

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____

Caractéristiques principales

- Pétrin à spirale avec cuve fixe motorisée.
- Écran de protection pour éviter la folle farine dans la zone de travail au cours du pétrissage.
- Un dispositif de sécurité arrête la machine lorsque la grille de protection est ouverte.
- Panneau de contrôle basse tension avec boutons.
- Capacité de travail : 20 kg de pâte.

Construction

- Construction en acier peint.
- Bras de pétrissage à spirale et cuve en inox.
- 1 vitesse.
- Cuve d'une capacité de 25 litres, avec fond incurvé pour un nettoyage plus facile.
- Puissance : 750 watts.

Accessoires en option

- Kit 4 roulettes pour pétrin ZSP PNC 650042

291251 (ZSP20)

Tri 400V/3N/50 Hz

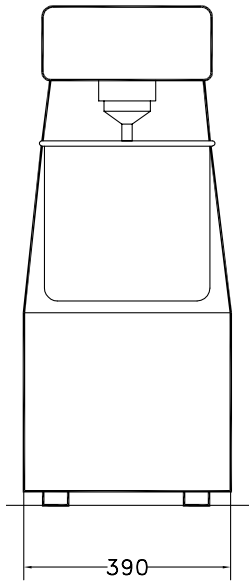
Description courte

Repère No. _____

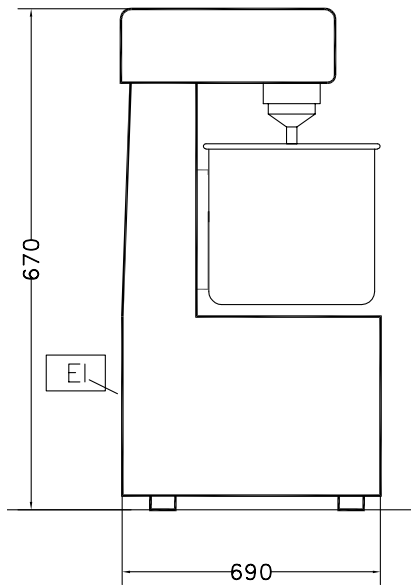
Extérieur en acier peint. Cuve en acier inox. Ecran de protection à vision totale. Fond de cuve incurvé pour garantir un nettoyage parfait. Barre de pétrissage en inox très résistante. Tableau de commande basse tension. Système de sécurité qui arrête le fonctionnement lorsque la grille de protection est ouverte.

APPROBATION: _____

Avant

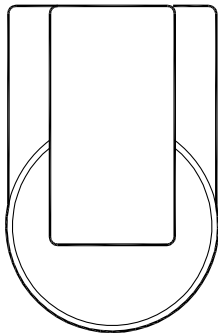


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus


Électrique

| | |
|----------------------|-------------------|
| Voltage : | |
| 291251 (ZSP20) | 400 V/3N ph/50 Hz |
| Total Watts : | 0.75 kW |

Informations générales

| | |
|------------------------------|--------|
| Capacité : | 20 kg |
| Largeur extérieure | 390 mm |
| Profondeur extérieure | 690 mm |
| Hauteur extérieure | 670 mm |
| Poids brut : | 76 kg |
| Poids net (kg) : | 75 |