



FONDOIRS



**Fondoir double cuves**

**CAPACITÉS: DE 45 à 200 kg**  
**CUVE SIMPLE OU DOUBLE**

Stocker et maintenir les masses à  
température et homogénéité désirées

#### LES AVANTAGES

- + Programmation par écran tactile
- + Peu encombrant
- + Nettoyage facile
- + Fonte homogène



**Écran de pilotage**

#### Pilotage indépendant par cuve:

- Températures
- Vitesse du brasseur
- Départ différé
- Mode éco nuit
- Pompe (en option)



**FONDOIRS**

## CUVE

- Construction acier inoxydable
- Cuve calorifugée avec revêtement en inox brossé
- Bâti inox monté sur 4 roulettes ou vérins réglables
- Cuve simple enveloppe avec fond plat renforcé
- Entraînement du brasseur par l'intermédiaire d'un fourreau central soudé en fond de cuve qui la rend 100% étanche
- Dessus : Couvercle à ouverture totale avec dispositif de sécurité « stop ouverture »
- **Vidange : Par vanne papillon** à commande manuelle chauffée avec verrouillage à la fermeture
- Hauteur de la vanne au sol : 400 mm
- Chauffage électrique indépendant par cuve



## BRASSEUR

Brasseur pendulaire facilement démontable en forme de 2 ½ ancrés soudés sur une noix centrale.

## ÉQUIPEMENTS

- Écran tactile de pilotage
- Gestion par commande électromécanique
- Fonction brassage automatique
- Asservissement par pompe en option

**Pompe et tuyauterie pour alimentation automatique d'une tempéruse ou enrobeuse.**



Cuve simple ou double

## INFOS TECHNIQUES

| Modèles         | FDX 45 simple | FDX 45 double | FDX 100 simple | FDX 100 double |
|-----------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| Capacité        | 45 kg         | 90 kg         | 100 kg         | 200 kg         |
| Largeur         | 500 mm        | 970 mm        | 500 mm         | 970 mm         |
| Profondeur      | 650 mm        | 650 mm        | 650 mm         | 650 mm         |
| Hauteur         | 1112 mm       | 1112 mm       | 1480 mm        | 1480 mm        |
| H de chargement | 900 mm        | 900 mm        | 1160 mm        | 1160 mm        |
| Poids           | 60 kg         | 80 kg         | 72 kg          | 95 kg          |
| Tension         | 230 V mono    | 400 V tri     | 230 V mono     | 400 V tri      |
| Puissance       | 2600 W        | 4600 W        | 5200 W         | 8000 W         |