

MODÈLE: ESC50	ESC50CR	MINI CONGÉLATEUR VERTICAL: Série ESC
----------------------	----------------	---



ESC50



ESC50CR

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.
- ✓ **Eclairage.** Eclairage LED, réduisant la consommation énergétique entre 80% et 90%, par rapport à une ampoule traditionnelle. Eclairage sur tous les niveaux afin de mettre en valeur les produits.

Revoir: 01 Date: 28/06/2013

MODÈLE	Dimensions (mm)			Nbre de Portes	Etagères	Volume intérieur (L)	Volume brut (L)	Température (°C)	Ref.	Gaz (gr.)	Poids Net (Kg.)
	Longueur	Profondeur	Hauteur								
ESC50	570	600	850	1	2	95	290	-18°C / -5°C	R404A	275	54
ESC50CR	570	600	850	1	2	95	290	-10°C / -5°C	R404A	275	54

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: ESC50 ESC50CR
**MINI CONGÉLATEUR VERTICAL:
Série ESC**
CARACTÉRISTIQUES STANDARD
➤ Extérieur

- Acier Inoxydable AISI 304,

➤ Intérieur

- Acier Inoxydable AISI 304,
- Intérieur avec des unions encourbées, rayons amples qui facilitent le nettoyage,
- Eclairage LED (version CR).

➤ Isolation

- Mousse polyuréthane injecté à haute pression sans CFC's avec densité de 40 Kg/m³,
- 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,
- Portes avec double vitrage (6-15-5),
- Clair de porte de 450 x 410 mm,

➤ Etagères

- (2) grilles intérieures de 400 x 430 mm,
- Glissières et grilles facilement démontables pour le nettoyage.

➤ Réfrigération

- Température réglée par un thermostat digital,
- Dégivrage manuel,
- Système de condensation ventilée *INFRICOOL*®.
- Système d'évaporation statique,
- Classe Climatique 4 (30°C, 55HR).

➤ Electrique

- Connection électrique: 220 V / 1 ph / 50 Hz


OPTIONS

- Grilles / Etagères
- Jeu de glissières
- Connection électrique 220 V / 1 ph / 60 Hz.
- Connection électrique 115 V / 1 ph / 60 Hz.

MODÈLE	Dimensions avec Emballage (mm)			Poid Palette (Kg.)	Puissance (W)	Comp. (HP)	Puissance frigorifique (W a -10°C)	Cons. (kWh/24h)	Inten. (A)	Niveau Sonore (dB)	Container 20'/40'/40'HC	Camion
	Longueur	Profondeur	Hauteur									
ESC50	630	620	1010	60	390	1/3	258	6,1	2,22	53,9	54 / 114 / 114	126
ESC50CR	630	620	1010	60	410	1/3	258	7,4	2,33	53,9	54 / 114 / 114	126

NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

MODÈLE: ESC50	ESC50CR	MINI CONGÉLATEUR VERTICAL: Série ESC
----------------------	----------------	---

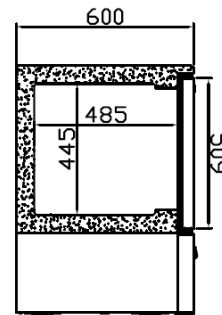
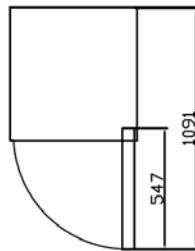
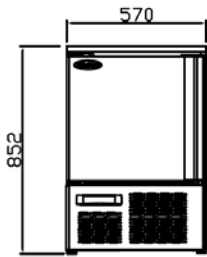
VUE D'ENSEMBLE

ELEVATION

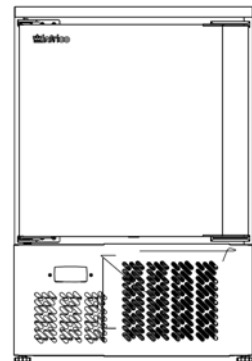
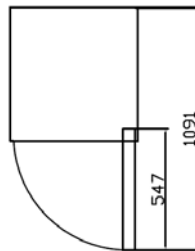
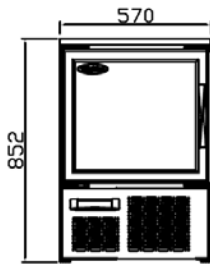
DESSUS

PROFIL

ESC50

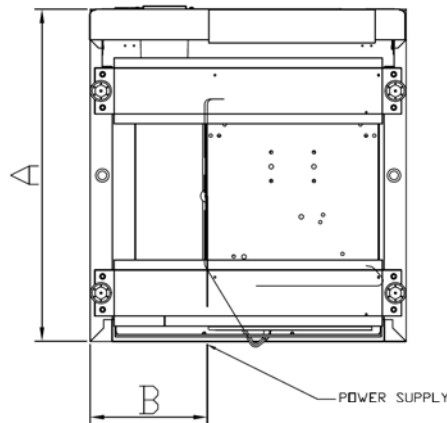


ESC50CR



CONNECTIONS

MODELS	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
ESC50	600	135,5	-	-
ESC50CR	600	135,5	-	-



NOUS RÉSERVONS LE DROIT D'APPORTER SANS AVIS TECHNIQUE

Revoir: 01 Date: 28/06/2013