

# pétrin spirale à cuve amovible

pétrin spirale à cuve amovible AE-100

## Pétrin automatique à spirale à cuve amovible

Le pétrin à spirale automatique à cuve amovible est une machine permettant le soulèvement et l'accrochage automatique. Le système de transmission du mouvement à la cuve élimine le bruit et l'entretien. La double vitesse de travail de la spirale permet d'obtenir des pâtes homogènes et raffinées. La structure de la machine est en acier peint très épais. La totalité de la machine répond à la dernière directive machines CE



Capacité de pâte (kg)	160
Capacité de farine (kg)	100
Capacité de la cuve (lt)	273
Ø Cuve (cm)	90
Consommation électrique (kW)	7,75
Moteur spirale (kW)	3,7/5,9
Dimension (cm)	185x108x135 h
Poids (kg)	940

## Chariot de cuve supplémentaire

Dimension (cm)	101x93x88 h
Poids (kg)	270

# élevateur-basculant pour cuve amovible

pour pétrin à spirale à cuve amovible AE-100

## Élevateur-basculant pour cuve amovible pour table ou diviseuse

L'élevateur-basculant pour chariot amovible permet à l'opérateur une économie de temps et de fatigue lors de l'extraction de la pâte de la cuve. De plus, le système oléodynamique fournit un fonctionnement sécuritaire et silencieux.

	pour table	pour diviseuse
Consommation électrique (kW)	1,1	1,1
Dimension cm	150x150x145h	150x150x175h
Hauteur de basculement (cm)	120	180
H max cm	270	325
Poids kg	430	610

