

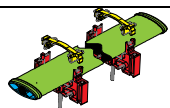

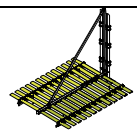

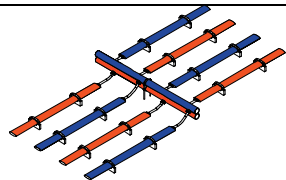


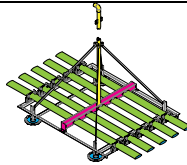




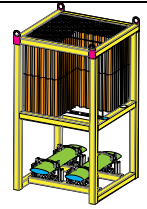
<p>Länder/Regionen Deutschland, Österreich, Schweiz</p> 	
<p>OxyStrip™</p>   <p>Hocheffiziente Streifenbelüfter</p> <p>20 % bis 40 % Energieeinsparung / Energiekostenreduktion</p> <p>30 % bis 50 % Reduzierung der Investitionskosten</p> <p>durch hebbare Belüftungsgitter</p>	<p>OxyLift™</p>   <p>Hocheffizientes, hebbares Belüftersystem für Streifen</p> <p>Redundanz durch mehrstufiges & modulares Belüftersystem</p> <p>Höchster Sauerstoffeintrag über weitesten Regelbereich</p> <p>Biologische Prozessoptimierung, Nachrüstungen & Upgrades</p>
<p>Dual-Air-Control™</p>   <p>Mehrstufige Blüfterbelegungsichte</p> <p>Weitester Regelungsbereich - 16 zu 1</p> <p>Organische, chemische Fracht & Sauerstoffzufuhr optimierter Abbau</p> <p>Energieoptimiertes Design für Planungshorizont Jahr 1 bis 20</p>	<p>OxyProcess™</p>   <p>Fracht getriebene Prozesssteuerung</p> <p>Optimierte Sauerstoffzufuhr - organischer & chemischer Prozesssauerstoffverbrauch</p> <p>Planungshorizont Jahr 1 bis 20</p> <p>Energieeinsparung durch Trennung Bedarf Prozesssauerstoff und Mischenergie</p> <p>Einhaltung vorgeschriebener Ablaufgrenzwerte</p>



Hocheffiziente Streifenbelüfter
Feinblasige Belüftermembransysteme für
Lagunen Anwendungen

Mobiles Belüftungssystem für saisonale
Abwasseranwendungen und Nachrüsten von
mechanischen Belüftungssystemen

Vorheriges Entleeren von Tanks und Lagunen nicht
erforderlich



Hebbare FBBR-/IFAS-/MBBR-Systeme

Erhöhung Biomasse und Abbauleistung chemischer und organischer
Substanzen pro m³ Abwasser

In bestehenden und neuen Anlagen

Organische Kohlenwasserstoff Oxidation & Ammoniak Nitrifikation

Hebbare Module – mehrstufige Systemredundanz

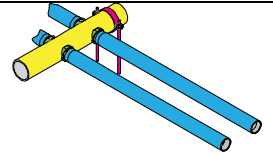


Hocheffizienter feinblasiger Tellerbelüfter

Spezifikationskonform

EPDM Ersatztellermembranen – alle Größen

Vormontierte Rohrsegmente für schnellen und
kostengünstigen Einbau



Hocheffizienter feinblasiger Rohrbelüfter

Spezifikationskonform

Ersatzmembranen – alle Durchmesser & Materialien

Am Boden fixierte und hebbare Anwendungen