

**Installations- und Nutzungsanleitung** 

Artikel: SIRO-Reel Water mit PVC-

Wasserschlauch (11mm), 25m

Artikel Nr.: 051 21046

EAN-Code: 4024488153153

Schlauch-Ø: 11mm

Schlauchlänge: 25 Meter (+ 2 Meter Zulaufschlauch)

Anschluss: PVC-Kupplung mit Spritzdüse

Betriebsdruck: maximal 8 Bar

Medium: Wasser

# Spezifizierung:

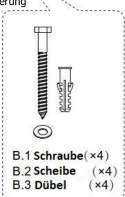
- 1. Trommel mit Sprungfederantrieb zum automatischen Aufrollen.
- 2. Feststehender Mechanismus, der den Schlauch automatisch in der gewünschten Länge einrasten lässt.
- 3. Eingestellte Funktionen vereinfachen die Montage und gewährleisten eine praktische Handhabung.
- 4. Bodenfreiheit durch die flach an der Wand zu montierende Rolle.
- 5. Der ruckfreie Aufrollmechanismus reduziert die Schlauchabnutzung.
- 6. Die 180° schwenkbare Trommel garantiert einen großen Arbeitsbereich.
- Leichtes, gleichmäßiges Aufrollen des Schlauches durch eine bewegliche Schlauchführung (Schlitten), die mit dem Aufrollmechanismus zusammen wirkt.

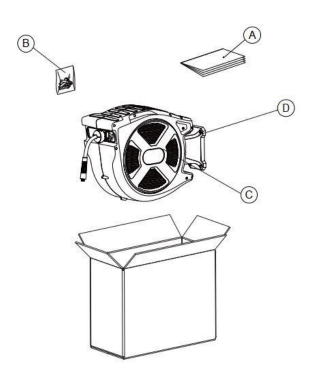
# Vor der Installation oder vor der Verwendung:

- 1. Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor der Installation oder Verwendung!
- 2. Nur für Wasser mit einem maximalen Druck bis 8 Bar geeignet!
- 3. Bitte lassen Sie den Druck ab, wenn der Aufroller nicht benutzt wird!
- 4. Der Aufroller enthält eine gespannte Feder. Bitte öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse!
- 5. Ein Nichteinhalten der Anweisungen könnte zu Verletzungen von Personen oder Eigentumsbeschädigungen führen!
- 5. Bewahren Sie diese Anweisungen an einem sicheren, aber zugänglichen Ort auf!

### Verpackungsinhalt:

- A. Betriebsanleitung
- B. Schraubenset
- C. AufrollerD. Wandhalterung







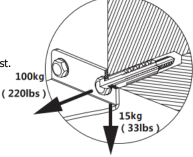
#### Sicherheitshinweise:

- 1. Stellen Sie sicher, dass der eingehende Druck (Wasserzufuhr) den zulässigen Druck (max. 8 Bar) nicht übersteigt.
- 2. Benutzen Sie entsprechenden Augenschutz bei der Montage und Benutzung der Schlauchrolle.
- 3. Montieren Sie die Schlauchrolle an einer sauberen, ebenen und trockenen Wandfläche.
- 4. Überprüfen Sie nach dem Anschluss die Dichtigkeit des Anschlusses.
- 5. Halten Sie Kinder vom Arbeitsbereich fern.

ACHTUNG. Der Aufroller ist mit einer gespannten Feder ausgestattet. Diese Feder kann <u>nicht</u> nachgespannt werden. Öffnen Sie daher nicht das Gehäuse des Aufrollers, da durch ein Herausspringen der Feder eine erhebliche Verletzungsgefahr besteht.

#### Wählen Sie die beste Position zur Anbringung:

- In der N\u00e4he des Arbeitsplatzes (der Aufroller verf\u00fcgt \u00fcber 25 Meter Wasserschlauch. Stellen Sie sicher, dass Sie den gew\u00fcnschten Arbeitsbereich erreichen).
- In der N\u00e4he des Wasseranschlusses (der Aufroller verf\u00fcgt \u00fcber einen 2 Meter langen Zulaufschlauch. Stellen Sie sicher, dass Sie den Wasseranschluss erreichen).
- 3. Die Position so wählen, dass der Aufroller nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.
- 4. Stellen Sie sicher, dass sich im Mauerwerk keine Leitungen befinden, die beim Bohren der Löcher zur Wandbefestigung beschädigt werden können.
- Der Montageort muss die rechts gezeigten Lasten (pro Schraube) tragen können.
  Wenn Sie unsicher sind, wenden Sie sich an einen professionellen Installateur



# **Installation:**

Bei der Wandmontage des Wasserschlauchaufrollers gehen Sie wie folgt vor:

- 1. Befestigen Sie den Aufroller mindestens 0,80 Meter über dem Boden.
- Markieren Sie die Bohrlöcher an der Wand (achten Sie darauf, dass die Bohrlöcher senkrecht in einer geraden Flucht angeordnet sind, damit der Aufroller nach der Montage gerade hängt) und bohren dann vier Löcher (M10) in die Wand. Benutzen Sie gegebenenfalls eine Wasserwaage.
- 3. Drücken Sie die Dübel in die Bohrlöcher.
- 4. Halten Sie nun die Wandhalterung vor die gebohrten Löcher und befestigen die Halterung mit den vier Schrauben (M10) und den Unterleascheiben.
- 5. Hängen Sie anschließend den Aufroller in die Wandhalterung und befestigen den Aufroller mit dem Befestigungsröhrchen.
- 6. Verbinden Sie nun den eingehenden Anschlussschlauch mit der Wasserzufuhr (max. 8 Bar).
- 7. Kontrollieren Sie die Verbindung auf Undichtigkeit und die Schlauchrolle auf den richtigen Einsatzbereich.

Achtung. Stellen Sie sicher, dass die Wandhalterung ordentlich befestigt ist und der Aufroller mit dem Aluröhrchen in der Wandhalterung gesichert ist.

# Hinweise für den Gebrauch:

- 1. Bitte den Schlauch nicht mit chemischen Substanzen (z.B. Acetonsäure) berühren oder reinigen.
- 2. Schließen Sie nach Benutzung die Wasserzufuhr, um dann den Schlauch im drucklosen Zustand aufzurollen, was sowohl die Aufrollautomatik als auch den Schlauch schont.
- 3. Der Schlauch sollte nach dem Gebrauch auch deshalb eingerollt werden, um diesen z.B. vor UV-Licht oder anderen Umwelteinflüssen zu schützen.
- 4. Setzen Sie den Aufroller möglichst keinen kalten Temperaturen aus, da der Schlauch dadurch hart wird und sich dann schlechter Aufrollen lässt.
- 5. ACHTUNG: Der Schlauch darf keinesfalls über den mit einer gelben Markierung gekennzeichneten Punkt hinausgezogen werden (also nicht bis zum Ende), da ansonsten die Aufrollmechanik irreparabel beschädigt wird!
- 6. ACHTUNG. Ziehen sie den Schlauch immer gerade aus dem Gehäuse heraus und niemals gegen die Laufrichtung der Führungsschiene auf dem Schlitten!
- 7. Lassen Sie den Schlauch beim Herausziehen oder beim Einrollen niemals aus den Händen, da dies zum Herumschleudern bzw. Schlagen des Schlauches führen kann, was dann wiederum zu Personen- und Sachschaden führen kann.

Seite: 2

#### **Auf- und Abrollen des Schlauches:**

- 1. Ziehen Sie den Schlauch auf die gewünschte Länge heraus. Der Schlauch wird automatisch in dieser Position arretiert.
- 2. Um den Schlauch nach Gebrauch wieder aufzurollen, nehmen Sie den Schlauch und ziehen kurz am Schlauch. Führen Sie ihn dann zurück in die Schlauchtrommel. Dabei ist es wichtig, den Schlauch nicht loszulassen und nicht unkontrolliert aufrollen zu lassen, da dies zum Herumschleudern bzw. Schlagen des Schlauches führen kann, was dann wiederum zu Personen- und Sachschaden führen kann.
- 3. Wenn der Schlauch länger als 10cm herausgezogen wird, wird dieser wieder arretiert.
- 4. Sollte sich der Schlauch verdrehen oder stoppen, ziehen Sie den Schlauch bis kurz vor die gelbe Markierung heraus und lassen ihn dann wieder ordnungsgemäß einrollen. Achten Sie immer darauf, dass der Schlauch sauber und nicht verdreht ist.



## Einstellen des "Stopper-Balls":

Um sicherzustellen, dass sich das Schlauchende immer in der gewünschten Reichweite befindet, kann die Position der "Stopper-Kugel" ohne Werkzeug verstellt werden. Gehen Sie hierzu wie folgt vor:

- 1. Ziehen Sie den Schlauch bis zur gewünschten Länge aus dem Aufroller heraus und vergewissern sich, dass die Stopp-Funktion greift und der Schlauch nicht automatisch eingezogen wird.
- 2. Öffnen Sie den Riegel an der "Stopper-Kugel" und schieben die Kugel an die gewünschte Position.
- 3. Schließen Sie nun den Riegel an der Kugel.

Achtung. Stellen Sie auf jeden Fall sicher, dass der Schlauch (Stopp-Mechanismus) eingerastet ist und nicht einrollt, während der Riegel an der Kugel geöffnet ist. Vergewissern Sie sich außerdem, dass der Riegel der Kugel nach der Verstellung wieder korrekt geschlossen ist.



Es ist wichtig, den Schlauch niemals loszulassen, da dies zum Herumschleudern bzw. Schlagen des Schlauches führen kann, was dann wiederum zu Personen- und Sachschaden führen kann.

# <u>Pflege:</u>

- 1. Aufroller niemals in Wasser eintauchen, da dies zur Beschädigung der Aufrollautomatik führen kann.
- 2. Lassen Sie den Schlauch nicht mit ätzenden Chemikalien oder Flüssigkeiten in Berührung kommen.
- 3. Verschmutzten Schlauch vor dem Aufrollen reinigen.
- Auf korrekte Montage des Aufrollers achten, da schief bzw. falsch angebrachte Aufroller schneller verschleißen (Mechanik, Lager, Feder, usw.)
- 5. Für eine möglichst lange Lebensdauer des Aufrollers ist es sinnvoll, diesen in einer geschützten und trockenen Position zu montieren.
- 6. Wenn Sie den Aufroller über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, wird empfohlen, das komplette Gerät von der Halterung zu lösen und einzulagern.

## **Warnung**

Lassen Sie den Schlauch nicht zurückrollen, ohne die Rückzuggeschwindigkeit zu kontrollieren. Lassen Sie den Schlauch nie aus der Hand, wenn Sie Ihn einrollen. Bei Nichtbeachtung kann es zu ernsthaften Verletzungen kommen.

Prüfen Sie regelmäßig den Schlauch und das Gehäuse auf Beschädigungen. Sollte es im Laufe der Zeit durch Umwelteinflüsse etc. zu Beschädigungen, wie z.B. Risse oder Blasen kommen, sollte der Aufroller nicht mehr verwendet werden.

ACHTUNG. Der Aufroller ist mit einer gespannten Feder ausgestattet. Diese Feder kann <u>nicht</u> nachgespannt werden. Öffnen Sie daher auf keinen Fall das Gehäuse des Aufrollers, da durch ein Herausspringen der Feder eine erhebliche Verletzungsgefahr besteht.