

## Axialrührwerk **Ihre Vorteile:** - Kein mühsames Einrichten - Kein Zeitaufwand - Rühren auf Knopfdruck **Schwimmer mit Propellern** - Somit immer volle Rührleistung bei jedem Mediumstand - Propeller arbeitet permanent im Bereich der Schwimmschicht mit grosser Wellenbildung - Ergonomisch geformte Rührorgane für Linksund Rechtslauf bei identischer Rührwirkung **Unerreichter Wirkungsgrad**

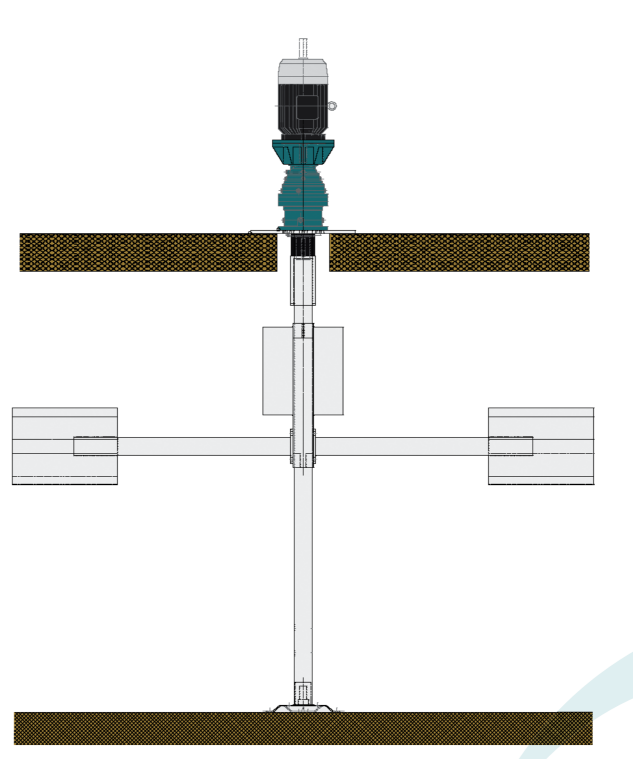
- Bewährte Eigenentwicklung
- Enorme Wellenbildung zum Zerreissen und Auflösen der Schwimmschicht
- 100% Schub bei Links- und Rechtslauf
- Kompakte Antriebseinheit, mit 3-stufigem Koaxial-Planetengetriebe
- Alle mediumberührten Teile in rostfreier Ausführung
- Höchste Sicherheit: Rührantrieb gasdicht montiert, keine freilaufenden Teile
- Jeder Propeller-Ø mit passender Drehzahl lieferbar, dank Eigenbau



Verzinkte Säule, kombiniert mit Kratzbürste



Rostfreie Säule, kombiniert mit Abschrankung





Ortsbeton-Sockel



Direkt auf Grubendecke



Betonrohr-Sockel

Bei erhöhter Montage des Rührwerk-Antriebes ist das Getriebe, der Motor und die elektrischen Anschlüsse geschützt vor Tier, Wasser, Schnee und anderen Verschmutzungen. Der Einsatz erfolgt vor allem in Laufhöfen von Kühen, Schweinen und in Maschinenhallen.

Diese Erhöhung kann auch in Eigenregie kostengünstig, in Ortsbeton oder mit Element-Betonröhren erstellt werden.

## VX-Spezial



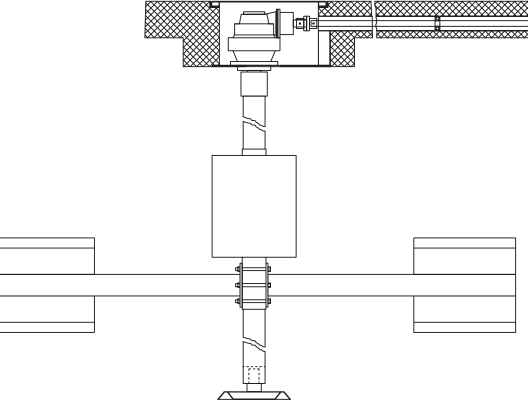
Motor an Gruben-Aussenwand montiert.



Rostfreie Konstruktion zum Einbetonieren.



Dichte und befahrbare Getriebe-Abdeckung.



Bei dieser Einbauvariante VX-Spezial ist der ganze Antrieb in der Betondecke eingebaut, es gibt absolut keine vorstehenden Teile. Der Getriebeschacht ist dicht und befahrbar abgedeckt. Die rostfreie Konsole wird fertig angeliefert zum Einbetonieren. Die Querantriebswelle wird in rostfreiem 4-Kt.-Rohr 100 x 100 mm geführt, mit Pendellager in geschlossenem Kunstoffgehäuse.

Der Motor an der Aussenwand wird zusammen mit dem Ölexpansions- und Kontrollgefäss montiert, daher ist alles sehr servicefreundlich.

## Weitere Einbau-Möglichkeiten



Getriebe und Motor in Betondecke versenkt



Getriebe in Betondecke versenkt, Motor an Wand oberflur