



## FONDOIRS FDX 45 / 100 - SIMPLE ET DOUBLE

**NOUVEAUTÉ**

**FDX**



### Pilotage par écran tactile

- ✓ Réglage des températures indépendant par cuve
- ✓ Mise en route des brasseurs
- ✓ Programmation et départ différé
- ✓ Mode Eco nuit
- ✓ Vitesse brasseur réglable
- ✓ Gestion de la pompe (en option)

### Vidange par vanne GLACE

- ✓ Fermeture 100% hermétique
- ✓ Sortie verrouillable
- ✓ Pas de bouchon en sortie



# FONDOIRS FDX 45 / 100 - SIMPLE ET DOUBLE

**FONCTION :** Stocker et maintenir les masses à température et homogénéité désirées

**PRODUIT :** Couverture de chocolat – stockage et fonte

**CAPACITE UTILE PAR CUVE :** 45 et 100 kg

## DESCRIPTIF :

### 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 glace à commande manuelle chauffée avec verrouillage à la fermeture. Hauteur au sol : 400 mm.
- Chauffage électrique indépendant par cuve.



Cuve simple ou double

### MALAXEUR

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

### GROUPE DE COMMANDE

- Groupe moto réducteur monté sous chaque cuve.

### EQUIPEMENT ELECTRIQUE

- Pilotage par écran tactile
- Gestion par commande électromécanique
- Fonction brassage automatique
- Asservissement par pompe en option

### CARACTERISTIQUES :

Tension : 230/400 volts, 50 Hz.

Puissance : Simple 2.6 à 4.6 KW – Double 5.2 à 9.2 KW



### OPTION :

Pompe et tuyauterie pour alimentation automatique d'une tempéreuse ou enrobeuse

### DIMENSIONS :

	<b>FDX 45 SIMPLE</b>	<b>FDX 45 DOUBLE</b>	<b>FDX 100 SIMPLE</b>	<b>FDX 100 DOUBLE</b>
<b>Largeur</b>	600	1020	600	1020
<b>Profondeur</b>	680	680	680	680
<b>Hauteur</b>	1460	1460	1860	1860
<b>Haut. chargement</b>	950	950	1250	1250
<b>Poids</b>	60 kg	80 kg	72 kg	95 kg