

# VSR-Rechen

SMART Machine



## PRODUKTBESCHREIBUNG

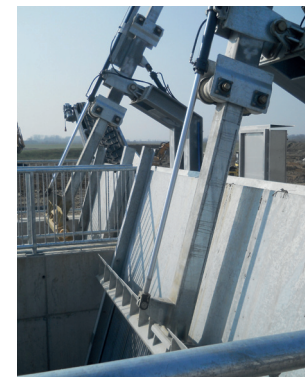
VSR-Rechen sind die ideale Lösung zum Grob- und Feinstoffrückhalt bei großen Durchfluss-/Überfallhöhen und kurzen Schwellenlängen. Vertikalstabrechen (VSR), ausgerüstet mit automatischer Reinigungseinrichtung, eignen sich zum Stoffrückhalt vor Wehrschwelen oder zum Schutz maschineller Einrichtungen. Der Rechen ist voll automatisiert und mit Fördertechnik ergänzbar.

## IHRE VORTEILE

- Betriebskostenreduziert durch elektrisch-hydraulischen Antrieb
- Sehr gut geeignet zur Anordnung vor Klappen- und Wehranlagen (z.B. ASK-Wehr)
- Hohe Durchsatzleistung durch strömungsgünstige Stabform (Patrone)
- Vollständiges Durchharken der Rechenfläche
- Wirtschaftlichkeit durch Baukastensystem
- Voll überflutbar

## ANWENDUNGEN

- Hochwasserpumpwerke
- Kraftwerkseinläufe
- Stauanlagen
- Pumpenschutz



Weitere Informationen in der watervision no 5, Seite 24