1293371

Ort:

BV Beschreibung:

**1 x SFWZ000001 Winkelschraubendreher Torx T40 mit Bohrung für Pin**

pro SF	ges.	K&K-Artikel	Bezeichnung
1 x	1 x	3490081	Winkelschraubendreher Torx T40



**2 x SFWZ000012 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

