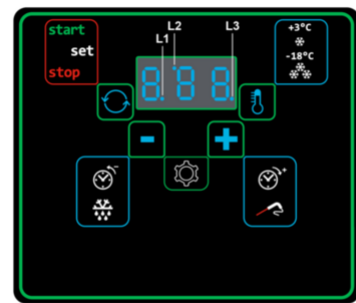
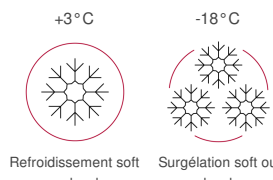


**Control Panel****Modèle: SB-081-RA-R290****Type du plateau : 8 x 1/1 GN**

COMPACT BLAST CHILLING, CABINET - 8 X GN 1/1. +3 / -40 °C - AIR CONDENSING UNIT



Réfrigérant écologique

**COMMANDES, CONTRÔLES ET SÉCURITÉ**

- Indication des alarmes HACCP
- Sonde a coeur avec 1 point de mesure

**CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION**

- ~~Construction monocoque.~~
- ~~Intérieur en Acier Inox.~~
- ~~Extérieur en satiné Scotch Brite Acier.~~
- ~~Isolation en PU sans CFC ni HCFC haute densité (42 kg/m3).~~
- ~~Portes à fermeture automatique avec blocage en ouverture à 100° et joints magnétiques des 4 côtés.~~
- ~~Cellule dotée d'angles arrondis pour un nettoyage facile~~
- ~~Poignée ergonomique en Acier Inox sur toute la hauteur~~
- ~~Électro ventilateurs en matériel composite à flux indirect sur le produit~~
- ~~Protecteur thermique à réarmement automatique pour la sauvegarde du compresseur~~
- ~~Batterie évaporateur en cuivre aluminium, vernie par cataphorèse avec résine époxy non toxique~~
- ~~Batterie condenseur en cuivre avec ailette en aluminium et haut rendement thermique~~
- ~~Évaporateur facilement accessible pour assurer un entretien correct~~
- ~~Supports de bacs en acier inoxydable démontables sans outils~~

**GROUPE RÉFRIGÉRANT**

- Dispositif automatique de dégivrage et d'évaporation de l'eau de condensation sans apport d'énergie électrique.
- Réfrigérant écologique R290
- Possibilité d'utiliser d'autres types de gaz réfrigérants sur demande
- Compresseur hermétique

**OPTIONS A DEMANDER LORS DE LA COMMANDE**

PSX-091: PORTA CON CERNIERE A SINISTRA

TS-091-208-1N-60Hz-RO: 208-1N-60HZ-RO

ICEK-081: KIT GLACÉE - 4 PAIRES DE RAILS + 4 GRILLES GN 1/1

**DIMENSIONS**

Longueur	mm	790
Profondeur	mm	850
Hauteur	mm	1460
Largeur Lumière Porte	mm	670
Profondeur Interne	mm	450
Largeur d'emballage	mm	830
Profondeur d'emballage	mm	970
Hauteur d'emballage	mm	1610
Volume d'emballage	m3	7,53
Poids	Kg	150
Poids avec emballage	Kg	190

**DONNÉES TECHNIQUES**

Température de travail	°C	+3 / -40 °C
Moteur		Groupe de condensation à air
Isolation PU - Epaisseur	mm	60
Réfrigérant - Type		R290

**CAPACITÉ**

Capacité		8 x 1/1 GN
----------	--	------------

**ALIMENTATION ÉLECTRIQUE**

Puissance électrique maximale	kW	1,727
Puissance réfrigération	kW	1,137
Consommation maxima	A	6,48
Tension d'alimentation	V	230
Electrical_Phase		1
Fréquence	Hz	50

**RENDEMENTS ET PERFORMANCES**

Rendement par cycle +90/+3°C	kg	30
Rendement par cycle +90/-18°C	kg	20
Rendement par cycle BC norme EN17032 (+65/+10°C)	kg	25
Rendement par cycle BF norme EN17032 (+65/-18°C)	kg	15
Énergie Consommée BC norme EN17032	kW h / kg	0,08
Énergie Consommée BF norme EN17032	kW h / kg	0,296
Temps d'essai BC norme EN17032	min	109
Temps d'essai BF norme EN17032	min	270

\* BT - Température évap. -25°C / Température cond. +45°C.

19/6/2023