

Brauchwasser-Nutzungsanlage BWN 750 I

bestehend aus:

Variocistern:

- 750 Liter-Grundspeicher ausgestattet mit Zulauf DN50,
- Überlaufsfon DN100 und 3 Verbindungsstutzen DN50 unten
- Lagervolumen: 750 l
- Inhalt: 750 Liter
- Abmessungen je Behälter: 78 x 78 x 150 cm



Brauchwasserzentrale Aqua System EXTRA

- Selbstansaugende mehrstufige Kreiselpumpe mit Durchflusswächter und Trockenlaufschutz
- Nachspeisebehälter ca. 7 Liter
- Automatische Regelung zwischen Trink- und Regenwasserversorgung
- Steckerfertig incl. Befestigungsmaterial und Schwimmerschalter mit 20m Anschlusskabel
- mit S-Line Anschluss-Set SP1 #30087
- mit mess. Winkel 1" IA mit Dichtung #20005
- Mit Pumpenanschlusset EXTRA - bestehend aus:
 - 5 m spiralarmierter PVC/Kautschukschlauch 1"
 - 1 Schlauchtülle 1" Sechskant
 - 1 Schlauchtülle 1" Überwurfmutter mit 1" Tülle
 - 2 Schlauchschellen 1"
 - 1 Rückgewinnungsventil 1" IG



Technische Daten	
Anlagendruck	max. 6 bar
Einschaltdruck	max. 3,5 bar
Saughöhe	- 7 m
Schutzklasse Motor + Pumpe	IP 44, Isolierklasse F
Schutzklasse Vorschaltgerät	IP 42
Schutzklasse Motorventil	IP 42
Elektrische Anschlusswerte	230V / 50Hz / P1 = 800W