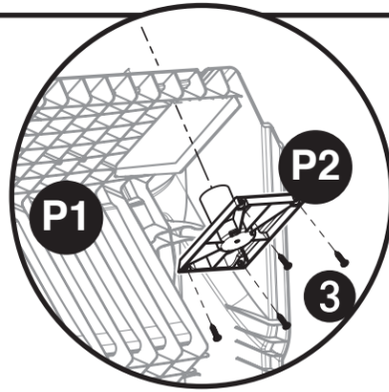


S1

SCHRITT 1

Rohrhalter einführen (P2) über die P2 Unterseite der Treppe (P1) und mit 4 Schrauben fixieren (3). P1 Mit dem zweiten Rohrhalter wiederholen (P2).

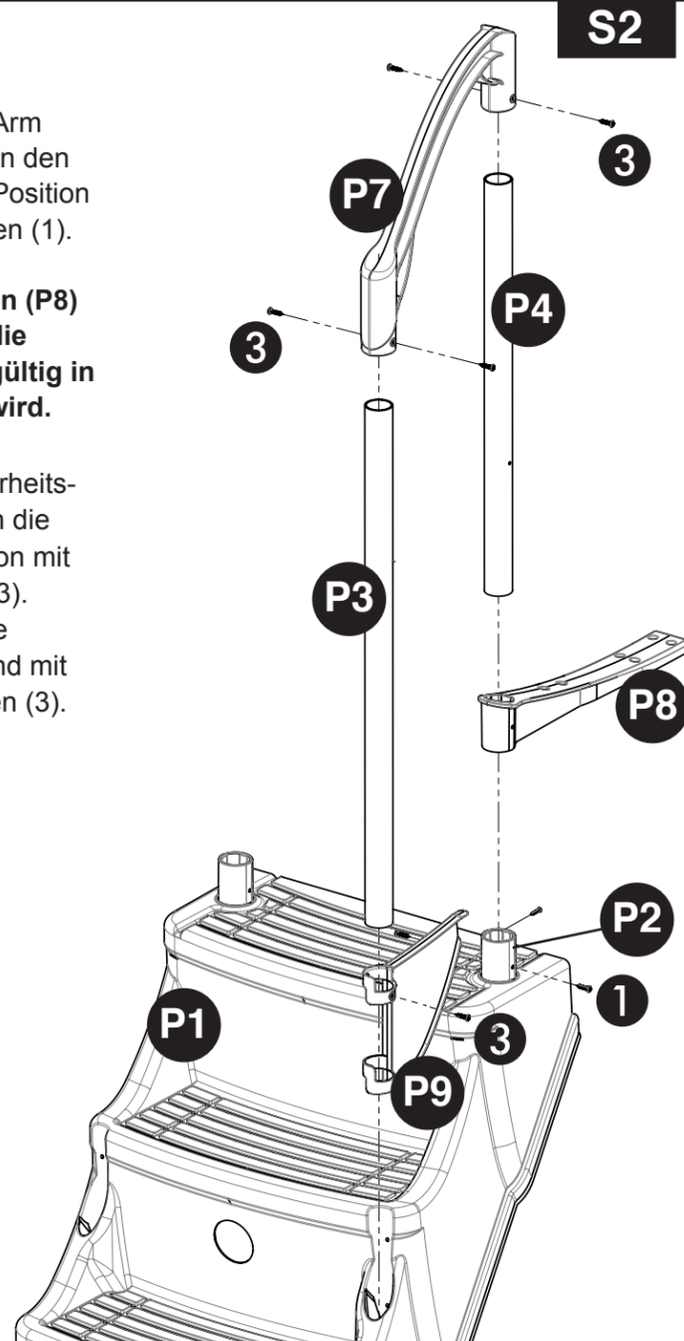


SCHRITT 2

Rohr (P4) über einen Arm einschieben (P8) und in den Rohrhalter (P2) dann Position mit 2 Schrauben fixieren (1).

Arm NICHT befestigen (P8) am Rohr (P4) bevor die Deckhöhe nicht endgültig in Schritt 7 angepasst wird.

Rohr durch (P3) Sicherheitsplatte einführen (P9) in die Stufe (P1) dann Position mit 2 Schrauben fixieren (3). Handlauf (P7) in Rohre einführen (P3 & P4) und mit 4 Schrauben befestigen (3).

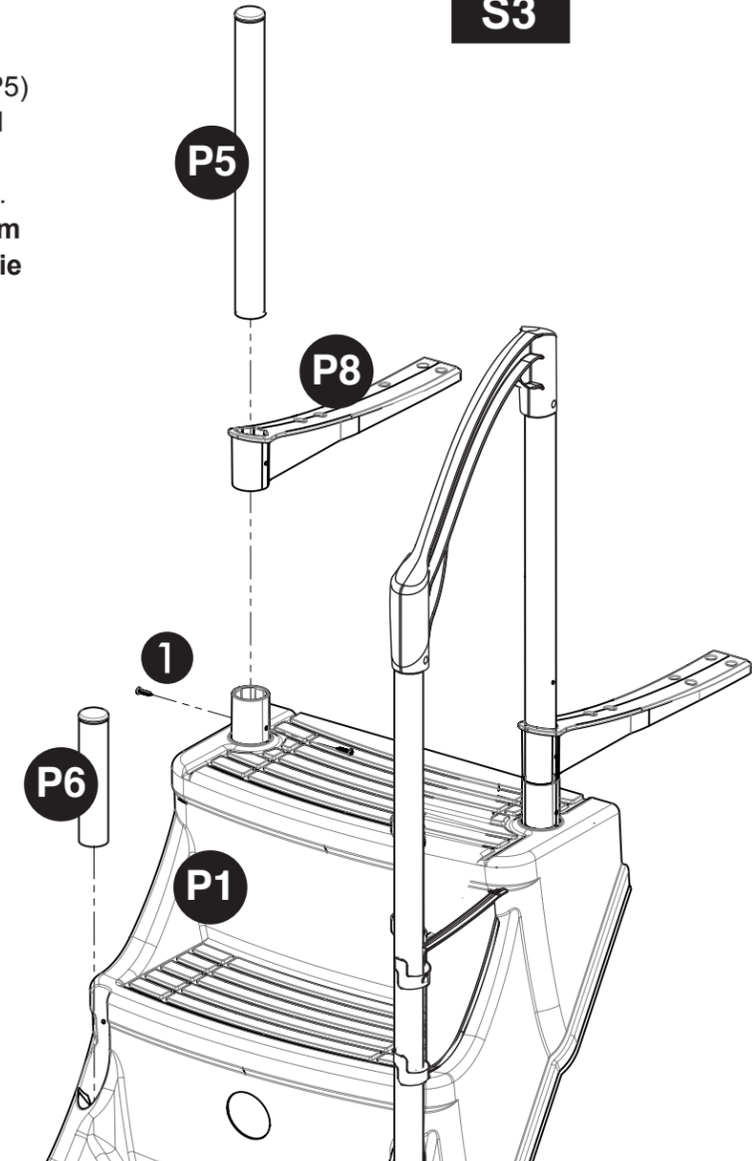


S3

SCHRITT 3

Rohr mit Kappe einschieben (P5) über den zweiten Arm (P8) und in den Rohrhalter (P2). Mit 2 Schrauben (1) Position fixieren. **Sicherheitsarm NICHT (P8) am Rohr (P5) befestigen bevor die Deckhöhe nicht endgültig in Schritt 7 angepasst wird.**

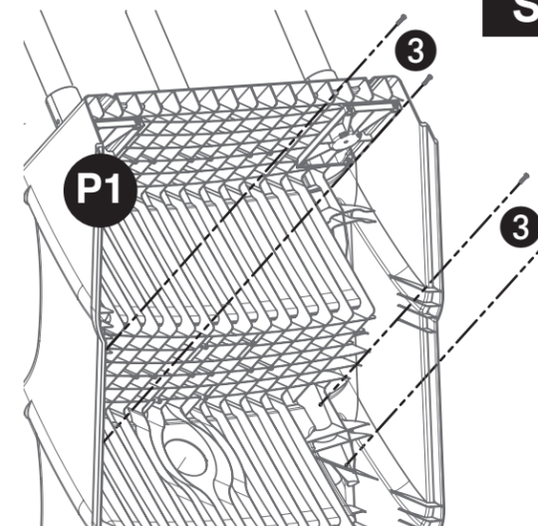
Rohr mit Kappe (P6) in einem zweiten Schritt in die Öffnung einführen.



S4

SCHRITT 4

An der Unterseite der Treppe (P1), Rohre sichern (P5 & P6) wie dargestellt unter Verwendung von 4 Schrauben (3).



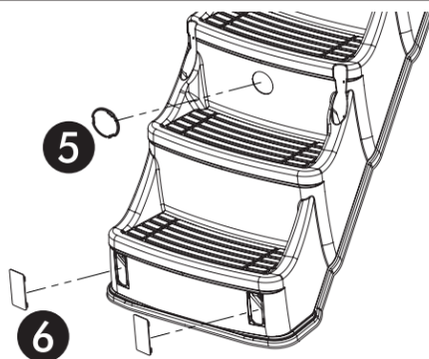


SCHRITT 5
Wir verweisen auf
ACM-123A der
Bedienungsanleitung.

S5

SCHRITT 6
Mittlere Kappe einrasten
(5) dann die unteren
Kappen (6).

S6

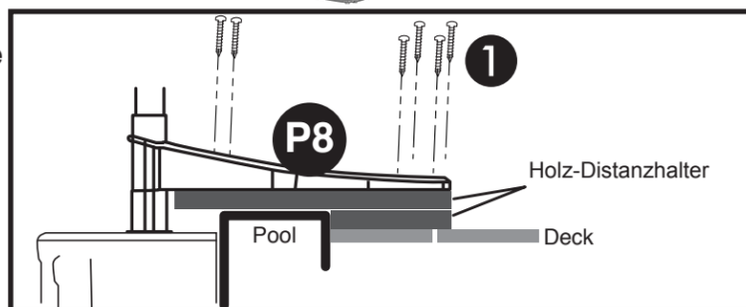


SCHRITT 7
Für die Montage der
Treppe sind zwei Leute
erforderlich.

! WARNUNG: Der
Abstand zwischen
Pool-Innenwand und
der Treppe sollte 2 Zoll
(5 cm) betragen, damit
sich nichts einklemmen
kann und es nicht zu
Beschädigungen
kommt.

Befestigungsarme (P8)
zur Montage am Pool mit
12 Schrauben (1). Arme
ausrichten und befestigen
(P8) Zur Anbringung
(P4 & P5) 4 Schrauben
verwenden (1).

Über Wasser keine
elektrische
Bohrmaschine
verwenden.



Hinweis: Holz-Distanz-
halter kann man nutzen,
wenn das Deck tiefer
liegt als das Pool Deck.

Champlain Plastics Inc. 87
Pillsbury Road Rouses Point,
NY 12979 (INS-1123-rev1)

P1 x1 	P2 x2 	P3 x1 	P4 x1 	P5 x1 	P6 x1 	P7 x1
P8 x2 	P9 x1 	P10 x1 	P11 x2 			
1 x20 #12 x 1" 	2 x8 #12 x 3/4" 	3 x18 #8 x 1" 	4 x 2 	5 x 1 	6 x 2 	

Achtung: Ungefähr 50 lbs (22,7kg) Kies zur Fertigstellung erforderlich

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG: Um Beschädigungen an der Treppe vorzubeugen und ein Verletzungsrisiko zu minimieren, beachten Sie bitte folgende Hinweise genau:

- Treppe auf einem soliden Untergrund montieren.
- Diese Treppe dient ausschließlich dazu, in den Pool zu steigen bzw. ihn zu verlassen. Jede andere Verwendung könnte die Treppe und Poolstruktur beschädigen.
- **NICHT HINEIN SPRINGEN.**
- **NICHT TAUCHEN.**
- Um nicht hängen zu bleiben bzw. zu ertrinken, nicht zwischen oder hinter den Stufen durchschwimmen und auch nicht die Treppe umrunden.

ACHTUNG: Die Treppen sind ausgelegt und hergestellt für nicht einglassene Schwimmbäder mit einer Höhe von 1,2 m, 1,35 m

Pooltreppe für den Winter unbedingt abmontieren und trocken lagern.

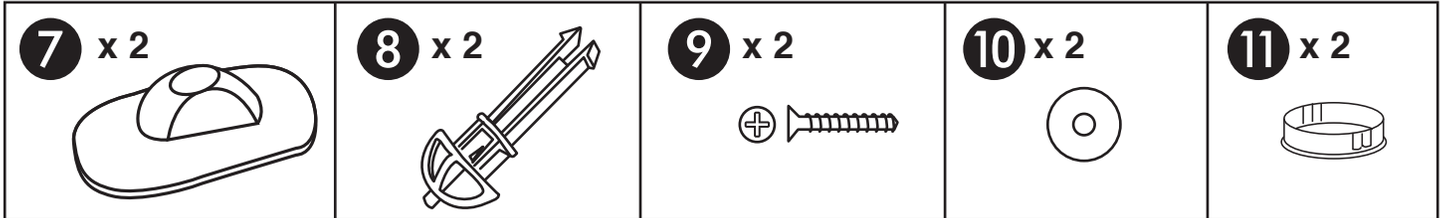
Von : Champlain Plastics Inc.
87 Pillsbury Road, Rouses Point, NY 12979



ACM-123A - Treppe Einzelteile

Einzelteile

Champlain
Plastics



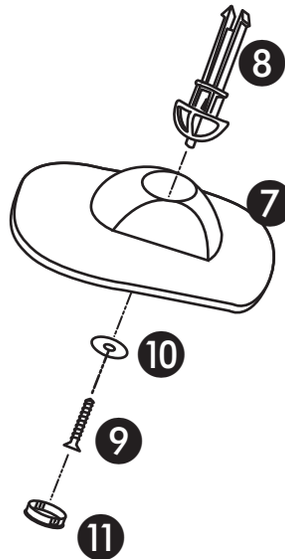
Zur Montage der Justierfüße:

Schaft (8) in den Fuß (7) einführen und mit Unterlegscheibe (10) und Schraube (9) befestigen. Kappe (11) auf Position einschnappen. Vorgang für zweiten Fuß wiederholen.

Schraube (9) NICHT zu sehr anziehen, Teil 7 muss leicht drehbar bleiben.

HINWEIS:

zusammengebauter Fuß = P11



Achtung: Ungefähr 50 Pfund (22,7kg) Kies zur Fertigstellung erforderlich

SCHRITT 5

Vorsichtig 50 Pfund (22,7kg) Kies zur Selbstjustierung des Ballasts begeben (P10).

Ballast an der Unterseite der Treppe (P10) an den Stufen anbringen (P1) und dabei Klammern (4) und 8 Schrauben (2) verwenden.

Zusammengebaute Justierfüße (P11) in Ballast einführen (P10).

WICHTIG:

Ballast montieren (P10) durch Befüllen der Löcher (A) links (wie dargestellt).

