



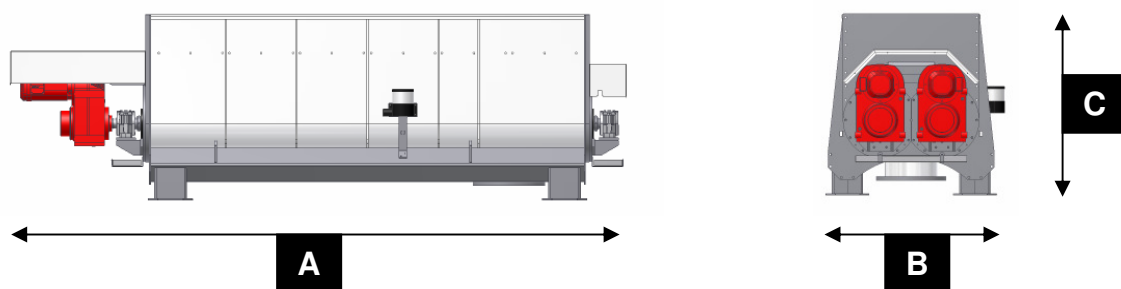
### **Beschreibung**

Die Arbeitsweise des Mixers ist nach dem Prinzip der Chargen Mischung. Die Beschickung erfolgt über Förderbänder, Förderschnecken, usw. Das Gerät ist speziell bewährt für die Durchmischung von Medien und Substraten mit hohem Flüssiganteil. Der Mixer kann über eine Verwiegung mit rezepturabhängiger Steuerung betrieben werden. Das Gerät ist mit auswechselbaren Schleisseinlagen bestückt. Die Mischschnecken sind aus verschleißfestem Stahl mit entsprechender Grundstärke.

### **Vorteile**

- Intensive Mischung des Schüttgutes / Substrates
- Geeignet für Schüttgüter mit hohem Flüssigkeitsanteil
- Besonders geeignet für schleissende Schüttgüter
- Verschiedenste Verschleiss-Schutz Varianten im Angebot
- Möglichkeit zur Verwiegung auf Wunsch

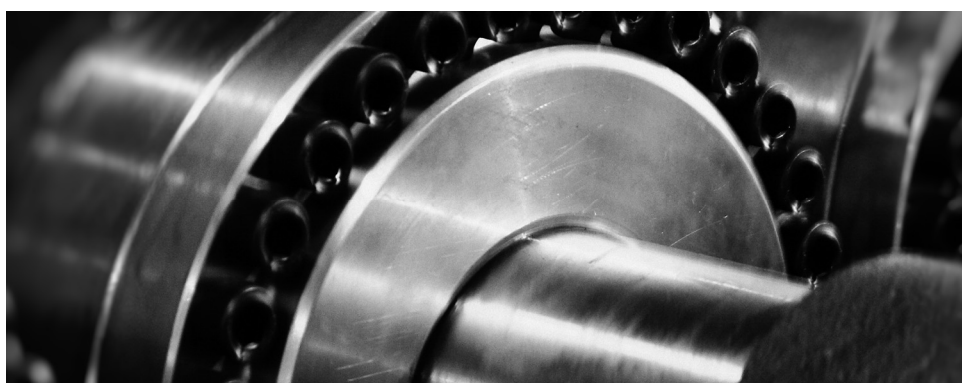
## Massangaben



Typ	A Länge	B Breite	C Höhe	Kubik m <sup>3</sup>	Gewicht Kg
ZADS-36	4'835	1'345	1'450	3,6	3'800
ZADS-47	5'940	1'345	1'450	4,7	4'100

Andere Dimensionen auf Anfrage

## Impressionen



## VERITEC AG

// ADRESSE  
Im Lindengarten 14  
CH-9242 Oberuzwil

// KONTAKT  
Tel. +41 (0)71 951 49 70  
Fax +41 (0)71 951 49 77  
[www.veritec.ch](http://www.veritec.ch)