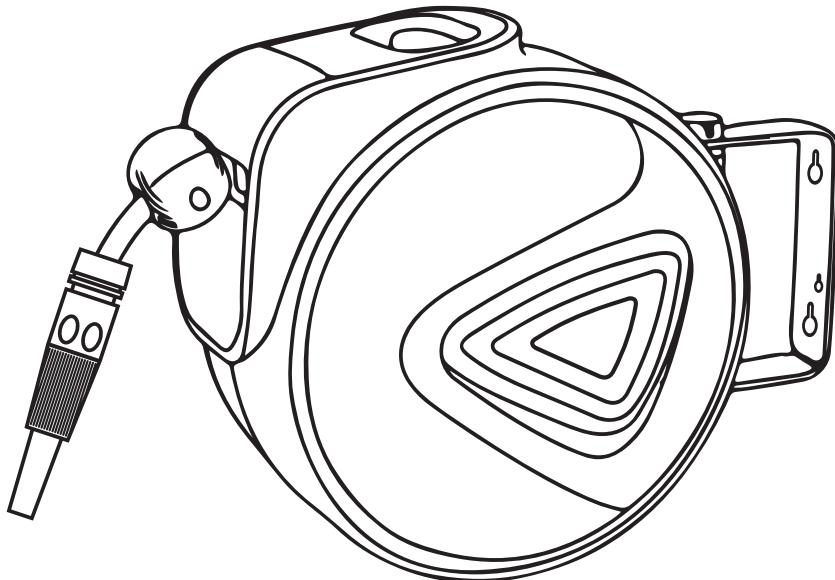


# Schlauchabroller

Art.Nr.: SP-90004-II



D

- Gartenschlauchtrommel zum praktischen Aufrollen
- Automatische Schlauchaufrollung nach Bedarf
- Automatische Arretierung des Schlauchs auf jeder Länge (3x pro Meter)
- Inklusive 20 m Schlauch und verstellbarer Düse.
- Stabile Wandhalterung mit 180° Schwenkung.

GB

- Retractable Garden Hose Reel
- Hose automatically rewinds when required.
- Hose automatically locks at any length. (3x per meter)
- Includes 20 m hose and adjustable nozzle.
- Robust wall mounting bracket, swivels through 180°.

I

- Avvolgitubo da muro con sistema autoavvolgente
- Il tubo flessibile si riavvolge automaticamente quando necessario.
- Il tubo flessibile si blocca, automaticamente a qualsiasi lunghezza. (3x per metro)
- Include 20 m di tubo flessibile e un ugello regolabile.
- Robusto supporto per installazione a muro, orientabile fino a 180°.

Schlauchlänge / Hose length / Lunghezza tubo	Schlauch-Material / hose material / Materiale del tubo	Arbeitsdruck / working pressure / Pressione di lavoro	Temperatur / temperatur / temperatura	Gehäusematerial / case material / Materiale della custodia	Anschluss / size of inlet / connessione
20m+2m	PVC	8 bar	-5° - 45°C	PP	1/2" + 3/4"

**DE**

Es wird empfohlen, die Montagehalterung 0,8 Meter von der Montagehalterung bis zum Boden zu installieren.

1.) Ziehen Sie am Schlauch. Er hat alle einen Meter 2-3 Verriegelungspositionen.

2.) Bitte ziehen Sie nicht am Schlauch, wenn er fertig ist.  
3.) Bitte halten Sie die Düse, wenn der Schlauch zurückgezogen ist, bis er fertig ist.

**GB**

It is recommended to install the mounting bracket 0.8 metre from the mounting bracket to floor .

1.) Pull the hose , It has 2-3 lock positions every one metre.

2.) Please don't pull at the hose when it has finished.  
3.) Please hold the nozzle when the hose is retraction until it is finished.

**IT**

Si consiglia di installare la staffa di montaggio a 0,8 metri dalla staffa di montaggio al pavimento.

1.) Tirare il tubo. Ha 2-3 posizioni di blocco ogni metro.

2.) Si prega di non tirare il tubo quando è finito.

3.) Tenere l'ugello quando il tubo è retratto finché non è terminato.

