



APLAST
ROTO MOULDING
PIPING | TOOLING

AQUAstay BEHÄLTER

für Regenwasser, Trinkwasser und Abwasser

Ein sparsamer und rationeller Umgang mit wertvollen Wasserressourcen wird in der Zukunft nicht nur eine ökologische, sondern auch eine Überlebensnotwendigkeit. Mit den AQUAstay Behälter sorgen wir schon heute für eine umweltfreundlichere Zukunft, denn Sie können das gespeicherte Wasser in Ihrer Wohnung oder in Ihrem Haus für die Toilettenspülung, das Waschen Ihres Autos oder Ihrer Wäsche oder für das Gießen des Gartens nutzen.

**Schonen Sie bereits heute Ihre Wasserressourcen -
für eine umweltfreundlichere Zukunft!
Die AQUAstay Behälter sind die richtige Wahl.**



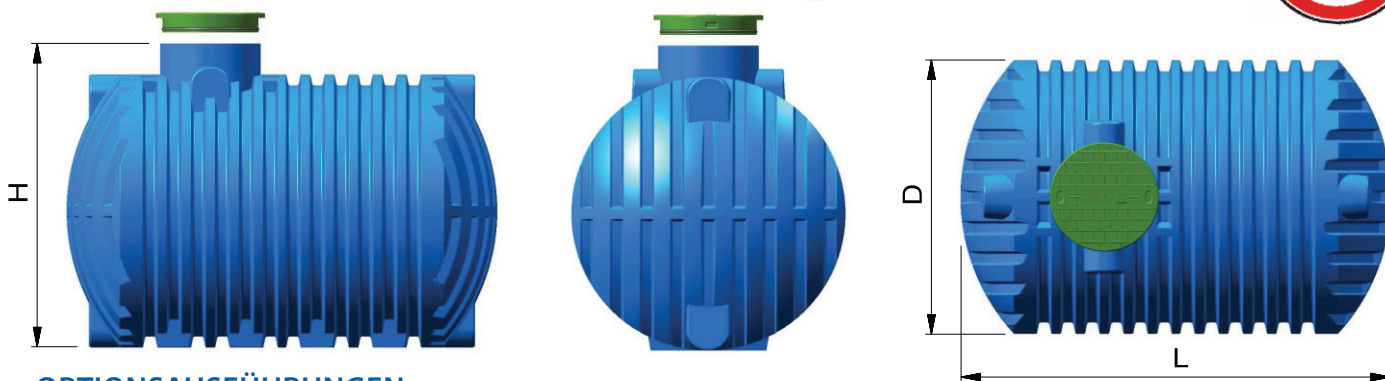
für Regenwasser



für Trinkwasser
(Zertifikat W 270)



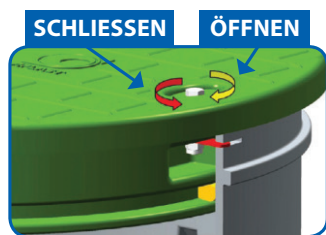
für Abwasser



OPTIONS AUSFÜHRUNGEN



Erweiterung der Schächte mit Ringen oder mit Teleskop



Sicherheitssperre

Die Behälter zeichnen sich durch folgende Merkmale aus:

- **HOHE QUALITÄT** - sie sind aus ökologisch abbaubarem Polyethylen hergestellt und eignen sich für Trinkwasser oder Lebensmittel - die Materiale wurden in einem akkreditierten Labor auf Mikroorganismus-Entwicklung geprüft (W270).
- **MULTI-VERWENDBAR** - für Regenwasser, Trinkwasser und Abwasser.
- **ÖKONOMISCH** - Reduzierung von Wasserverbrauch - Investitionsrückerstattung innerhalb von zwei bis drei Jahren.
- **ROBUSTE AUSFÜHRUNG** - wegen der Herstellung gemäß dem Rotationsverfahren sind die Speicher bis zu 12.000 l in der Monolith-Ausführung lieferbar.
- **SCHNELLER EINBAU UND EINFACHE BENUTZUNG** - das geringe Gewicht ermöglicht einen schnellen und einfachen Transport sowie einen schnellen Einbau. Praktischer Gebrauch und einfache Reinigung.
- **50 - JAHRE GARANTIE** - Behälterbeständigkeit bei Einbau nach Herstellerhinweis.
- **DAUERHAFT AUF LAGER** - organisierter Transport und sofortige Lieferung.
- **MÖGLICHER AUSBAU DES SYSTEMS** - mit dem Standardprogramm von Aplast (Sandfänge, Ringe, Fettabscheider und Anschlüsse nach Kundenwunsch, ...).
- **FEUERBESTÄNDIGKEIT** - Klasse E nach EN 13501.
- **BELASTBARKEIT** - ein Behälter ohne Entspannungsplatte ist befahrbar mit einer Axenbelastung bis 2,2t wenn Erdüberdeckung min. 0,8m ist. Dabei ist notwendig ein passendes Gussdeckel mit Betonring einbauen.

AQUAstay Wasserbehälter

Volumen	Hohe (H)	Durchmesser (D)	Länge (L)	Gewicht
2.000 l - L	1,6 m	ø 1,4 m	1,45 m	104 kg
2.500 l - L			1,75 m	120 kg
3.500 l - XL	2,0 m	ø 1,7 m	1,80 m	158 kg
5.000 l - XL			2,45 m	216 kg
6.000 l - XL			2,90 m	258 kg
7.000 l - XL			3,35 m	298 kg
10.000 l - XL			4,40 m	384 kg
8.000 l - XXL	2,6 m	ø 2,3 m	2,60 m	262 kg
10.000 l - XXL			3,10 m	308 kg
12.000 l - XXL			3,65 m	352 kg
16.000 l - XXL			4,80 m	516 kg
18.000 l - XXL			5,30 m	556 kg
20.000 l - XXL			5,80 m	596 kg
30.000 l - XXL			8,50 m	856 kg
40.000 l - XXL			11,20 m	1.116 kg
50.000 l - XXL			13,40 m	1.376 kg



APLAST proizvodnja in trgovina d.o.o.
Petrovče 115a, 3301 Petrovče, Slovenija
www.aplast.si | info@aplast.si



VERTRETER: