

MODÈLES: ABT201C	ABT202C	Cellules de refroidissement rapide et surgelation
-------------------------	----------------	--



ABT 20 1C

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). Contrôlé et Certifié par **INTERTEK** conforme aux UL 471 et NSF 7.
- ✓ **Compatibles avec tout type de four.**

Ravoir: 01 Date: 03/02/2014

MODÈLES	Dimensions (mm)			Nbre de Portes	Voiture	Volume intérieur (L)	Volume brut (L)	Ref.	Poids Net (Kg.)
	Longueur	Profondeur	Hauteur						
ABT201C	1200	1020	2230	1	20 GN 1/1	1860	3300	R404A	396
ABT202C	1400	1220	2230	1	20 GN 2/1	2750	4280	R404A	520

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLES: ABT201C
ABT202C
Cellules de refroidissement rapide et surgelation
CARACTÉRISTIQUES STANDARD

 > **Extérieur**

- Acier Inoxydable AISI 304,
- Fabriqués selon les normes CE et les dispositions de l'HACCP,
- Roulettes dans acier inoxydable, en option.

 > **Intérieur**

- Acier Inoxydable AISI 304,
- Surface intérieure réfléchissante, angles et fonds arrondis et structure porte-plateaux extractible,
- Écoulement d'eau à l'intérieur de la chambre,
- Équipés d'une sonde au cœur troncoconique chauffée facile à utiliser et à extraire.

 > **Isolation**

- Isolation thermique grâce au polyuréthane injecté de 65 mm d'épaisseur à haute densité de 40 Kg/m³, exempt de CFC's,
- Aucun ODP et peu GWP.

 > **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,
- 1C/2C, roulettes à l'intérieur.

 > **Contrôle**

- Tableau de commande à écran graphique facile à lire et menu d'information,
- Connexion USB, chargement et de déchargement paramétrés, les programmes et de déchargement les informations concernant les alarmes HACCP,
- Possibilité de personnaliser ou de mémoriser des programmes,
- Programme de contrôle, qui évite la formation de givre sur le produit,
- Équipés d'un viseur pour contrôler constamment le bon fonctionnement de chaque cycle de travail,
- Possibilité de conservation à la fin d'un cycle.

 > **Réfrigération**

- **Refroidissement rapide** : +90°C à 3°C dans moins de 90 minutes,
- **Congélation rapide** : +90°C à -18°C dans le moins de 270 minutes,
- Groupe à distance inclus,
- Soupape d'expansion,
- Système de condensation ventilé,
- Système d'évaporation ventilé,
- Évaporateurs traités avec polyester anticorrosion.

 > **Electrique**

- Connection électrique: 3N / 380 V / 50 Hz

OPTIONS

- Imprimante portable,
- Rampe,
- Carro CBGN2011 (455x635x1787 mm) GN 1/1,
- Carro CBGN2021 (660x755x1787 mm) GN 2/1,
- Carro CBE20 (530x705x1787 mm) 600x400 mm.

MODÈLES	Dimensions avec Emballage (mm)			Poid Palette (Kg.)	Refroidissement/ Congélation rapide (Kg)	Inten. (A)	Puissance frigorifique		Container 20'/40'/40'HC	Camion
	Longueur	Profondeur	Hauteur				(W a -10°C)	(W a -25°C)		
ABT201C	1300	1120	2290	426	110 / 60	11,0	10073	5387	8 / 18 / 18	22
ABT202C	1500	1320	2290	598	110 / 60	11,0	10073	5387	4 / 9 / 9	10

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

Renvoi: 01 Date: 03/02/2014

MODÈLES: ABT201C **ABT202C** **Cellules de refroidissement rapide et surgelation**

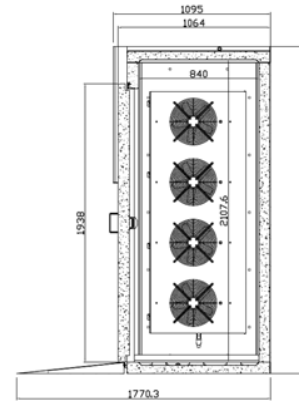
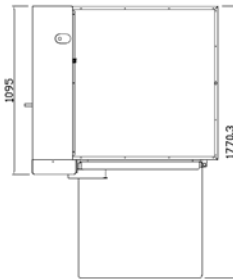
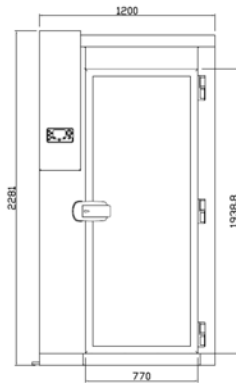
VUE D'ENSEMBLE

ELEVATION

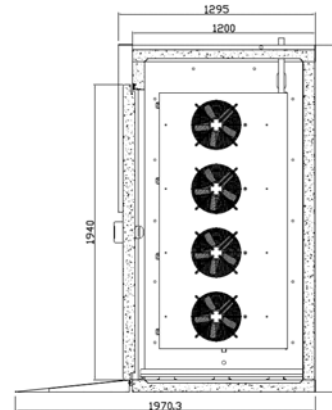
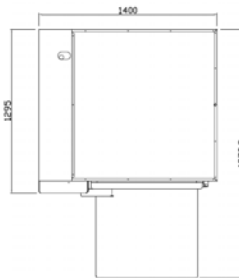
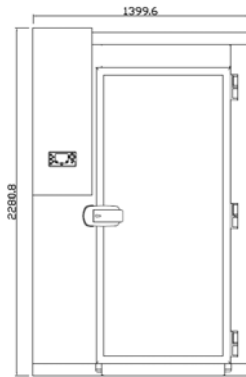
DESSUS

PROFIL

ABT201C

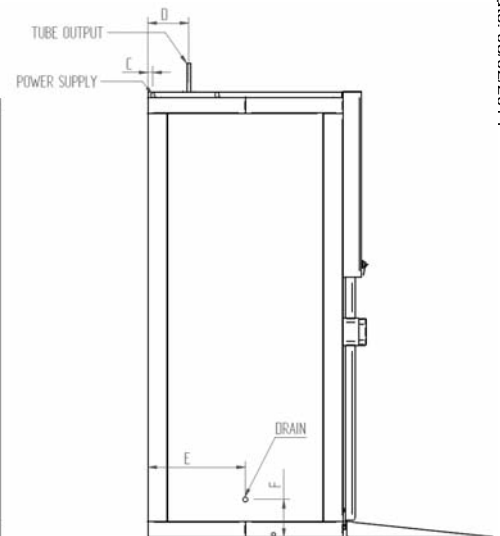
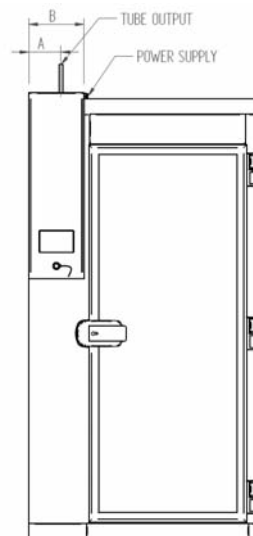


ABT202C



CONNECTIONS

MODÈLES	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
ABT201C	170	280	25	210	500	500
ABT202C	180	380	25	220	600	190



Renvoi: 01 Date: 03/02/2014

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE