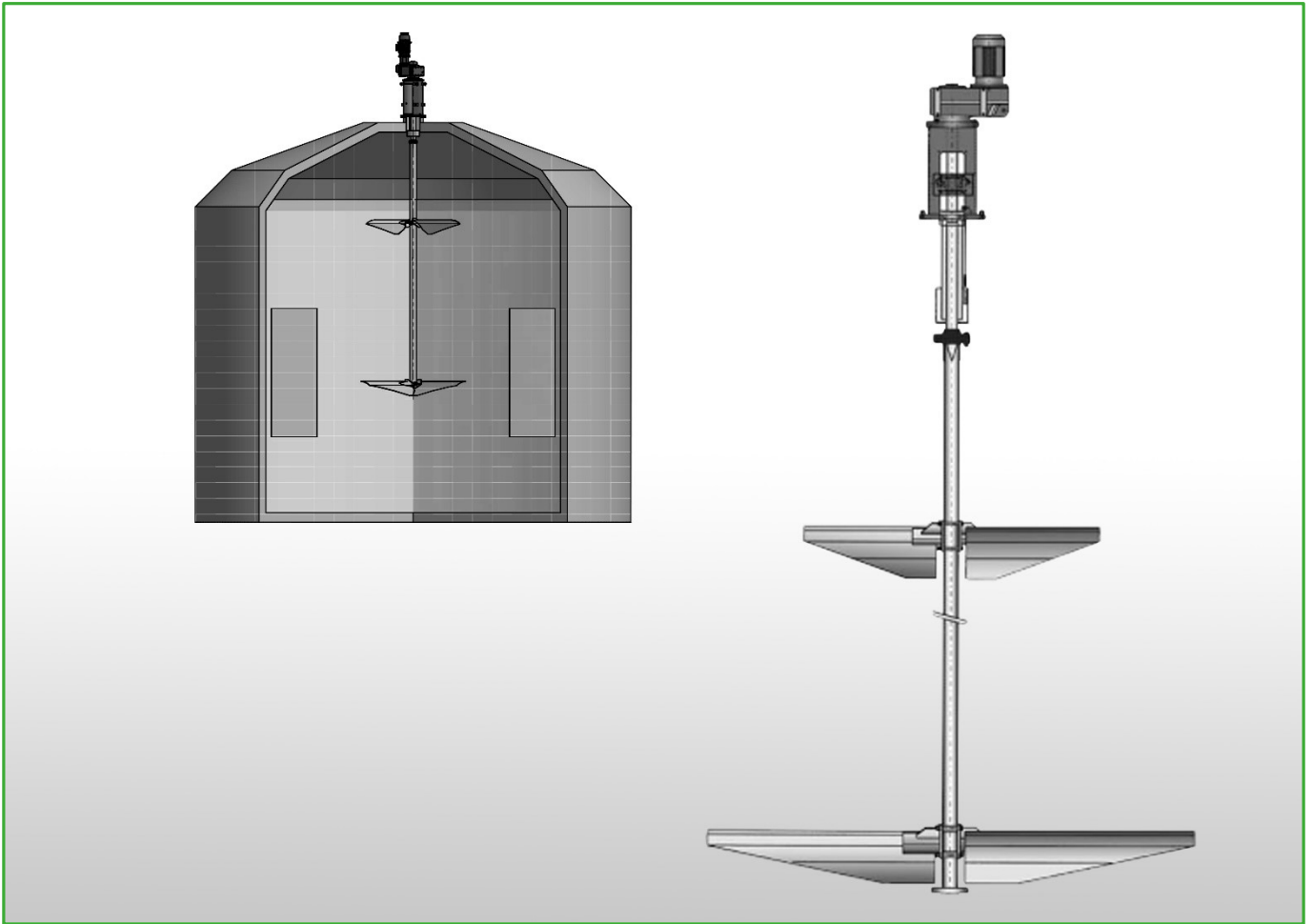


# VERTIKALE FAULRAUMRÜHRWERKE

Individuell angepasste Rührwerke für jeden Faulraum – Nähere Informationen auf Anfrage!



## ANWENDUNGEN

- Faulräume
- Biogasreaktoren
- Schlammstapel

## LEISTUNGSBEDARF

- Leistungsdichte von 2 – 3 W/m<sup>3</sup> als Richtgrösse

## MATERIALQUALITÄTEN

- Elektromotor: Alu-Guss
- Getriebe: Grauguss
- Stativ: Stahl
- Welle: nicht rostender Stahl A4
- Propeller: nicht rostender Stahl A4

## KONSTRUKTIVE MERKMALE

- servicefreundliche, robuste Konstruktion
- verschleissfreie, berührungslose Labyrinthdichtung bis 50 mbar
- Wellensicherungssystem
- kein Bodenlager dank Drehzahl unterhalb der Resonanzfrequenz

## KORROSIONSSCHUTZ

- medienberührte Teile aus nichtrostendem Stahl A4
- Elektromotor, Getriebe, Lagerstativ: 2-Komponenten Epoxid Beschichtung

## ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Seilmesssonde, Fabrikat VEGA, Typ EL9
- Auswertgerät, Fabrikat VEGA, Typ Vegator 631