

NEUHEIT

Regenwassernutzungsanlage

RWNA Eco Compact

**Lieber Regenwasser nutzen, als Trinkwasser verschwenden.
Investieren Sie in die Umwelt und profitieren langfristig.**



Ihre Vorteile im Überblick:

- geringer Platzbedarf durch Wandmontage
- automatische Trinkwassernachspeisung bei Wassermangel in der Zisterne
- zuverlässige Pumpentechnik
- bis zu 50 % Trinkwassereinsparung möglich

Einsatzgebiete:

- Gartenbewässerung
- Brauchwasserversorgung (z. B. für WC-Spülung und Waschmaschine)

Ausführung:

- wandhängende Regenwassernutzungsanlage
- automatische Trinkwassernachspeisung bei Wassermangel in der Zisterne
- automatische Umschaltung Regenwasser - Trinkwasser und umgekehrt
- Ausstattung mit Injektorpumpe oder mit mehrstufiger Kreiselpumpe (RWNA Eco Compact 450 mit geringerem Arbeitsgeräusch)

Einsatzgebiete:

- Gartenbewässerung
- Brauchwasserversorgung (z. B. für WC-Spülung, Waschmaschine, u.s.w.)

Lieferumfang:

- Pumpe (Saug- und Druckanschluss 1" IG)
- Wandkonsole zur Pumpenbefestigung incl. Befestigungsmaterial
- elektronischer Druckschalter mit Trockenlaufschutz
- 3-Wege-Ventil
- Schwimmerschalter, Kabellänge 20 m
- Trinkwassernachspeisemodul (Anschluss 3/4" AG)
- Edelstahl-Wellrohr für Anschluss des Trinkwassernachspeisemoduls an das 3-Wege-Stück

Abmessungen:

ca. 1130 x 565 x 260 mm (H x B x T)

Technische Daten:

Typ	Art.-Nr.	U [V]	IN [A]	P1 [W]	P2 [W]	Qmax [l/h]	Hmax [m]	Preis [€]
RWNA EC 11	16111	230	2,9	600	350	2900	41 m	911,-*
RWNA EC 15	16115	230	4,4	1000	700	4000	46 m	939,-*
RWNA EC 450	16145	230	7,4	1700	1300	6000	50 m	1.222,-*

* Preise in Euro inkl. 19% Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten
Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.



Ihr Fachhändler und Servicepartner



Babberger Str. 7
76189 Karlsruhe
Tel: 0721/ 5165864
Fax: 0721/ 5165871