

WILO IST DEIN PLUS⁺ FÜR DIE ZUKUNFT.

Wilo-RainSystem AF Comfort Nachhaltig und steckerfertig: DEIN PLUS⁺

Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung werden in der Haustechnik immer relevanter. Die sinnvolle Nutzung von Regenwasser ist eine Möglichkeit. Besonders an heißen Sommertagen kann bei der Bewässerung des Gartens auf teures Trinkwasser verzichtet werden. Und bei Starkregen wird durch das Sammeln des Regenwassers das öffentliche Kanalnetz entlastet. Sollte über eine lange Trockenperiode das gesammelte Regenwasser zu Neige gehen, so schaltet das intelligente System automatisch auf die Zufuhr von Trinkwasser um.

Die steckerfertige Anlage Wilo-RainSystem AF Comfort ist für die Regenwassernutzung aus Zisternen in Einfamilienhäusern ideal geeignet. Die Einpumpen-Wasserversorgungsanlage als Kompaktmodul ist mit einem 11 Liter Nachspeisebehälter ausgestattet und bietet so eine sichere Nachspeisung von Trinkwasser in das Brauchwassernetz bei nicht gefüllter Zisterne. Dabei arbeitet sie besonders leise und kann dank kompakter Abmasse einfach installiert werden.



www.wilo.ch

Pioneering for You

wilo

Die Wilo-RainSystem AF Comfort Nachhaltig und steckerfertig: **DEIN PLUS⁺**

Bedienungsfreundliche und wartungsfreie Menüsteuerung mit sofortiger Füllstandsanzeige

Besonders leise dank mehrstufiger Kreiselpumpe und Vollkapselung der Anlage

Kompaktes Design und geringes Gewicht für eine einfache Handhabung – Wand- und Bodenmontage möglich



Hohe Wirtschaftlichkeit durch bedarfsgerechte Trinkwassernachspeisung

Automatischer Wassertausch im Nachspeisebehälter

Automatische Entlüftungsfunktion der Saugleitung – manuelle Entlüftungen sind nicht mehr notwendig

Ausführung und Anordnung des Notüberlaufs gemäss EN 1717, Flüssigkeitskategorie 5

Ausstattung

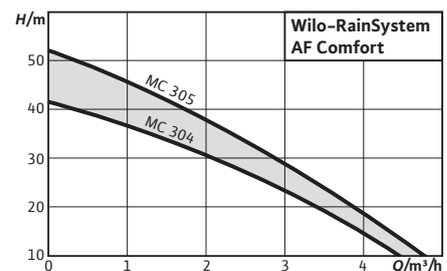
- Anschlussfertiges Modul in Kompaktbauweise
- Komplett elektrisch und hydraulisch verschaltet und auf korrosionsgeschützten Grundrahmen montiert

Bestehend aus

- Selbstansaugender, korrosionsfreier, geräuscharmer Kreiselpumpe
- Druckseitiger Verrohrung R 1
- Trinkwassernachspeisebehälter (11 l) mit Schwimmerventil
- Abdeckhaube aus EPP
- 3 m Anschlusskabel und Netzstecker
- Zentralschaltgerät RainControl Economy

Technische Daten

- Netzanschluss 1~230 V, 50 Hz
- Ansaughöhe max. 8 m
- Betriebsdruck max. 8 bar
- Schutzart IP 54
- Anschlüsse:
Druckleitung/Druckseite Rp 1
Saugseite R 1/ G 1
Trinkwassernachspeisung R ¾
Anschlussüberlauf DN 70



Auch als Basisversion erhältlich:
Wilo-RainSystem AF Basic