

**Bau- und Schmutzwasserpumpen BS/BSD/BSG**

**Vertikalpumpen VM/VG**

**Tauchmotorrührwerke GTWS**

**Gülleverteiler**

**Fasswagen**

**Zapfwellenmischer ZP**

**Abwasserpumpen VAG**

**Rotationspumpen DK**

**Tauchmotorpumpen AT**

**Silos**



**Qualität setzt sich durch!**



Nutzen bieten -  
Erträge ernten mit **Eisele**



## Tauchmotorpumpen AT

- für Trocken- und Nassaufstellung
- Belüftungseinrichtung (Option)
- viele Aufstellungsvarianten
- Pumpen auch mit Fahrgestell
- von 3,0 – 22,0 kW

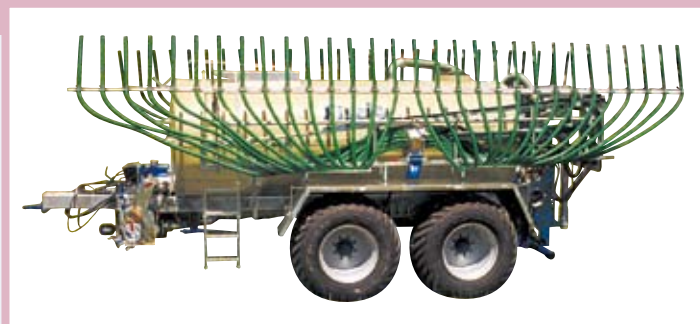
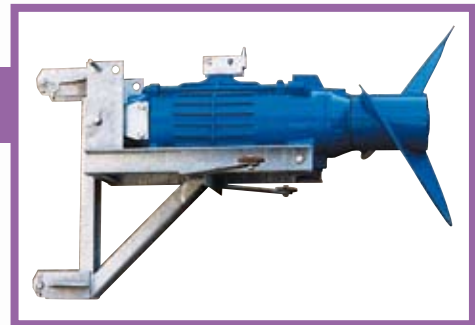


## Vertikalpumpen VM/VG

- Zwangszuführung durch Schneckenflügel
- Einströmdüse und Schneckenflügel mit Spezialaufschweißung
- Arbeitsweise ähnlich Reisswolf
- absolut trockenlaufsicher
- im Ölbad laufende, hochverschleißfeste Gleitringdichtung
- mit/ohne Rührdüse
- 270° drehbar
- VM: mit überlastbarem Drehstrommotor 11,0 / 15,0 / 18,5 / 22,0 kW mit Förderleistung bis 6000 l/min
- VG: mit EISELE - Winkelgetriebe für Schlepperantrieb und Förderleistung bis 12000 l/min

## Tauchmotorrührwerke GTWS

- ein komplettes Programm für Landwirtschaft und Industrie
- 2,2 - 15 kW
- auch ex-geschützte Geräte
- für den stationären Einbau oder fahrbar
- Biogasvarianten



## Gülleverteiler

- Breitverteiler mit Schirmpallteller
- Gülle-Exaktverteiler
- Gülle-Exaktverteiler Favorit
- Gülle-Exaktverteiler Duplex
- Schleppschlauchverteiler
- Schleppschuhverteiler
- Güllegrubber



## Fasswagen

- für Gülle-, Schlamm- und Schmutzwassertransport
- mobile Wasserversorgung
- leichte Polyester Ausführung für Pump- und Druckverteilerfasswagen
- feuerverzinkte Stahlausführung für Vakuum- und Pumpfasswagen
- lieferbar derzeit bis 23500 l in verschiedenen Fahrwerksausführungen

## Zapfwellenmischer ZP

- zwei Typen:  
ZP 454 (Mindestöffnung 0,50 m) oder  
ZP 654 (Mindestöffnung 0,60 m)
- Breitblattpropeller mit Zapfwellenantrieb, 33/48 kW
- Dreipunktaufhängung kippbar
- Stabile Konstruktion, hochverschleißfeste Gleitringdichtung, Welle im Ölbad
- arbeitet auf Schub, dadurch hohe Umwälz- und Rührleistung



- Rührstangenlänge 3,50 – 6,00 m
- auf Wunsch mit Schneideinrichtung oder Fahrgestell



## Abwasserpumpen VAG

- Abwasserpumpen VAG mit Rührwerk
- als Abwasserhebeanlage geeignet
- für Grubentiefen bis ca. 4 m von 1,5 - 3 kW
- Leistungen bis max. 1000 l/min.

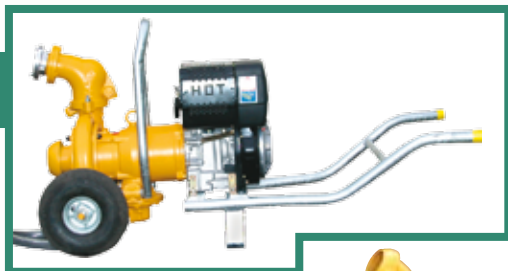


**Erfolgreich durch  
Technik • Leistung • Qualität**



## Rotationspumpen DK

- Rotationspumpe (Verdrängerpumpe) für die Förderung von Medien bis ca. 30 % TS
- Rotationsflügel mit Metallkern und Perbunan-Ummantelung
- Antrieb mit Zapfwelle oder Elektromotor (7,5 / 11,0 / 15,0 / 18,5 / 22,0 kW)
- Förderleistung von 450 l/min bis 6000 l/min (in Abhängigkeit des Mediums)
- Druckleistung 4 - 10 bar
- einfacher und schneller Wechsel der Rotationsflügel durch Öffnen der vier Ringmutter des Deckels, leichte Ein-Mann-Bedienung
- Saug- und Druckseite durch Umstecken der Gelenkwelle frei wählbar
- Serienmäßig mit Verschleißplatten stirnseitig im Pumpengehäuse und Deckel
- fahrbare Pumpstationen mit ein oder zwei Rotationspumpen (Förderleistung bis 7400 l/min)

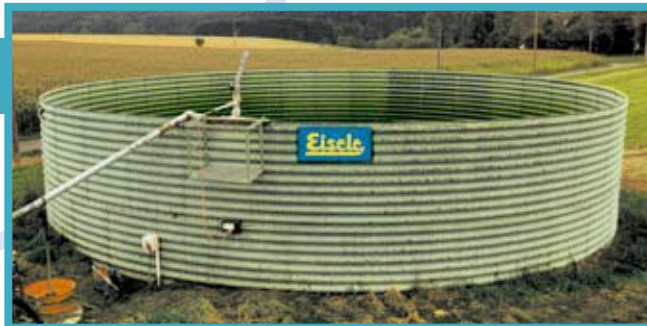


## Bau- und Schmutzwasserpumpen BS/BSD/BSG

- trocken selbstansaugend – trockenlaufsicher – saugt ohne Hilfsflüssigkeit
- Abdichtung der Welle durch hochverschleißfeste Gleitringdichtung,
- verstopfungssicher durch offene Laufräder – unempfindlich für den Bau, Kommunen, Industrie usw.
- fahrbar oder auf Schlitten mit Drehstrommotoren von 3,0/5,5/11,0 kW
- mit Dieselmotoren 3,0/6,5/12,5/22,0 kW, Lstg. bis 234 m<sup>3</sup>/h
- mit Zapfwellenantrieb bis 40 kW, Lstg. bis 360 m<sup>3</sup>/h

## Silos

- zur Lagerung von Gülle und Schlämmen
- aus gewellten, feuerverzinkten und kunststoffbeschichteten Stahlfertigteilen/Edelstahl
- auch für die Selbstmontage
- nachträglich aufstockbar
- in vielen Größen lieferbar



### Darüberhinaus finden Sie in unserem Gesamt-Programm:

- Fahrbare Pumpen VPF und GTF/DT (mit Tauchmotor)
- Kompaktanlage VKM / VKG
- Kompaktanlage VZM
- Güllequirl Q
- Hydraulikrührwerk HP
- Rührwerk ZQU/ZQUE für Zirkulationssystem
- Paddelrührwerk PRW
- Jauchepumpen F / FS / HS
- Zubehör für Silo- und Pumpanlagen
- Güllecontroller
- Güllecomputer
- Komponenten für Biogasanlagen
- Ausrüstungsteile für Kläranlagen
- Drehstrommotoren

**Franz Eisele u. Söhne GmbH u. Co.KG**  
Pumpen- und Maschinenfabrik  
Postfach 12 52 • 72481 Sigmaringen  
Hauptstraße 2 - 4 • 72488 Sigmaringen-Laiz  
Telefon 07571 /1 09-0 • Fax 07571 /1 09 88  
info@eisele.de • www.eisele.de

Fachhändler: