



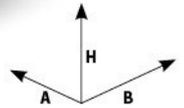
Made in Italy

Red Line - pétrins à spirale cuve fixe

160-200-280

80-120

50.60



| MODELE | VOLTAGE | kW | Kg | CUVE [L] | MAX FARINE [kg] | MIN EAU [L] | AxBxH [mm] |
|-----------------|----------|-------|-----|-------------|--------------------|----------------|----------------|
| RED LINE 50 HD | 400/3/50 | 2.75 | 182 | 67 | 30 | 17 | 530x920x1140 |
| RED LINE 50 HD | 220/1/50 | 2.75 | 182 | 67 | 30 | 17 | 530x920x1140 |
| RED LINE 60 HD | 400/3/50 | 2.75 | 192 | 81 | 35 | 21 | 590x950x1140 |
| RED LINE 60 HD | 220/1/50 | 2.75 | 192 | 81 | 35 | 21 | 590x950x1140 |
| RED LINE 80 | 400/3/50 | 4.25 | 330 | 130 | 50 | 30 | 700x1120x1250 |
| RED LINE 120 | 400/3/50 | 5.85 | 490 | 170 | 75 | 45 | 780x1370x1450 |
| RED LINE 160 HD | 400/3/50 | 9.95 | 690 | 230 | 100 | 60 | 910x1500x1600 |
| RED LINE 200 HD | 400/3/50 | 9.95 | 750 | 290 | 125 | 75 | 910x1570x1600 |
| RED LINE 280 HD | 400/3/50 | 11.75 | 830 | 420 | 175 | 105 | 1050x1670x1600 |

CARACTERISTIQUES GENERALES

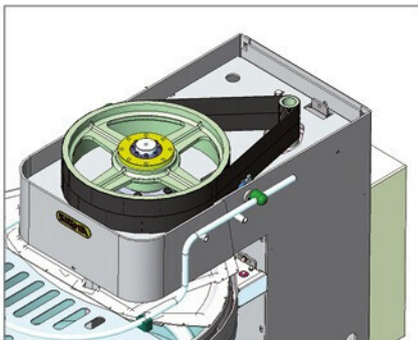
- Cuve, spirale, colonne en acier inox
- Deux moteurs: 1 pour la spirale à 2 vitesses et 1 pour la cuve avec inversion
- Bouton impulsion cuve
- Protection de la cuve selon les dernières réglementations CE
- Commande électromécanique avec 2 minuteries et dispositif à usage manuel

Machine sur roulettes

OPTIONAL

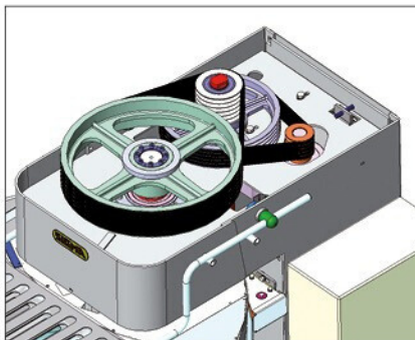
- Tensions spéciales
- Sonde de température
- Racleur
- Compteur de litres
- Bouchon de vidange cuve
- Réglage vitesse de la cuve et/ou de la spirale
- Panneau de contrôle avec PLC
- Panneau de contrôle écran tactile ou numérique
- Version en acier inox

Transmission



Standard model (80-120)

Transmission standard



HD model (50-60-160-200-280)

Transmission renforcé à double envoi

• Panneaux de contrôle



ELECTROMÉCANIQUE

- 2 minuteries
- Commutation automatique de la 1ère à la 2ème vitesse
- Dispositif à usage manuel



ECRAN TACTILE

3 modes de fonctionnement:

- Mode manuel
- Mode automatique
- Mode programme



PANNEAU NUMÉRIQUE

- Minuterie numérique
- Mode automatique
- Programmes personnalisables



VERSION AVEC PLC

- Contrôle à distance
- Stocker et modifier des recettes
- Planifier la production
- Vérifier la séquence de travail
- Surveiller les paramètres de production en temps réel
- Prévenir les anomalies ou les temps d'arrêt
- Effectuer des contrôles prédictifs