



Mischen mit Prodima, eine andere Philosophie

## Vorführmischer MP-20

Projekt 14-10190

Prodima-Mischer für

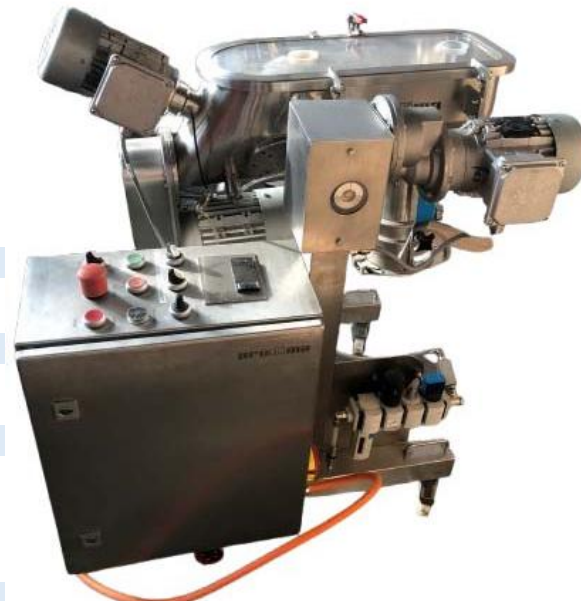
- Pulver
- Körner, Granulate, Flocken, etc.

**Inhalt:** ca. 15 Liter

**Material:** Edelstahl DIN 1.4301

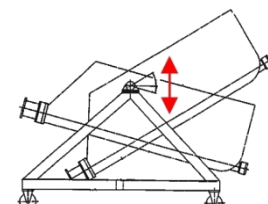
### Ausführung

- Produktberührend poliert
- Aussen gebürstet



### Ausrüstung

- Mischbehälter mit Behälterklappe DN 120, Fluidisierdüsen (2 Stück) und 1 Montageflansch für pneumatischen Vibrator (ohne Vibrator)
- Dosierklappe für Teilentleerung oder Grobdosierung
- Mischschnecke schnell demontierbar, Wellenlager mit luftgeschützten Lagern PPA
- Hochfrequenz Scherkopf
- Deckel transparent mit 2 Öffnungen DN 48 mm mit Stopfen
- Kippssystem mit Getriebemotor, Neigungswinkel durch Drehschalter beidseitig kippbar (positiv / negativ)
- «L» - Gestell fahrbar



### Antriebe

- Motor Mischschnecke 0,55 kW, 920/min mit Frequenzumformer
- Motor Hochfrequenz-Scherkopf 0,25 kW
- Kippmotor: Getriebemotor 0,12 kW

### Elektrisches Steuergerät

Steuerschrank und Pneumatiksteuerung auf Montageplatte  
CE-Stecker 16 A und Phasenwender, Speisekabel Länge 6 m.

- Eintragen der Produkte von oben, durch Öffnen des Deckels. Neigung flach bis steil positiv
- Entleeren der Produkte über Behälterklappe, Neigung positiv
- Restentleerung über Behälterklappe, Neigung negativ

### Abmessungen mit Rollen

- L x B x H: 900 x 670 x 950 mm  
(Mischbehälter in Horizontalstellung)
- Gewicht: ca. 87 kg



Chemin des Pierrettes 9  
CH-1025 St-Sulpice Switzerland



+41 (0)21 691 4005



[www.prodima.ch](http://www.prodima.ch)



[info@prodima.ch](mailto:info@prodima.ch)

Mischen mit Prodima, eine andere Philosophie

## Vorführmischer MP-20

Projekt 14-10190



Abb. Links  
Behälterklappe und  
Dosierklappe



Abb. Rechts  
Deckel Mischbehälter  
transparent



Abb. Links  
Seitenansicht  
L-Gestell



Abb. Rechts  
Steuergerät  
Edelstahl

