

inkl. Fracht bis 40 km und
inkl. 30 Min. für das Versetzen



Regenwasserspeicher DN 2000

DIN 4034-2

in **monolithischer Rundbauweise** mit 100 mm Wandstärke, schalungserhärtet, inkl. mitgelieferten Göbeldeckel 50 kN.

Der Schachthals mit zentrischer Öffnung DN 625 mm muss bauseits aufgemörtelt werden.

Zu- und Ablauf DN 110, mit integrierten Dichtungen, sind im Betonbehälter bereits eingebaut.

Mit 3 eingebauten Gewindeankern Rd 24 im Behälter.

Typ Standard

inkl. KG-Material zum bauseitigen Einbau

| Art. Nr. | Nutzinhalt Liter | lichte Weite mm | Gesamt-tiefe mm | Einlauf-tiefe mm | Auslauf-tiefe mm | schwerstes Teil kg | Ges.-Gewicht kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 40041* | 3800 | 2000 | 2350 | 980 | 1010 | 3590 | 4695 | 2.307,50 | 2.745,93 |
| 40025* | 5400 | 2000 | 2850 | 980 | 1010 | 4380 | 5485 | 2.445,40 | 2.910,03 |
| 40026* | 6900 | 2000 | 3350 | 980 | 1010 | 5170 | 6275 | 2.575,80 | 3.065,20 |

Typ Luxus

mit Filterset eingebaut: AlphaClean 100-Filter, bis 300 qm Dachfläche, mit Rückstauklappe, Zulaufberuhigung und Filtertopf, inkl. KG-Material zum bauseitigen Einbau

| Art. Nr. | Nutzinhalt Liter | lichte Weite mm | Gesamt-tiefe mm | Einlauf-tiefe mm | Auslauf-tiefe mm | schwerstes Teil kg | Ges.-Gewicht kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 40010* | 3800 | 2000 | 2350 | 980 | 980 | 3590 | 4695 | 2.820,00 | 3.355,80 |
| 40053* | 5400 | 2000 | 2850 | 980 | 980 | 4380 | 5485 | 2.959,00 | 3.521,21 |
| 40066* | 6900 | 2000 | 3350 | 980 | 980 | 5170 | 6275 | 3.090,00 | 3.677,10 |

Typ Klassik 100

mit Filterset lose: Wirbelfeinfiter bis 200 qm Dachfläche, Zulaufberuhigung und Filtertopf, inkl. KG-Material zum bauseitigen Einbau.

| Art. Nr. | Nutzinhalt Liter | lichte Weite mm | Gesamt-tiefe mm | Einlauf-tiefe mm | Auslauf-tiefe mm | schwerstes Teil kg | Ges.-Gewicht kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 40078* | 3800 | 2000 | 2350 | 750 | 1010 | 3590 | 4695 | 2.856,00 | 3.398,64 |
| 40086* | 5400 | 2000 | 2850 | 980 | 1010 | 4380 | 5485 | 2.993,00 | 3.561,67 |
| 40095* | 6900 | 2000 | 3350 | 980 | 1010 | 5170 | 6275 | 3.123,00 | 3.716,37 |

Achtung: Höhendifferenz vom Wirbelfilter Einlauf - Auslauf = 230 mm

Aufpreis

| Art. Nr. | Bezeichnung | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|--|----------------------|-----------------------|
| 5000142 | Schachtabdeckung Beton-Guss Kl B 125 (Gesamttiefe, Zulauf und Auslauftiefe erhöhen sich dadurch um 50 mm) | 60,50 | 72,00 |
| 40110 | Techniköffnung Anschluss DN 110 PVC /PE-HD Rohr | 78,40 | 93,30 |
| 40160 | Techniköffnung Anschluss DN 160 PVC /PE-HD Rohr | 87,00 | 103,53 |

Zubehör

| Art. Nr. | Bezeichnung | Einsatzgebiet | Verarb.-Zeit ca. | Gebinde kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|-------------|---|------------------|------------|----------------------|-----------------------|
| 50308 | Fugenmörtel | Abdichtung und Lastausgleich für Schachtringfugen und ähnliches | 45 Min. | 25 | 30,60 | 36,41 |

* nur auf Bestellung

Technische Änderungen vorbehalten

Regenwasserspeicher DN 2500

DIN 4034-2

in **monolithischer Rundbauweise** mit 100 mm Wandstärke, schalungserhärtet, inkl. mitgelieferten Göbeldeckel 50 kN. Der schalungserhärtete Schachthals mit versetzter Öffnung DN 625 mm muss bauseits aufgemörtelt werden. Im Schachthals ist ein Zulauf DN 110 vorgesehen, der Auslauf DN 110 befindet sich im Unterteil. Mit 3 eingebauten Gewindeankern Rd 20 im Schachthals und 3 eingebauten Gewindeankern Rd 24 im Behälter.

Typ Standard

inkl. KG-Material zum bauseitigen Einbau

| Art. Nr. | Nutzinhalt Liter | lichte Weite mm | Gesamt-tiefe mm | Einlauf-tiefe mm | Auslauf-tiefe mm | schwerstes Teil kg | Ges.-Gewicht kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 402401* | 5900 | 2500 | 2180 | 610 | 1030 | 4250 | 6135 | 2.657,50 | 3.162,43 |
| 402521* | 7120 | 2500 | 2430 | 610 | 1030 | 4750 | 6635 | 2.855,80 | 3.398,40 |
| 402651* | 8340 | 2500 | 2680 | 610 | 1030 | 5250 | 7135 | 3.068,50 | 3.651,52 |
| 402771* | 9560 | 2500 | 2930 | 610 | 1030 | 5750 | 7635 | 3.285,40 | 3.909,63 |
| 402851* | 10780 | 2500 | 3180 | 610 | 1030 | 6250 | 8135 | 3.505,30 | 4.171,31 |
| 402941* | 12020 | 2500 | 3430 | 610 | 1030 | 6750 | 8635 | 3.749,40 | 4.461,79 |

Typ Luxus

mit Filterset lose: AlphaClean 100-Filter, bis 300 qm Dachfläche, mit Rückstauklappe, Zulaufberuhigung und Filtertopf und Siphon, inkl. KG-Material zum bauseitigen Einbau.

| Art. Nr. | Nutzinhalt Liter | lichte Weite mm | Gesamt-tiefe mm | Einlauf-tiefe mm | Auslauf-tiefe mm | schwerstes Teil kg | Ges.-Gewicht kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 400411* | 5900 | 2500 | 2180 | 610 | 1030 | 4250 | 6135 | 3.180,00 | 3.784,20 |
| 400531* | 7120 | 2500 | 2430 | 610 | 1030 | 4750 | 6635 | 3.378,00 | 4.019,82 |
| 400661* | 8340 | 2500 | 2680 | 610 | 1030 | 5250 | 7135 | 3.591,00 | 4.273,29 |
| 400781* | 9560 | 2500 | 2930 | 610 | 1030 | 5750 | 7635 | 3.808,00 | 4.531,52 |
| 400861* | 10780 | 2500 | 3180 | 610 | 1030 | 6250 | 8135 | 4.028,00 | 4.793,32 |
| 400951* | 12020 | 2500 | 3430 | 610 | 1030 | 6750 | 8635 | 4.282,00 | 5.095,58 |

Typ Klassik 100

mit Filterset Wirbelfeinfilter bis 200 qm Dachfläche, Zulaufberuhigung und Filtertopf und Siphon mit Kleintierschutz, inkl. KG-Material zum bauseitigen Einbau.

| Art. Nr. | Nutzinhalt Liter | lichte Weite mm | Gesamt-tiefe mm | Einlauf-tiefe mm | Auslauf-tiefe mm | schwerstes Teil kg | Ges.-Gewicht kg | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 411421* | 5900 | 2500 | 2330 | 830 | 1180 | 4250 | 6220 | 3.254,00 | 3.872,26 |
| 411541* | 7120 | 2500 | 2580 | 830 | 1180 | 4750 | 6720 | 3.452,00 | 4.107,88 |
| 411671* | 8340 | 2500 | 2830 | 830 | 1180 | 5250 | 7220 | 3.665,00 | 4.361,35 |
| 411801* | 9560 | 2500 | 3080 | 830 | 1180 | 5750 | 7720 | 3.882,00 | 4.619,58 |
| 411871* | 10780 | 2500 | 3330 | 830 | 1180 | 6250 | 8220 | 4.102,00 | 4.881,38 |
| 411961* | 12020 | 2500 | 3580 | 830 | 1180 | 6750 | 8720 | 4.346,00 | 5.171,74 |

Achtung: Höhendifferenz vom Wirbelfilter Einlauf - Auslauf = 210 mm

Aufpreis

| Art. Nr. | Bezeichnung | Preis € ohne MwSt | Preis € inkl. MwSt |
|----------|---|----------------------|-----------------------|
| 5000142 | Schachtabdeckung Beton-Guss Kl B 125 (Gesamttiefe, Zulauf und Auslaufftiefe erhöhen sich dadurch um 50 mm) | 60,50 | 72,00 |
| 40110 | Techniköffnung Anschluss DN 110 PVC /PE-HD Rohr | 78,40 | 93,30 |
| 40160 | Techniköffnung Anschluss DN 160 PVC /PE-HD Rohr | 87,00 | 103,53 |

Zubehör – Fugenmörtel siehe Seite 60

* nur auf Bestellung

Technische Änderungen vorbehalten

inkl. Fracht bis 40 km und
inkl. 30 Min. für das Versetzen



Liefer- und Versetzkosten für monolithische Regenwasserspeicher

Die Preise verstehen sich **inklusive Fracht** von **40 km Umkreis** um Rosenheim sowie **60 Minuten** für Auf-/Abbauen und das Versetzen des Behälters in die bauseitige Grube zuzüglich LKW Mautkosten.

Der Durchmesser der Baugrube sollte je nach Bodenbeschaffenheit ca. 1,5 m größer als der Durchmesser des Behälters sein. Der Untergrund muss vor dem Einbringen der Zisterne mit einem ca. 10 cm hohen Sand- oder Kiesbett aufgeschüttet und verdichtet werden.

Zum Setzen der Zisterne muss der LKW (ca. 9,5 m Länge, 3 m Breite, 4 m Höhe und 40 to Gewicht) sicher bis an die Baugrube heranfahren und die seitlichen Stützen (2,6 m) ausfahren können. D. h. die Zufahrt zur Grube muss mind. 3,5 m breit, befestigt, befahrbar mit ca. 40 to und eben sein. Der Arbeitsraum von 6 x 10 m vor bzw. neben der Grube muss gewährleistet sein. Kann die Zisterne nicht gesetzt werden, wird diese in nächster Nähe zur Baustelle ebenerdig abgesetzt. Im Zweifel liegt die Entscheidung beim Fahrer. Das Versetzen wird dann bauseitig organisiert. Dadurch entstehende Mehrkosten trägt der Kunde bzw. Auftraggeber.

Verbleiben die Versetzhilfen auf der Baustelle, können diese in einwandfreiem Zustand, innerhalb von 6 Monaten nach der Ausgabe, zurückgegeben werden. Für den Preis der Ausgabe und der Gutschrift siehe Seite 170.



Traglasttabelle

| Nutzhalt | Schwerstes Bauteil | Maximale Auslage* |
|----------|--------------------|-------------------|
| 5900 l | 4250 kg | ca. 15,5 m |
| 7120 l | 4750 kg | ca. 14,6 m |
| 8340 l | 5250 kg | ca. 13,7 m |
| 9560 l | 5750 kg | ca. 12,8 m |
| 10780 l | 6250 kg | ca. 11,8 m |
| 12020 l | 6750 kg | ca. 10,8 m |

* Abstand Mitte Kran-Drehkranz bis Mitte Regenwasserspeicher
Traglasttabelle unter Vorbehalt!