

WARTUNGSHINWEISE

ZU CONEL CUTBOX KLEINHEBEANLAGE

(Die Vorgaben der DIN EN 12056-4, DIN EN 12050-3 und DIN 1986/100 sind zu beachten.)

BETRIEBSSICHERHEIT DURCH SCHNEIDRADPUMPE

ACHTUNG!

Vor jeder Arbeit: Hebeanlage vom elektrischen Netz trennen und gegen unbeabsichtigtes Einschalten sichern. Druckleitung auf Beschädigungen prüfen.

Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Was tun, damit die Anlage lange und zuverlässig läuft?

Regelmäßige Sichtkontrolle

- Den Behälter / Gehäuse regelmäßig auf Beschädigungen prüfen, um rechtzeitig auf eventuelle defekte aufmerksam zu werden, mindestens jedoch einmal bei der jährlichen Wartung.
- Elektronische Prüfung gemäß VDE Vorschriften, Funktionsprüfung zur Minimierung ungeplanter Störungen und größerer Folgeschäden.

Behälterinhalte entleeren

- Vor der Reinigung & Wartung zunächst den Behälter vollständig entleeren und mit klarem Wasser spülen. Dazu kann der beiliegende Schlauch genutzt werden.

Pumpenteil reinigen

- Den separaten Deckel lösen, die 4 Schrauben demontieren und die Pumpen- und Steuereinheit aus dem Behälter nehmen und mit klarem Wasser abspritzen und reinigen.

Aktivkohlefilter wechseln

- mindestens einmal jährlich
- bei zunehmender Geruchsbelästigung
- nach Funktionsstörungen mit Wasseraustritt durch den Filter

Was tun, wenn die Pumpe nicht mehr so viel fördert, wie gewünscht oder benötigt?

- Bei nachlassender Pumpenleistung eventuelle Ablagerungen und sonstige Feststoffe im Sammelbehälter entfernen.

Was tun, wenn gar nichts mehr geht?

- Bei unlösbaren Problemen setzen Sie sich bitte mit Ihrem CONEL-Fachgroßhändler in Verbindung.

Tipps & Tricks für einen störungsarmen Betrieb der Anlage:

- Für die CutBox empfehlen wir eine halbjährliche Reinigung.
- Im Wartungs- oder Servicefall wird die Druckdose abgezogen. Dadurch kann das Staurohr ohne Schmutz und Geruch mit einer feinen Bürste (z. B. Pfeifenreiniger) gereinigt werden.
- Der Aktivkohlefilter sollte bei jeder Wartung getauscht werden.
- Nach dem Wartungs- oder Servicefall: Durch Betätigen des Testschalters sollte die Anlage vollautomatisch einen Pumpvorgang durchführen.