

MODÈLE: FC900BT Armoire de Fermentation


FC 900 BT

Points Forts

- ✓ **Sanitaire.** Intérieur bords arrondis au niveau de la cuve, du plafond et des angles verticaux pour faciliter le nettoyage. Ecoulement des eaux à l'intérieur de la chambre.
- ✓ **Portes.** Charnières avec dispositif de retour automatique et maintien en ouverture à 90°. Joint de porte à triple chambre d'isolation auto-compensée, clipsable pour faciliter le nettoyage et le remplacement. Porte réversible (avec ajout d'un support charnière).
- ✓ **Système de Contrôle.** Grande Précision sur le contrôle de température. Facilité pour réguler l'intervalle de températures souhaitées.
- ✓ **100% Testé.** Toutes les Unités Condensatrices sont testées à 100%, en chambre d'hélium pour détecter les fuites de gaz.
- ✓ **Certificat.** Contrôlés et certifiés par un organisme international **AENOR** en ISO 9001:2008 (Qualité); ISO 14001:2004 (Environnement); OSHAS 18001:2007 (Sécurité et Santé de l'employé).



MODÈLE	Dimensions (mm)			Nbre de Portes	Etagères	Volume intérieur (L)	Volume brut (L)	Puissance (W)	Température (°C)	Ref.	Gaz (gr.)	Poids Net (Kg.)
	Longueur	Profondeur	Hauteur									
FC900BT	756	960	2130	1	10	848	1546	2025	-18°C/+35°C	R404A	520	198

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: FC900BT Armoire de Fermentation
CARACTÉRISTIQUES STANDARD

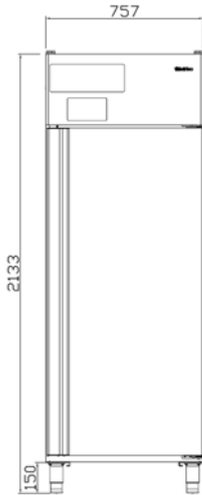
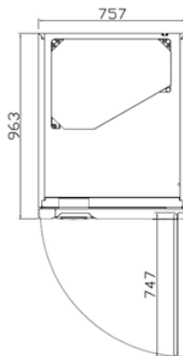
- **Armario conçu à contrôler la fermentation à travers une combinaison de température, de temps et d'humidité qui permet d'optimiser la production en boulangeries en ayant un produit final de qualité continue.**
- **Isolation**
 - Mousse polyuréthane injecté à haute pression sans CFC's avec densité de 40 Kg/m³,
 - Aucun ODP et peu GWP.
- **Extérieur**
 - Acier Inoxydable AISI 304,
 - Dos en galvanisée,
 - Des pattes réglables jusqu'à 200 mm.
- **Etagères**
 - Glissières et grilles facilement démontables pour le nettoyage,
 - En série, 20 jeux de glissières. Bacs 800x600 mm et 600x400 mm en option.
- **Intérieur**
 - Acier Inoxydable AISI 304,
 - Intérieur bords arrondis à large rayon pour faciliter le nettoyage,
 - Écoulement d'eau à l'intérieur de la chambre,
 - Humidificateur.
- **Réfrigération**
 - **Dispose de 7 programmes de fermentation automatique, 1 programme manuel et un cycle de pre-refroidissement. Chaque programme automatique consiste en cinq phases : Congélation, réfrigération, activation, fermentation et maintenance.**
 - Système de réfrigération monobloc, *INFRIBLOCK*®,
 - Dégivrage par gaz chaud,
 - Soupape d'expansion,
 - Système de condensation ventilé,
 - Système d'évaporation ventilé,
 - Bac d'évaporation,
 - Évaporateurs traités avec polyester anticorrosion,
 - Résistance à ailettes en Asier Inox,
 - Classe Climatique 4 (30°C, 55HR).
- **Porte**
 - Poignée intégrée et charnière pivotante avec blocage d'ouverture,
 - Contreporte emboutie avec joint de porte à triple chambre d'isolation auto-compensée facilement remplaçable,
 - Possibilité de changer le sens d'ouverture des portes,
 - Cadres de portes chauffés pour éviter l'accumulation de glace,
 - Passage de porte grand de 650x1495 mm.
- **Électrique**
 - Connexion électrique: 220 V / 1 ph / 50 Hz

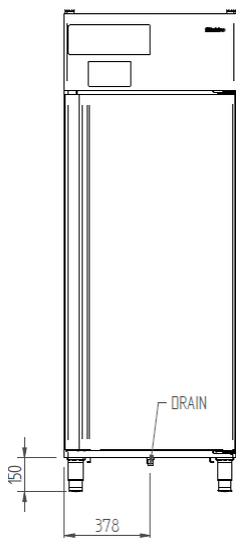
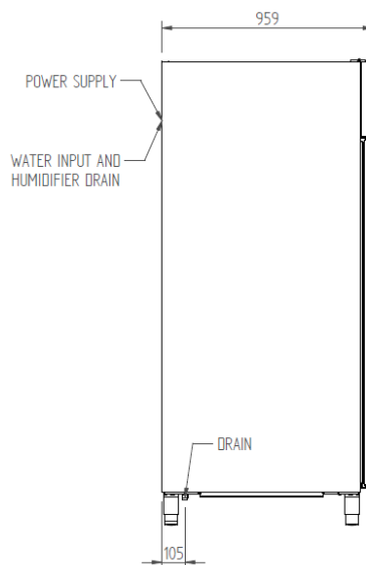
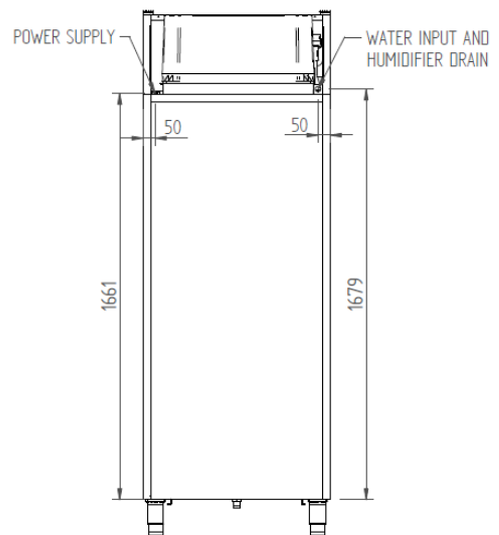

OPCIONAL

- Grilles 600x400 mm,
- Grilles 800x600 mm,
- Jeux de glissières,
- Serrure,
- Sonde trococonique,
- Connexion électrique 220 V / 1 ph / 60 Hz.
- Connexion électrique 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODÈLE	Dimensions avec Emballage (mm)			Poid Palette (Kg.)	Comp. (HP)	Puissance thermique (W)	Puissance frigorifique (W a -20°C)	Inten. (A)	Niveau Sonore (dB)	Container 20' / 40' / 40' HC	Camion
	Longueur	Profondeur	Hauteur								
FC900BT	800	1000	2250	220	1	750	1105	11,4	60,4	14 / 28 / 28	39

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: FC900BT
Armoire de Fermentation
VUE D'ENSEMBLE
ELEVATION

FC 900 BT
DESSUS

PROFIL

CONNEXIONS
ELEVATION

DESSUS

PROFIL


Revoir: 01 Date: 20/01/2014

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE