

**Ausführung:**

- steckerfertige Kompaktanlage zur automatischen Regenwassernutzung aus einer Zisterne
- automatische Nachspeisung aus dem Trinkwassernetz bei Wassermangel und akustischer Alarmmeldung bei Überlauf
- Sammelbehälter aus PE mit aufgebauter mehrstufiger, geräuscharmer Kreiselpumpe Baureihe CPS
- Ansaughöhe bis 8,5 m
- Qualitätsmotor mit thermischen Überlastungsschutz
- Umschaltung Regenwasser – Trinkwasser und umgekehrt erfolgt automatisch

**Einsatzgebiete:**

- Gartenbewässerung
- Hauswasserversorgung

**Lieferumfang:**

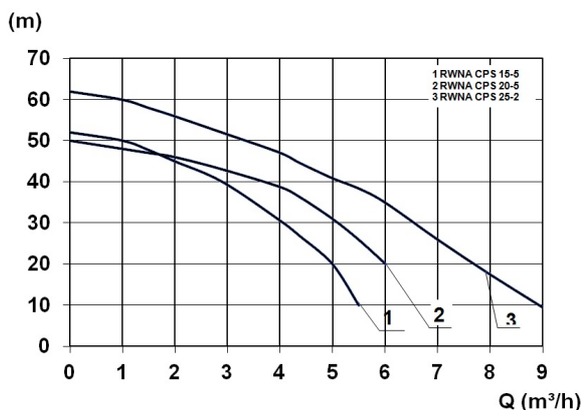
- steckerfertig inkl. Schwimmerschalter mit 20 m Anschlusskabel ( für Zisterne), 2 Stück flexible Anschlussschläuche, 1 St. KG-Bogen DN 100 – 87° mit Überlaufgarnitur Ø 110


**Produktvorteile:**

- steckerfertige, automatische Regenwassernutzungsanlage
- elektronische Drehzahlregelung Speedcontrol Comfort sorgt in Kombination mit CPS Pumpe für leistungs- und geräuschoptimierten Betrieb
- akustische Alarmmeldung mit Weiterleitungsoption
- schnelle Montage (Plug & Pump: anschließen > einstecken > betriebsbereit)
- automatische Nachspeisung aus Trinkwassernetz bei Regenwassermangel

**Technische Daten:**

Art.-Nr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	DA	Gewicht [kg]
20066	230	1.350	1.050	6,1	2850	5,2	52,0	1 1/4" AG	32,1

**Kennlinie:**


**Abmessungen:**

