

Der nautilus Schaffen Sie sich Ihr eigene

Technisch und statisch voll ausgereift, umweltfreundlich aus einem Stück ohne Schweißnaht gefertigt und auf hohem Sicherheits-Niveau: nautilus Erdtanks bieten einen zukunftsweisenden Qualitätsstandard.

Ihnen entgeht kein Tropfen.

Die Details sprechen für sich. Durch den eingesetzten Behälterwerkstoff Polyethylen (PE) sind die nautilus Tanks säurebeständig, lebensmittelecht und absolut resistent gegen Wurzeln jeglicher Art – und damit dauerhaft dicht. Keine Spalten, Fugen oder Dichtungen, wo etwas eindringen könnte.

Nautilus Erdtanks werden aus reinem Polyethylen (PE-LLD) hergestellt. Dieser Werkstoff ist ausgesprochen stabil! Der Behälterwerkstoff PE-LLD ist wegen seiner physikalischen und chemischen Eigenschaften besonders gut für den unterirdischen Einbau und für die Lagerung von Regenwasser geeignet. Das Material reagiert auf großen Druck nicht mit Bruch des Tanks, sondern mit einer leichten Formanpassung. Dank der geringen Adhäsions-Eigenschaften des PE-LLD bleiben kaum Verschmutzungen an der Innenwandung haften. Nautilus Erdtanks müssen nicht mit Lavalit verfüllt, in Beton eingebettet oder mit Styroporplatten abgedeckt werden!

Was den Montageaufwand anbelangt, sind die nautilus Erdtanks echte Leichtgewichte. Schweres **G**erät ist beim Einbau überflüssig. Die Tanks können Sie sogar per Hand in die Ausschachtung setzen. Zum Verfüllen genügt ausschließlich Kies. Anderes Füllmaterial ist nicht vorgesehen. Und für die Befahrbarkeit schütten Sie einfach über die Kiesummantelung eine mind. 20 cm starke Schotterschicht.

Ein Einstieg nach Maß

Die Eco-Line Erdtanks 3300 und 5000 verfügen über einen extra langen Domschacht. Eine zusätzliche Domschachtverlängerung für den frostfreien Einbau wird nicht mehr benötigt.



begehbar



befahrbar

ACHTUNG: Wählen Sie Ihre gewünschte Tankabdeckung (siehe S. 7)

**GROÙE EINSTIEGS-
ÖFFNUNG**

TRANSPORTÖSEN
Nautilus Erdtank
3300/5000

**STECKFERTIGE
ANSCHLÜÙE DN 100**
Zulauf, Ablauf und Versorgung, Material: Besonders stabile Spezial-Gummidichtungen

TRAGEGRIFFE



Erdtank als Wasser-Reservoir.

NEU! JETZT AUCH
BEFAHRBAR MIT
TELESKOPMODUL (SEITE 7)



moderne Verrippung
und Statik durch
CAD-Entwicklung,
dadurch besonders
HOHE STABILITÄT

**15 JAHRE
Materialgarantie**

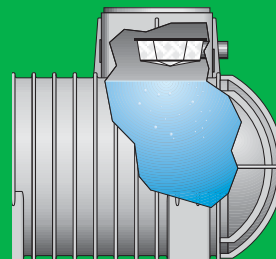
Aus einem Stück
gefertigt!
Keine Schweißnähte!
100% wasserdicht!

UV-stabilisiertes, lichtundurchlässiges
Polyethylen, schützt zuverlässig vor
Algen- und Keimbildung, lebensmittel-
echt, recyclebar

Glatte Innenflächen, dadurch leichte
Reinigung + höchste Wasserqualität



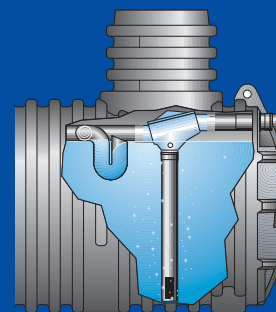
Die Tanks können ohne schweres
Arbeitsgerät von Hand versetzt werden!



Tank mit eingebautem Filterkorb

Leistungsstarker Filter, hervorragend
geeignet, wenn Sie das gesammelte
Regenwasser für die Gartenbewässe-
rung verwenden möchten.

Das engmaschige Filtergewebe aus
Kunststoff (0,9 mm Maschenweite)
filtert zuverlässig Blätter, Tannen-
nadeln und andere Verschmutzungen
aus. Die Wasserausbeute beträgt
100%. Für Dachflächen bis zu 200 m²
geeignet.



Tank mit eingebautem Patronenfilter

Sehr hochwertiger und leistungs-
starker Filter mit engmaschigem
Edelstahlfiltereinsatz (Maschenweite
nur 0,55 mm). Durch die kleine
Höhendifferenz von 66mm zwischen
dem Zulauf für Regenwasser und
dem Ablauf in die Kanalisation oder
Versickerung ist der Selbstreinigungs-
effekt des Filters sehr hoch. Die
Wasserausbeute beträgt ca. 95%!

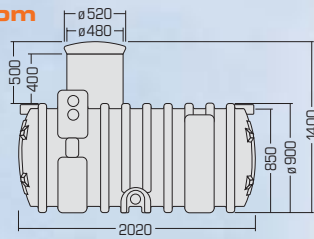
Das gefilterte Wasser wird über einen
Zulaufberuhiger in den Tank geleitet
(dadurch keine Bodensedimentver-
wirbelungen!) Der Überlauf erfolgt
über einen rattengeschützten Siphon
mit Schwimmschichtabzug!

Für Dachflächen bis 150 m² geeignet.

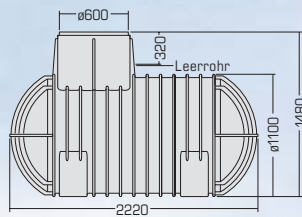
Die Feinheiten liegen im Detail.

Eco-Line 1000 I

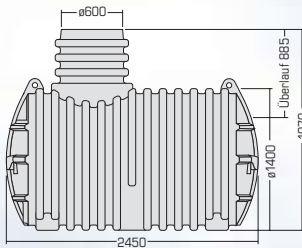
inkl. Deckel und Dom



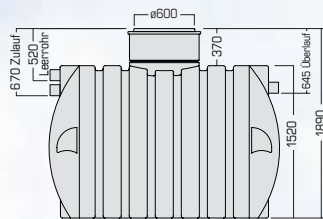
Eco-Line 1800 I



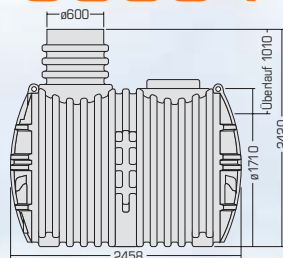
Eco-Line 3300 I



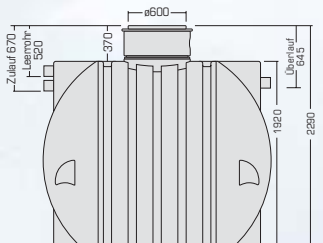
Smart-Line 4000 I



Eco-Line 5000 I



Smart-Line 6000 I



1000 BASIS (mit 3 vormontierten Anschlüssen DN 100) **Kostenlose Extras:** Angeformter Domschacht, Kunststoffdeckel **Art.-Nr. 35.1000.0010**

1000 GARTEN (mit vormontiertem Filterkorb) **Kostenlose Extras:** Angeformter Domschacht, Kunststoffdeckel **Art.-Nr. 35.1000.0020**

1800 BASIS (mit 3 vormontierten Anschlüssen DN 100) **Kostenlose Extras:** Angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.1800.0010**

1800 GARTEN (mit vormontiertem Filterkorb) **Kostenlose Extras:** Angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.1800.0020**

3300 BASIS (mit 3 vormontierten Anschlüssen DN 100) **Kostenlose Extras:** Extra langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.3300.0010**

3300 GARTEN (mit vormontiertem Filterkorb) **Kostenlose Extras:** Extra langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.3300.0020**

3300 HAUS (mit vormontiertem Patronenfilter, Zulaufberuhiger und Siphon) **Kostenlose Extras:** Extra langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.3300.0030**

4000 BASIS (mit 3 vormontierten Anschlüssen DN 100) **Kostenlose Extras:** Langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.4100.0010**

4000 GARTEN (mit vormontiertem Filterkorb) **Kostenlose Extras:** Langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.4100.0020**

4000 HAUS (mit vormontiertem Patronenfilter, Zulaufberuhiger und Siphon) **Kostenlose Extras:** Langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.4100.0030**

5000 BASIS (mit 3 vormontierten Anschlüssen DN 100) **Kostenlose Extras:** Extra langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.5000.0010**

5000 GARTEN (mit vormontiertem Filterkorb) **Kostenlose Extras:** Extra langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.5000.0020**

5000 HAUS (mit vormontiertem Patronenfilter, Zulaufberuhiger und Siphon) **Kostenlose Extras:** Extra langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.5000.0030**

6000 BASIS (mit 3 vormontierten Anschlüssen DN 100) **Kostenlose Extras:** Langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.6100.0010**

6000 GARTEN (mit vormontiertem Filterkorb) **Kostenlose Extras:** Langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.6100.0020**

6000 HAUS (mit vormontiertem Patronenfilter, Zulaufberuhiger und Siphon) **Kostenlose Extras:** Langer angeformter Domschacht **Art.-Nr. 35.6100.0030**

Sicherheit geht vor: Abdeckungen und Domverlängerungen.



Art.-Nr.
35.0000.0008

Kindersichere rutschfeste Sicherheits- Abdeckung mit Feststellschrauben

Material: Gusseisen

Professionelle Standards garantieren Ihnen ein Höchstmaß an Sicherheit. Tankabdeckungen aus Gusseisen mit Aufnahme-ring: Besonders der Ring verhindert, dass Schmutz beim Abnehmen des Deckels in den Tank fällt.

nach DIN EN 124 Klasse A 15

Passend für Eco- und Smart-Line:
1800/3300/4000/5000/6000



Art.-Nr.
35.0000.0009

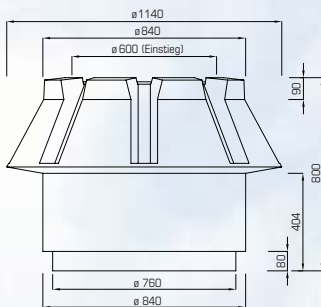
Befahrbares Teleskopmodul inkl. Deckel

Das PKW-befahrbare Teleskopmodul sorgt für eine optimale Verteilung der Lastkräfte auf der Tankoberfläche. Befahrbar mit einer max. Achslast von 2,2 t. Das Teleskopmodul wird über den Domansatz des Speichers geschoben und ist bis zu 50 cm stufenlos höhenverstellbar. Der frostsichere Einbau des Speichers ist gewährleistet.

Abdeckung:
nach DIN EN 124 Klasse B 125

Passend für nautilus Erdtanks
3300/4000/5000/6000

Bei den Smart-Line Tanks 4000/6000 wird für die Befahrbarkeit zusätzlich eine Domverlängerung (Art.-Nr. 35.0000.0015) benötigt.



Art.-Nr.
35.0000.0015

Domverlängerung

Material: PE

Mit der Domverlängerung wird der frostsichere Einbau des Tanks ermöglicht. Der Domschacht am Tank kann bis zu 50 cm verlängert werden.

Durchmesser 60 cm

Passend für alle Tanks, Ausnahme: 1000l Tank

Die Erdtanks 3300l und 5000l benötigen i. d. R. keine zusätzliche Domverlängerung. Der frostsichere Einbau ist durch die extra lange angeformte Domverlängerung gewährleistet.