



SERELIS



SERELIS



ISECO, pour le plaisir des repas

Au cœur de nos préoccupations : préserver la qualité des repas pour le plaisir et la sécurité de vos clients.

SERELIS, Le chariot convivial pour le service "A la Carte" des repas en salle à manger ou en restaurant de collectivité. Les chariots SERELIS assurent la conservation et le service des repas dans le parfait respect des normes de températures et d'hygiène en liaison froide ou liaison chaude.

- **La capacité**

Capacité optimisée avec la gamme SERELIS 7 et 8 niveaux GN 1/1 et SERELIS Compact 7 et 8 niveaux GN 1/2.

- **La réfrigération intégrée**

La réfrigération d'une ou des deux cavités est assurée par un groupe compresseur très performant intégré et monté sur rack pour en simplifier la maintenance.

- **La facilité d'utilisation**

Les cycles de réfrigération et remise en température s'effectuent automatiquement aux heures programmées ou manuellement. Sélection possible de quatre températures, programmables niveau par niveau. Le faible encombrement du SERELIS et ses 6 roues permettent une maniabilité exceptionnelle.



• Le Thermocontact

Le **thermocontact** inventé et perfectionné depuis de nombreuses années par ISECO est le seul système qui assure une remise en température douce, garante d'un résultat parfait.

Le SERELIS permet la remise et le maintien en température simultanés de produits normaux ou fragiles dressés en multipportions ou en portions individuelles grâce à la présélection possible de quatre températures différentes dans la même enceinte.

L'inertie des plaques chauffantes permet d'assurer le maintien en température, même quand le chariot est débranché.

La précision de la régulation permet l'emploi de tout type de contenants : barquettes à usage unique aluminium ou polypro, plats porcelaine ou acier inoxydable, de toutes formes et en toutes dimensions.

Les nouvelles plaques **thermocontact** développées pour le SERELIS lui permettent d'assurer un nouveau cycle de réfrigération moins de deux heures après la fin du cycle de remise en température précédent.

• L'hygiène ①

Une hygiène et un nettoyage parfait en toute sécurité : dans la cavité chauffante le bloc plaques thermocontact sur pivot permet de dégager entièrement la cavité pour une parfaite accessibilité. Les nouvelles plaques thermocontact avec résistances intégrées sont parfaitement lisses.

Dans la cavité froide les nappes sont entièrement amovibles.



Les SERELIS ont un design particulièrement épuré pour une utilisation aussi bien dans les services que les salles à manger.



• L'économie d'énergie ②

Le fonctionnement du SERELIS est très économique. En effet, chaque plaque est régulée individuellement par thermistance et ne consomme que la puissance nécessaire.

• La traçabilité ③

Le tableau de bord indique en temps réel les températures des cavités, le décomptage du temps de cycle ainsi que les éventuels aléas de fonctionnement. Avec l'option HACCP ces différentes températures de cavités et phases de fonctionnement sont mémorisées et transmises par radio à un PC pour exploitation et archivage.



SERELIS et SERELIS Compact sont particulièrement polyvalents pour assurer les liaisons entre les unités de production et les services. Leurs châssis renforcés leur assurent une grande protection et peuvent être équipés de système pour la traction mécanique.



①

②

③

- La maniabilité améliorée

Souhaitez-vous optimiser l'ergonomie du SERELIS ? Dans ce cas, optez pour l'option motorisation. Une roue motorisée et relevable permettra un déplacement du chariot en toute sécurité et sans effort à développer. Son fonctionnement est commandé par une manette placée sous la poignée du chariot. La manipulation et le stationnement des chariots deviennent un jeu d'enfant, même dans les espaces étroits.



- Un chariot personnalisable

ISECO met à votre disposition un large choix de décors qui vous permettront d'offrir à vos patients un service personnalisé et rendront vos repas plus conviviaux.

Pour plus d'informations, consultez le commercial de votre secteur.



Caractéristiques techniques

		Nb de plaques	Dimensions (mm)	Puissance (kW)
SERELIS 7.2 Isolé		7	L 1460 / l 680 / H 1015	5,3
SERELIS 8.2 Isolé		8	L 1460 / l 680 / H 1015	6,1
SERELIS 7.2.1 Fresh		7	L 1460 / l 680 / H 1015	6,5
SERELIS 8.2.1 Fresh		8	L 1460 / l 680 / H 1015	7,2
SERELIS 7.2 Fresh		7	L 1460 / l 680 / H 1015	6,5
SERELIS 8.2 Fresh		8	L 1460 / l 680 / H 1015	7,2
SERELIS 7 Isolé		7	L 1050 / l 680 / H 1015	5,3
SERELIS 8 Isolé		8	L 1050 / l 680 / H 1015	6,1
SERELIS 7 Fresh		7	L 1050 / l 680 / H 1015	6,1
SERELIS 8 Fresh		8	L 1050 / l 680 / H 1015	6,8
SERELIS Compact 7.2 Isolé		7	L 1320 / l 680 / H 1015	3,6
SERELIS Compact 8.2 Isolé		8	L 1320 / l 680 / H 1015	4,1
SERELIS Compact 7.2.1 Fresh		7	L 1320 / l 680 / H 1015	4,3
SERELIS Compact 8.2.1 Fresh		8	L 1320 / l 680 / H 1015	4,8
SERELIS Compact 7.2 Fresh		7	L 1320 / l 680 / H 1015	4,3
SERELIS Compact 8.2 Fresh		8	L 1320 / l 680 / H 1015	4,8
SERELIS Compact 7 Isolé		7	L 910 / l 680 / H 1015	3,6
SERELIS Compact 8 Isolé		8	L 910 / l 680 / H 1015	4,1
SERELIS 14 Isolé		7	L 1710 / l 680 / H 1015	10,6
SERELIS 16 Isolé		8	L 1710 / l 680 / H 1015	12,1