

Flutbox Flutbox Pro 300

**DAS FLUTHELFER-DUO FÜR
PRIVATLEUTE UND PROFIS**





Flutbox

DIE SCHNELLE HILFE IM PRIVATHAUSHALT

Der Klimawandel macht vor keinem Keller halt

Starkregen, der Flüsse über die Ufer treten lässt und Gebäude unter Wasser setzt, wird leider immer häufiger. Als **Erste-Hilfe-Set für den Notfall** hat Jung Pumpen die **Flutbox** konzipiert. Sie besteht aus einem Tragekorb, einem Druckschlauch und einer leistungsstarken Pumpe. Wenn Sie in hochwassergefährdeten Gebieten wohnen, ist eine Flutbox im Keller sehr sinnvoll. Selbst wenn Sie vom größten Chaos umgeben sind – Sie müssen nur zwei Handgriffe tun: Schlauch anschließen und Pumpe einschalten. Schon pumpt sie zuverlässig Ihren überfluteten Keller frei.

Drei Komponenten - bestens durchdacht:

Tragekorb

- Integrierte Pumpenfixierung für sicheren Pumpenstand
- Schutz der Pumpe vor Verschlammung
- Wandaufhängung für Lagerung der Flutbox

Druckschlauch

- Länge 12,5 m
- Schneller, einfacher Anschluss durch Storz-C-Kupplung
- Strapazierfähiges, langlebiges Material
- Platzsparende Lagerung im aufgerollten Zustand
- Verlängerung durch Storz-C-Kupplung

Pumpe U 5 KS

- Förderleistung (H_{max} 8 m, Q_{max} 11,5 m³/h)
- Maximale Betriebssicherheit durch 10 mm freien Durchgang im Siebfuß
- Störungsfreier Dauerbetrieb auch im aufgetauchten Zustand durch Motormantelkühlung und Thermoschutz
- Restwasserstand 35 mm bei Schwimmerarretierung, bei Entfernen des Siebfußes nur 5 mm Restwasserstand
- Leitungslänge 10 m



Flutbox Pro 300

DIE LEISTUNGSSTARKE PROFIHILFE

Für mehr als nur einen Keller

Sind ganze Straßenzüge mitsamt Häusern überflutet, sind **Profis wie Feuerwehren und Hilfsorganisationen** gefragt, die mit schwererem Gerät eingreifen und Wasser wegpumpen können. Für diese, immer häufigeren, Einsatzfälle hat Jung Pumpen die **Flutbox Pro 300** entwickelt. Im Gegensatz zur Flutbox punktet sie mit einer leistungsstärkeren Pumpe, einem längeren Druckschlauch sowie einer Transportsicherung für die Fahrten in die überfluteten Regionen.

Die Profi-Variante mit ihren Vorteilen:

Transportbox

- Spanngurt zur Fixierung der Pumpe beim Transport
- Schutz der Pumpe vor Verschlammung
- Hält Laub und Geröll von der Pumpe fern

Druckschlauch

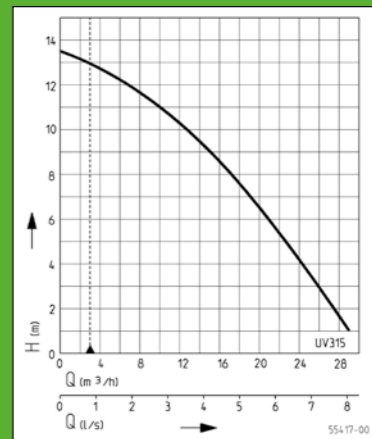
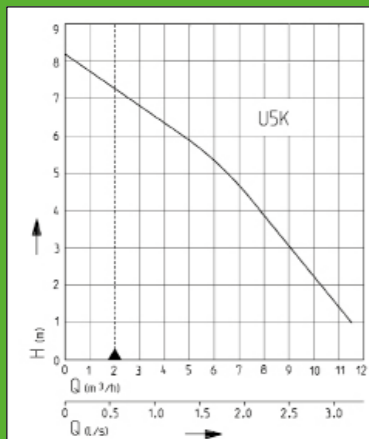
- Länge 15 m, Durchmesser 52 mm
- Schneller, einfacher Anschluss durch Storz-C-Kupplung
- Strapazierfähiges, langlebiges Material
- Platzsparende Lagerung im aufgerollten Zustand
- Verlängerung durch Storz-C-Kupplung

Pumpe UV 315-1 S

- Förderleistung (H_{max} 13,5 m, Q_{max} 28 m³/h)
- 10 mm freier Durchgang im Siebfuß
- Störungsfreier Dauerbetrieb auch im aufgetauchten Zustand durch Motormantelkühlung und doppelten Thermoschutz
- Einsatz mit und ohne Tragekorb möglich
- Restwasserstand 20 mm bei fixiertem Kugeltauchschalter
- Sehr standsicher durch großen Siebfuß



Förderleistungen Flutbox



Förderleistungen Flutbox Pro 300

Flutbox

Selbst in der größten Aufregung im Falle einer Überflutung können Sie bei der Inbetriebnahme der Flutbox nichts falsch machen. Einfach...



den Schlauch anschließen...



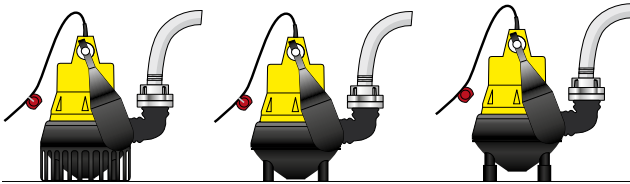
die Pumpe einschalten...



und pumpen lassen!

Darüber hinaus

...können Sie das Herzstück der Flutbox, die leistungsstarke Pumpe U5 KS, auch ohne den Tragekorb in Haus und Garten einsetzen. Entweder mobil dort, wo sie gerade gebraucht wird, oder stationär.



Ohne Tragekorb:

Einfach die Halterung am Pumpengriff lösen und Pumpe entnehmen

Flachabsaugung:

Den Siebfuß entfernen, so erreichen Sie Absaugung auf geringste Restwassermenge

Für's Grobe:

Mit den Standfußverlängerungen nutzen Sie den gesamten freien Durchgang (20 mm)

Flutbox Pro 300

Ganze Straßenzüge unter Wasser? Das sind Fälle für...



... professionelle Einsatzkräfte und die Flutbox pro!



Einfach den Schlauch mit der C-Kupplung anschließen und möglichst knickfrei nach draußen führen.

Vorbereiten zum Pumpen



Das Tauchschalterkabel an der Kabelfixierung des Haltegriffs der Pumpe befestigen. Für Dauerbetrieb muss der Tauchschalter nach oben zeigen.

Einsatz im Dauerbetrieb

Einsatz auch ohne Transportbox möglich

