

Ausführung:

- Vollautomatische, elektronische Steuerung der gesamten Anlage
- integriertes Hauswasserwerk CPS 20-5 mit Schaltautomat ZP Control 05 Basic
- Ansaughöhe bis 8,5 m
- Bedarfsgerechte, hausinterne Trinkwassernachspeisung direkt zur Pumpe, ohne Umwege über den Speicher

Einsatzgebiete:

- Kompakte Zentraleinheit zur automatischen Steuerung und Wasserversorgung von Regenwassernutzungsanlagen
- Mehrfamilienhäuser und ähnliche Objekte
- Klares Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile

Lieferumfang:

- Füllstandsgeber mit 25 m Kabel
- Wandbefestigungs-Set inkl. Vorrichtung zur Vibrationsdämpfung



Produktvorteile:

- kompakte und vollautomatische Regenwassernutzungsanlage mit großer Förderleistung
- schnelle Montage (Plug & Pump: anschließen > einstecken > betriebsbereit)
- Wandmontage für platzsparende Installation
- geräuscharme Kreislpumpe
- automatische Hygienespülung im Trinkwasserbehälter
- Typ Comfort: Füllstandsanzeige durch elektrischen Druckaufnehmer, Anschlussmöglichkeit für Zubringerpumpe oder Rückstauwächter

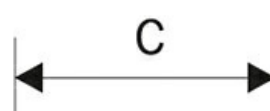
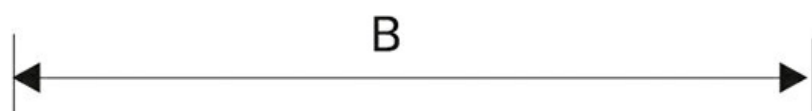
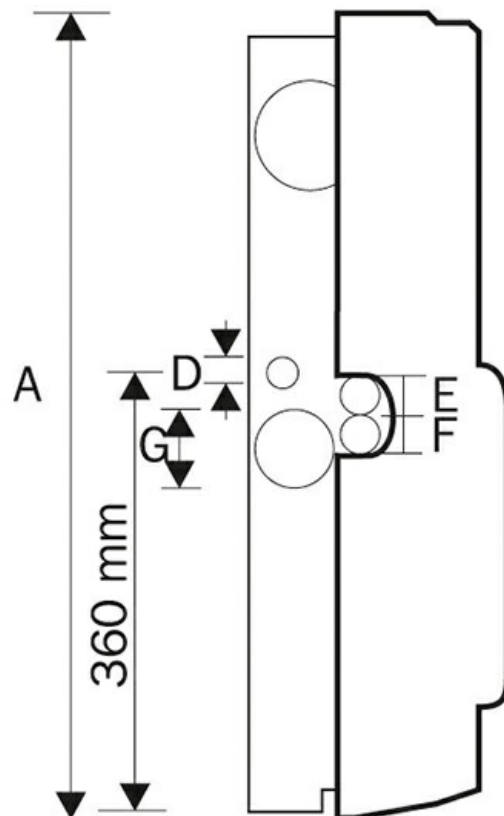
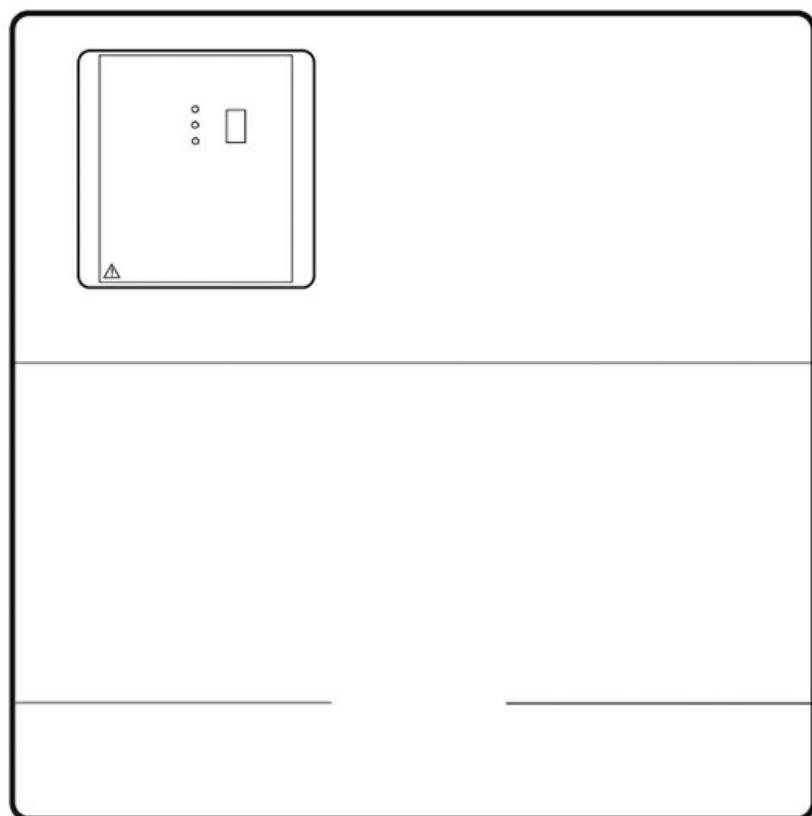
Technische Daten:

Art.-Nr.	U [V]	In [A]	Gewicht [kg]
19094	230	10,0	3

Einbauzeichnung:

□

Abmessungen:



A altura [mm]	630
B ancho [mm]	630
C profundidad [mm]	340
D Agua potable	3/4" MT
E Boquilla de succión	1" FT
F Boquilla de presión	1" FT
G Rebosadero de emergencia	DN 70