

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	



727743 (EBFA21RE)

Skyline Chill S : cellule mixte 100/85kg, 20 GN 1/1 ou 600x400mm, écran tactile, GAD

Description courte

Repère No.

Cellule de refroidissement rapide et congélation avec interface à écran tactile haute résolution et multilingue

- Pour chariots GN, 400x600 ou banquets.
- Capacité de charge: refroidissement 100 kg; congélation 85 kg
- Système de distribution d'air OptiFlow pour atteindre des performances maximales
- Modes de refroidissement / congélation: Automatique (10 familles de produits alimentaires avec plus de 100 variantes différentes préinstallées); Programmes (un maximum de 1000 programmes peuvent être stockés et organisés dans 16 catégories différentes); Manuel (refroidissement doux, refroidissement dur, congélation, maintien, refroidissement par turbo et cycles à basse température); Cycles spécialisés (réfrigération des croisières, décongélation rapide, sushis et sashimis, réfrigération sous vide, glaces)
- Fonctions spéciales: Refroidissement / congélation MultiTimer, Make-it-Mine pour personnaliser l'interface, SkyHub pour personnaliser la page d'accueil, agenda MyPlanner, connexion SkyDuo aux fours SkyLine
- Estimation du temps restant pour les cycles pilotés par sonde basés sur des techniques d'intelligence artificielle (ARTE 2.0)
- Dégivrage et séchage automatiques et manuels
- Port USB pour télécharger les données HACCP, les programmes et les paramètres software. Connectivité OnE prête
- Sonde de température centrale multi-capteurs à 3 points
- Construction en acier inoxydable
- Coins arrondis internes
- Groupe de réfrigération à distance (accessoire optionnel).
- Gaz réfrigérant R452a
- Performances garanties à des températures ambiantes de + 43 $^{\circ}$ C (classe climatique 5).

APPROBATION:

Caractéristiques principales

- Cycle de refroidissement : 100 kg de +90 °C à +3 ° C en moins de 90 minutes.
- Cycle de réfrigération (+10 ° C à -41 ° C) avec cycles de préréglage automatiques: Réfrigération douce (température de l'air 0 ° C), idéale pour les aliments délicats et les petites portions. Réfrigération dure (air -20 ° C), idéal pour les aliments solides et les morceaux entiers.
- Cycle X-Freeze (+10 ° C à -41 ° C): idéal pour la surgélation rapide de tous types d'aliments (crus, mi-cuits ou complètement cuits).
- Cycle Lite-Hot (+ 40 ° C à -18 ° C): idéal pour les préparations à réchauffer doucement.
- Turbo cooling : la cellule travaille en continu à la température souhaitée. Idéal pour une production en continu.
- Mode automatique comprenant 10 familles d'aliments (viande, volaille, poisson, sauces et soupes, légumes, pâtes / riz, pain, produits de boulangerie salés et sucrés, desserts, boissons à refroidissement rapide) avec plus de 100 variantes différentes pré-installées. Grâce à la phase de détection automatique, la cellule de refroidissement rapide optimise le processus de refroidissement en fonction de la taille, de la quantité et du type d'aliment chargé afin d'obtenir le résultat souhaité. Aperçu en temps réel des paramètres de refroidissement. Possibilité de personnaliser et de sauvegarder jusqu'à 70 variantes par famille.
- Cycles+:
 - Cruise adapate automatiquement son cycle de refroidissement en fonction du produit présent (fonctionne avec la sonde à coeur)
 - Décongélation rapide
 - Sushi&Sashimi (élimine l'anisakis)
 - Refroidissement sous-vide
 - Cycle conservation Crème glacée
- Mode Programmes : jusque 1000 programmes peuvent être stockés dans la mémoire de la cellule. Les programmes peuvent être regroupés en 16 catégories différentes afin de mieux organiser le menu. Le refroidissement est possible sur 16 phases.
- La fonction MultiTimer permet de gérer jusqu'à 20 cycles de refroidissement différents en même temps, ce qui améliore la flexibilité et garantit d'excellents résultats. jusqu'à 200 programmes MultiTimer peuvent etre enregistrés.
- Sonde de température à cœur multi-capteurs à 3 points pour une précision maximale et la sécurité alimentaire.
- Sonde de température à cœur multi-capteurs à 6 points pour une précision maximale et la sécurité alimentaire maximale (accessoire en option).
- Estimation du temps restant pour les cycles pilotés par sonde (ARTE 2.0) pour une planification plus facile des activités.
- Fonction de pré-refroidissement personnalisable.
- Dégivrage et séchage, automatiques et manuels.





- Performance garantie à des températures ambiantes de + 43 ° C (classe climatique 5).
- [NOTTRANSLATED]
- OptiFlow: système optimisé de distribution d'air pour obtenir des performances maximales en termes d'uniformité de refroidissement/chauffe et de contrôle de la température grâce à une conception spécifique de la chambre.

Construction

- Groupe froid à distance (accessoire optionnel).
- Respectueux de l'environnement : R452a comme gaz réfrigérant.
- Electrovanne pour gérer automatiquement la pression de gaz dans le circuit thermodynamique.
- Composants principaux en acier inoxydable AISI 304.
- L'évaporateur est protégé contre la rouille.
- Moteurs et ventilateurs étanches avec indice de protection IP23
- Chambre interne hygiénique sans soudure avec tous les coins arrondis pour un nettoyage facile.
- Porte à joint magnétique amovible et au design hygiénique.
- Ventilateur sur panneau articulé pour faciliter le nettoyage de l'évaporateur.
- Butée de porte pour garder la porte ouverte afin d'éviter la formation de mauvaises odeurs.
- Structure de porte chauffée automatiquement.
- Aucun raccordement d'eau requis. Les eaux usées peuvent être évacuées dans les égouts, mais elles peuvent également être collectées dans un conteneur en option.

TIT_UI Data Management

- Ecran tactile haute résolution complète (traduite dans plus de 30 langues) - panneau convivial pour les daltoniens
- Les images sont téléchargées pour une personnalisation complète des cycles.
- Fonction Make-it-mine pour permettre la personnalisation complète ou le verrouillage de l'interface utilisateur.
- SkyHub permet à l'utilisateur de regrouper ses fonctions favorites sur la page d'accueil pour un accès immédiat.
- MyPlanner fonctionne comme un agenda dans lequel l'utilisateur peut planifier son travail quotidien, mensuel, ou annuel et recevoir des alertes personnalisées pour chaque tâche.
- Avec SkyDuo, le four et la cellule de refroidissement rapide travaillent ensemble. Ils sont connectés et communiquent afin de guider l'utilisateur dans le processus de cuisson et de refroidissement, en optimisant le temps et l'efficacité (kit SkyDuo disponible en accessoire optionnel).
- Port USB pour télécharger les données HACCP, partager les programmes de refroidissement et configurer des paramètrages.
- Connectivité prête pour un accès en temps réel aux appareils connectés via une application spéciale, ainsi que la surveillance HACCP à distance (nécessite un accessoire en option).
- Formations et conseils facilement accessibles en scannant les QR-Codes avec n'importe quel appareil connectés.
- Visualisation automatique des consommations en fin de cycle.

TIT_Sustainability



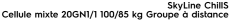
- Conception centrée sur l'utilisateur avec certification 4 étoiles pour l'ergonomie et la facilité d'utilisation.
- Maintien automatique en température à +3 °C à la fin de chaque cycle.

Accessoires inclus

 1 X Sonde 3 points pour cellule mixte PNC 880582 SkyLine

Accessoires en option

 Grille Rilsan 600x400 pour cellule mixte Sonde 6 points pour cellule mixte 		880294 880566	
SkyLineKit de 3 sondes 1 point pour cellule	PNC	880567	
mixte SkyLineSonde 3 points pour cellule mixte	PNC	880582	
SkyLine4 pieds articulés pour cellule	PNC	880589	
 Groupe à distance à air, pour cellule 20 GN2/1 - R452A 	PNC	881223	
 Groupe à distance à eau, pour cellule 20 GN2/1 - R452A 	PNC	881228	
 Groupe à distance à air / eau, pour cellule 2x20 GN1/1 - R452A 	PNC	881230	
• Paire de grilles inox GN 1/1	PNC	922017	
 Paire de grilles pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1 	PNC	922036	
• Grille inox GN 1/1	PNC	922062	
 Grille pour 4 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/2 	PNC	922086	
 Plaque ondulée perforée 600x400 pour 5 baguettes 	PNC	922189	
 Plaque lisse perforée 600x400x20 avec 4 angles 	PNC	922190	
• Plaque lisse 600x400x20 avec 4 angles	PNC	922191	
Paire de panier de cuisson pour four	PNC	922239	
• Grille inox 600x400		922264	
 Grille pour 8 poulets (1,2kg par poulet), GN 1/1 		922266	
 Kit 1 Grille à brochette + 4 Brochettes Longues, pour fours à chargement en profondeur 	PNC	922324	
 Kit 1 Grille à brochette + 6 Brochettes Courtes, pour fours à chargement en profondeur 	PNC	922325	
Grille à brochette universelle	PNC	922326	
• 4 brochettes longues	PNC	922327	
Crochet de cuisson multi usage		922348	
 Grille pour 8 canards (1,8kg par volailles), GN 1/1 		922362	
 Couverture thermique pour chariot 20 GN 1/1 	PNC	922365	
 Plaque de déshydratation H=20mm, GN 1/1 	PNC	922651	
• Plaque de déshydratation plate, GN 1/1	PNC	922652	
 Structure mobile avec roulettes 15 GN1/1 au pas de 84 mm 		922683	
• Crochet pour agneau et cochon jusque 12kg, pour four GN 1/1	PNC	922709	
• Crochet pour agneau et cochon jusque 30kg, pour four 20 GN 1/1	PNC	922710	
Porte sonde pour liquides	PNC	922714	
 Chariot pour four SkyLine 20GN1/1, pas de 63mm 	PNC	922753	





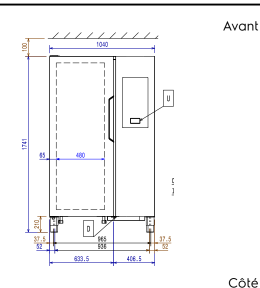
Trolley with tray rack, 16 GN 1/1, 80mm PNC 922754

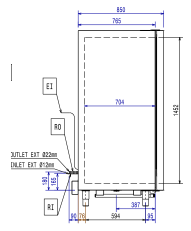


 Banquet trolley with rack holding 54 plates for 20 GN 1/1 oven and blast chiller freezer, 74mm pitch 	PNC 922756	
CHARIOT 16 NIVEAUX 600X400 AU PAS DE 80 MM POUR FOUR 20 GN1/1	PNC 922761	
Banquet trolley with rack holding 45 plates for 20 GN 1/1 oven and blast chiller freezer, 90mm pitch	PNC 922763	
 Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=20mm 	PNC 925000	
 Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=40mm 	PNC 925001	
 Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/1, H=60mm 	PNC 925002	
 Plaque double utilisation : nervurée 1 face, lisse 1 face, GN 1/1 	PNC 925003	
Grille aluminium, GN 1/1	PNC 925004	
 Plaque de cuisson 8 zones (œufs, pancakes, hamburger, etc), GN 1/1 	PNC 925005	
• Plaque de cuisson plate, 2 bords, GN 1/1	PNC 925006	
• Plaque ondulée pour 4 baguettes, GN 1/1	PNC 925007	
• Grille de cuisson GN1/1 28 Pommes de terre	PNC 925008	
• Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=20mm	PNC 925009	
• Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=40mm	PNC 925010	
 Plaque de cuisson anti adhérente, GN 1/2, H=60mm 	PNC 925011	
 Kit de 6 plaques de cuisson anti adhérentes, GN 1/1, H=20mm 	PNC 925012	
 Kit de 6 plaques de cuisson anti adhérentes, GN 1/1, H=40mm 	PNC 925013	
 Kit de 6 plaques de cuisson anti adhérentes, GN 1/1, H=60mm 	PNC 925014	



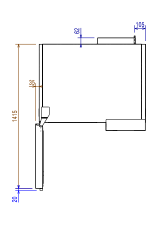






- Vidange FΙ
- Connexion électrique RO Raccordement groupe à

distance



Électrique

Voltage:

727743 (EBFA21RE) 380-415 V/3N ph/50/60 Hz

Puissance de raccordement 3 kW Puissance de chauffage : 3 kW

Circuit breaker required

Eau

Dimension évacuation 1/2"

Installation

Clearance: 5 cm on sides and back. Please see and follow detailed installation instructions

provided with the unit

Capacité

Capacité maxi de

chargement: 100 kg

Type de chariot GN 1/1;600x400;Ice Cream

Informations générales

Ferrage porte:

Largeur extérieure 1040 mm Profondeur extérieure 850 mm Hauteur extérieure 1741 mm Poids net: 200 kg Poids brut : 230 kg Volume brut : 2.41 m³

Données de refroidissement

Remote refrigeration unit required.

[NOT TRANSLATED] R404A; R452A

[NOT TRANSLATED]

Dessus

Puissance frigorifique

9480 W suggérée

Condition à la température

d'évaporation: -20 °C

Condition à la température

de condensation: 40 °C

Condition à la température

30 °C ambiante

Tuyaux de raccordement (à

distance) - sortie: 22 mm

Tuyaux de raccordement (à

distance) - entrée: 12 mm

Refrigeration power calculated at a distance of linear 20mt.

Certifications ISO

ISO 9001; ISO 14001; ISO

ISO Standards: 45001; ISO 50001



SkyLine ChillS Cellule mixte 20GN1/1 100/85 kg Groupe à distance