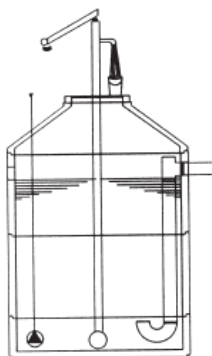


## 1. Regenwasser-Sammelschacht ohne Filter

Bestehend aus Schachtringen, Boden einbetoniert, mit Konus



| Artikel-Nr. | Nutzinhalt ltr. | Nennweite mm | Gesamttiefe mm | schwerstes Einzelteil kg | Preis €  |
|-------------|-----------------|--------------|----------------|--------------------------|----------|
| 1402 L      | <b>2.000</b>    | 1500         | 2130           | 1770                     | 747.42   |
| 1404 L      | <b>3.600</b>    | 2000         | 2130           | 2600                     | 1.151.52 |
| 1406 L      | <b>6.700</b>    | 2000         | 3130           | 2600                     | 1.440.57 |
| 1409 L      | <b>9.800</b>    | 2000         | 4130           | 2600                     | 1.729.61 |
| 1413 L      | <b>12.900</b>   | 2500         | 3630           | 3100                     | 2.743.16 |
| 1417 B      | <b>16.300</b>   | 2800         | 3990           | 3450                     | 4.197.24 |

In Monolithbauweise (DIN 4034/2), mit Konus

| Artikel-Nr.   | Nutzinhalt ltr. | Nennweite mm | Gesamttiefe mm | schwerstes Einzelteil kg | Preis €  |
|---------------|-----------------|--------------|----------------|--------------------------|----------|
| 1300-4 mono L | <b>5.000</b>    | 2000         | 2560           | 3600                     | 1.799.61 |
| 1300-6mono L  | <b>6.000</b>    | 2000         | 2850           | 4000                     | 1.860.52 |
| 1300-10mono B | <b>10.000</b>   | 2500         | 2980           | 5600                     | 3.328.99 |

|            |  |               |              |        |        |
|------------|--|---------------|--------------|--------|--------|
| 1467-100 L | Zuschlag <b>beruhigter Zulauf</b>            | KG DN 100 bis | Tiefe 3,40 m | 5 kg   | 69.77  |
| 1467 L     | Zuschlag <b>beruhigter Zulauf</b>            | KG DN 150 bis | Tiefe 3,40 m | 5 kg   | 108.53 |
| 7625 L     | <b>Rahmendeckel</b> , Kl. A, Prüfkraft 50 kN |               |              | 100 kg | 101.89 |



KÜHNE-IDEAL®

## 2. Regenwasser-Sammelanlagen *intus Compact* Mit Filter bei Dachflächen bis 500 m<sup>2</sup>

Komplett zur Regenwasserspeicherung:

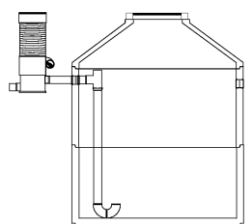
- Kombinationslösung aus Schächten nach DIN 4034/2,
- Filtereinsätze (Zisternenfilter/Integral, Wirbelfeinfilter, Gartenfilter/Basket),
- beruhigter Zulauf, alles zur Montage auf der Baustelle.



Anlage mit Filter Integral 150

### 2.1 intus-Compact 150: Anlage mit Filter Integral 150

| Artikel-Nr. | Nutzinhalt ltr. | DN innen Ø mm | Gesamttiefe mm | Schwerstes Einzelteil kg | Preis €  |
|-------------|-----------------|---------------|----------------|--------------------------|----------|
| 1341 B      | <b>5100</b>     | 2000          | 2630           | 2600                     | 1.798.72 |
| 1342 B      | <b>6700</b>     | 2000          | 3130           | 2600                     | 1.980.12 |
| 1343 B      | <b>8200</b>     | 2000          | 3630           | 2600                     | 2.101.28 |



Anlage mit Wirbelfeinfilter 200

NEU!

### 2.2 intus-Compact 200: Anlage mit Wirbelfeinfilter 200

| Artikel-Nr. | Nutzinhalt ltr. | DN innen Ø mm | Gesamttiefe mm | Schwerstes Einzelteil kg | Preis €  |
|-------------|-----------------|---------------|----------------|--------------------------|----------|
| 1378-5 L    | <b>5100</b>     | 2000          | 2630           | 2600                     | 1.893.08 |
| 1378-7 L    | <b>6700</b>     | 2000          | 3130           | 2600                     | 2.082.23 |
| 1378-8 L    | <b>8200</b>     | 2000          | 3630           | 2600                     | 2.195.64 |



Anlage mit Gartenfilter/Basket 500

NEU!

### 2.3 intus-Compact 500B: Anlage mit Gartenfilter/Basket 500

| Artikel-Nr. | Nutzinhalt ltr. | DN innen Ø mm | Gesamttiefe mm | Schwerstes Einzelteil kg | Preis €  |
|-------------|-----------------|---------------|----------------|--------------------------|----------|
| 1374 L      | <b>5100</b>     | 2000          | 2630           | 2600                     | 1.568.48 |
| 1375 L      | <b>6700</b>     | 2000          | 3130           | 2600                     | 1.757.64 |
| 1377 L      | <b>8200</b>     | 2000          | 3630           | 2600                     | 1.871.03 |

L = Lager  
B = Bestellung

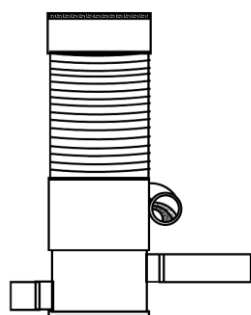
## 3. Regenwasser-Filter

Für den Einbau: **in Regenspeicher** oder auch **vor Regenspeicher ins Erdreich**.

Alle Filtereinsätze lassen sich zum Reinigen ohne Spezialwerkzeuge leicht entnehmen. Die Filter sind frostsicher. Die Edelstahlsiebe müssen nicht ausgetauscht werden.

### NEU! Wirbelfeinfilter 200 und 500 „Laub und Sand“:

- Vor dem Regenspeicher im Erdreich;
- seitlich einströmendes Regenwasser wird seitlich zur Zisterne weitergeleitet;
- Laub und Sand werden separiert und seitlich in den Vorfluter gespült;
- Edelstahl-Filtereinsatz mit einer Maschenweite von 0,28 mm;
- durch den Wirbel-Feinfilter wird Sauerstoff angereichert, Wasserqualität wird verbessert;
- besonders wartungsarm durch die glatte Oberfläche aus Edelstahl;
- mit mitgeliefertem Aushebebügel kann man den Filtereinsatz leicht entnehmen und spülen;
- mit Verlängerungsrohr 500 mm, bauseits leicht zu kürzen;
- geeignet für Waschmaschine, WC und Gartenbewässerung.



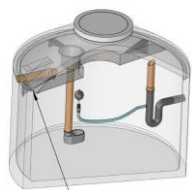
Wirbelfeinfilter 200/500



Zisternenfilter/Integral 150



Gartenfilter/Basket 200



Filterplatte Typ A

L = Lager  
B= Bestellung

### 3.1. Vorgeschaltete Filter vor Regenwasser-Sammelschacht

| Artikel-Nr.     | Bezeichnung  | Preis<br>€  |
|-----------------|--|-------------|
| NEU! 1378-200 B | <b>Wirbelfeinfilter 200 „Laub und Sand“</b><br>Freispülfilter für Dachflächen <b>bis 200 m²</b> , Filter Typ B DIN 1989, mit Edelstahl-Filtereinsatz MW 0,28 mm, D <sub>a</sub> = 340 mm, H=540 mm, Anschluss <b>Zu- und Ablauf DN 100 KG</b>  | 10kg 469.12 |
| NEU! 1378-500 B | <b>Wirbelfeinfilter 500 „Laub und Sand“</b><br>Freispülfilter für Dachflächen <b>bis 500 m²</b> , Filter Typ B DIN 1989, mit Edelstahl-Filtereinsatz MW 0,28 mm, D <sub>a</sub> =340 mm, H=782 mm, Anschluss <b>Zulauf DN 150 KG und Ablauf DN 100 KG</b> ;  | 10kg 608.34 |
| NEU! 1420 L     | <b>Gartenfilter XL/Basket XL 1350 im Schacht „FIXL“</b><br>Sammelfilter für Dachflächen <b>bis 1350 m²</b> ; Filter Typ B DIN 1989, mit mechanischer Filtration und kleinem Sedimentationsvolumen, Zu- und Ablauf DN 150; D <sub>a</sub> =785 mm, H=815 mm, MW=1 mm geeignet für Waschmaschine, WC und Gartenbewässerung zur Regenwassernutzung bei größeren Dachflächen (vgl. Preisliste S. 40) | 5kg 726.49  |

### 3.2. Filter im Regenwasser-Sammelschacht eingebaut

| Artikel-Nr. | Bezeichnung   | Preis<br>€    |
|-------------|---|---------------|
| 1350 B      | <b>Zisternenfilter/Integral 150</b><br>Freispülfilter für Dachflächen <b>bis 150 m²</b> , Filter Typ C DIN 1989, mit mechanischer Filtration, Höhendifferenz zw. Zu- und Ablauf 117 mm, D <sub>a</sub> = 380 mm, L= 532 mm, geeignet für Waschmaschine, WC und Gartenbewässerung  | 3kg 343.31    |
| 1371 L      | <b>Gartenfilter/Basket 200</b> Sammelfilter für Dachflächen <b>bis 200 m²</b> Filter Typ B-DIN 1989, mit mechanischer Filtration und kleinem Sedimentationsvolumen, ideal für die Nachrüstung, da keine Höhendifferenz zwischen Zu- und Ablauf; <b>Zu- und Ablauf DN 100</b> ; geeignet für Waschmaschine, WC und Gartenbewässerung | 4kg 228.13    |
| 1386 B      | <b>Filterplatte Typ A 500</b> Sammelfilter für Dachfl. <b>100 - 500 m²</b> Filter Typ A-DIN 1989, DN 2000 mm, Edelstahl-Filterplatte mit integriertem Korbfilter, beruhigtem Zulauf, Montageset DN 150 (vgl. S. 41)   | 35kg 1.198.26 |

## 4. Zubehör

| Artikel-Nr. | Bezeichnung   | Preis<br>€    |
|-------------|---|---------------|
| 1361-flip B | <b>Tauchdruckpumpe Flipper 1200</b> , mit integrierter elektronischer Steuerung, Durchflusswächter, Trockenlaufschutz, Rückschlagventil in der Pumpe, max. 3,6 m³/h bei 3,6 bar, maximale Förderhöhe 36,0 m | 12 kg 507.15  |
| 7625 L      | <b>Rahmendeckel</b> , Kl. A, Prüfkraft 50 kN  | 100 kg 101.22 |
| 1355 B      | <b>Überlaufsiphon DN 100</b> mit integrierter Nagetiersperre  | 2 kg 68.31    |