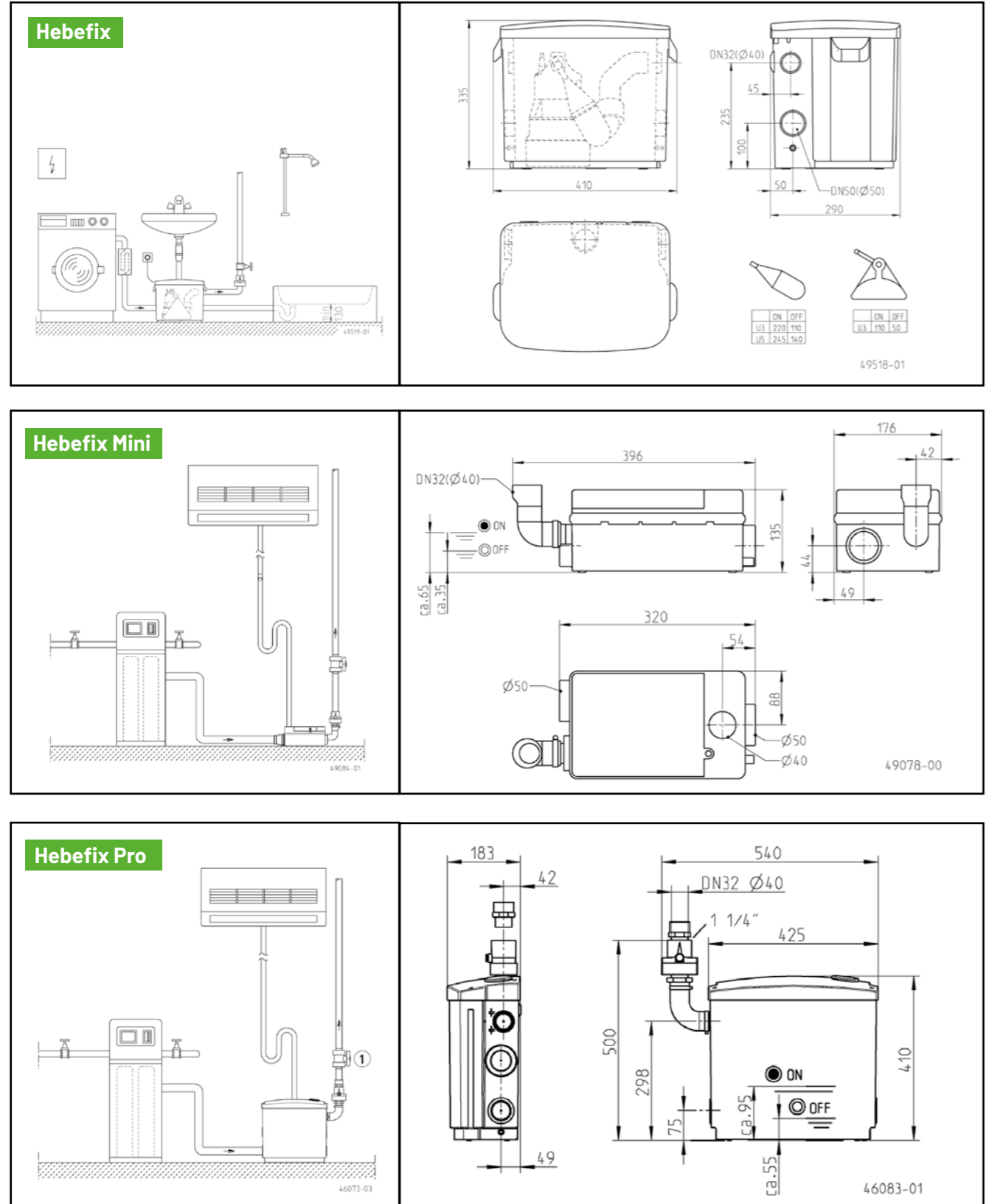
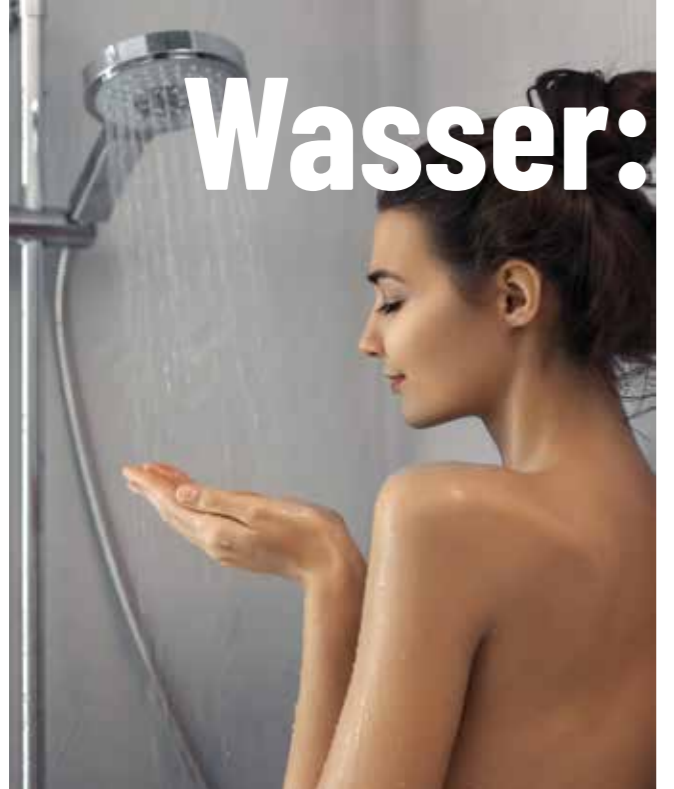


Installation BEISPIELE UND MASSE





Wasser:

So wertvoll wie nie. Ein schonender Umgang mit der Ressource Wasser und die sichere Entsorgung sind essentiell für unsere Zukunft.

U6 KS - jetzt auch für aggressive Medien!

Die Drainagepumpe U6 KS schafft durch neue, verbesserte Materialwahl jetzt nicht nur Drainagewasser, sondern auch Wasser mit **höherem Salzgehalt, mit niedrigem pH-Wert wie Kondensate** aus Klima- und Gasbrennwertanlagen sowie mit **abrasiven Bestandteilen** wie Sand.



Schmutzwasserhebeanlagen Hebefix Mini und Hebefix Pro

VIELSEITIG EINSETZBAR

Sie möchten einen Behälter gleich mit integrierter Pumpe? Dann sind die Schmutzwasserhebeanlagen **Hebefix Mini** und **Hebefix Pro** die richtige Wahl. Überall dort, wo nachträglich Entwässerungsgegenstände angeschlossen werden sollen, aber keine Abwasserleitung in der Nähe ist, entsorgen sie das anfallende Abwasser zur nächsten Fallleitung.

Fördermedien:

- Kondensat aus Klimaanlagen
- Kondensat aus Gasbrennwertanlagen
- Salzhaltige Medien
- Wässrige Lösungen bis 15% Salzgehalt
- Grauwasser aus Duschen, Waschmaschinen u. a.

Behälter Hebefix

MIT EINSETZBARER PUMPE U3 KS SPEZIAL FÜR AGGRESSIVE MEDIEN

Hebefix mit U3 KS Spezial



Kalkhaltiges Wasser verursacht oftmals Schäden an Leitungen und Armaturen, so dass immer mehr Haushalte Enthärtungsanlagen einsetzen. Um das bei dieser Wasseraufbereitung anfallende Solewasser zu entsorgen, bieten wir mit unserer Tauchmotorpumpe **U3 KS Spezial** die ideale Lösung. Dank hochwertiger Materialien fördert sie speziell aggressive Medien.

In Kombination mit dem **Hebefix-Behälter** kann zusätzlich auch das Abwasser aus einer Waschmaschine entsorgt werden. Es mischt sich mit dem Solewasser und wird von der U3 KS Spezial sicher zum nächsten Fallrohr gepumpt.



Vorteile U3 KS Spezial:

- SiC-Gleitringdichtung
- Dauerbetrieb aufgetaut durch Motormantelkühlung
- Flachabsaugung bis 5 mm Restwasser durch Entfernung des Siebkörpers
- Leistungsstarker Motor: Hmax 7,0 m | Qmax 6,5 m³/h

Fördermedien:

- Kondensat aus Klimaanlagen
- Kondensat aus Gasbrennwertanlagen
- Salzhaltige Medien
- Wässrige Lösungen bis 15% Salzgehalt
- Abwasser aus Sanitärobjekten (z. B. Waschmaschinen)

Hebefix Mini



Der **Hebefix Mini** punktet durch seine geringen Abmessungen. Er passt unauffällig neben eine **Dusche, ein Bidet** oder unter ein **Handwaschbecken**, wo ggf. wenig Platz vorhanden ist. Ganz unsichtbar wird der Hebefix Mini, wenn er in ein **Vorwandsystem** installiert wird. Dank seiner Materialien kann der Hebefix Mini **salzhaltiges Wasser** aus Enthärtungsanlagen oder **Kondensat** aus Kühltheken und Gasbrennwertanlagen fördern.

Hebefix Pro



Die Schmutzwasserhebeanlage **Hebefix Pro** hat einen **größeren Behälter** als der Hebefix Mini und fördert **speziell aggressive Medien**. Die Anlage ist mit einer Alarmschaltung für niveauabhängigen Alarm ausgestattet.

Vorteile Hebefix Pro:

- Für Grauwasser und aggressive Medien
- Für wässrige Lösungen bis 15 % Salzgehalt
- Vorwandanschluss oder Direktanschluss
- Druckdichter Behälter (ABS)
- Integrierte Behälterentlüftung
- Heißwasser bis 55 °C (kurzzeitig 70 °C)
- Leiser Betrieb
- Wand- oder Bodenmontage
- Alarmgeber mit Reedkontakt (Zubehör)
- Leistung: Hmax 5,3 m | Qmax 4,3 m³/h