

Datenblatt



Produktgruppe

Rewall

Art.-Nr.	Bezeichnung
72005	Rewall 30

Kurzbeschreibung

automatische Wandschlauchbox aus Kunststoff

Einsatzbereich

Gartenbewässerung oberirdisch

Produktbeschreibung

Hochwertige Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung zur flexiblen und einfachen Bewässerung für Gärten kleiner und mittlerer Größe sowie Terrassen und Balkone. Besteht aus stoßfestem, UV- und witterungsbeständigem Material für eine lange Lebensdauer, leicht gleitendem Schlauch mit verstellbarer Stopperkugel für die einfache Aufwicklung sowie mit den Funktionen "stop-anywhere", "slow-return" und "saftey-block". "Plug-&-Play-Paket bestehend aus einsatzbereiter montierter Schlauchtrommel mit 30 m Schlauch 1/2" (11,3 mm), einer Wandbefestigung und Befestigungsbügel, die eine Rotation der Schlauchtrommel um 180° ermöglicht, 2 m Anschlusschlauch, je einem Schlauchstück ohne und mit Wasserstop , einem Hahnstück sowie einer regulierbaren Gartenspritze.

Technische Kurzbeschreibung

- Schlauchbox zur Wandmontage mit 30 m Schlauch, Handspritze und Anschluss-Zubehör
- die Schlauchbox kann alternativ auch mit einem Erdspeiß im Boden befestigt werden (nicht im Lieferumfang enthalten, Erdspeiß 72013 als Zubehör bestellbar)
- mit "stop anywhere"-Funktion - ermöglicht, den Schlauch nahe der Einsatzstelle zu blockieren
- mit "low return"-Funktion - sichert ein langsames, ruckfreies Aufrollen des Schlauches
- mit "safty block"-Funktion - verhindert, dass der Schlauch aus der Befestigung gezogen wird
- horizontal um 180° schwenkbar

Lieferumfang

Automatische Wandschlauchbox Rewall 30 inklusive:

- 30 m 1/2" Schlauch (11,3mm) mit verstärkendem Kreuzgewebe
-2 m Verlängerung zum Anschluss an den Wasserhahn
- 1 x Schlauchstück 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
- 1 x Wasserstop 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
- 1 x Hahnstück 3/4"
- 1 x regulierbare Gartenspritze für mittleren Durchfluss
- inkl. Wandbefestigung



Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	72005
Länge	550
Höhe	300
Tiefe/Breite	460
Gesamtgewicht (kg)	13