



**GN 1/1**



- Marque: MELFORM
- Pays d'origine : ITALIE
- Code douanier : 85167970
- Capacité : 63 litres
- Compatible avec le contact alimentaire
- Couleur : Gris/Rouge
- Alimentation : 230Vac (onduleur disponible pour alimentation 12V)
- Garantie: 24 mois
- Entièrement recyclable en fin de vie opérationnelle.

## MATÉRIAUX DE FABRICATION

|                               |   |  |  |
|-------------------------------|---|--|--|
| <b>Polyéthylène</b>           | parois intérieures et extérieures de la porte;<br>apte au contact alimentaire         | <b>Polyuréthane</b>                          | matériau isolant entre les parois du conteneur et la porte ;<br>Sans CFC ni HCFC |
| <b>Caoutchouc de silicone</b> | joint de porte et de groupe de chauffage  | <b>Polyamide renforcé de fibres de verre</b> | charnières   |
| <b>Acier inoxydable</b>       | protection interne du groupe chauffant et vis fixant le groupe chauffant au récipient | <b>ABS</b>                                   | enveloppe extérieure du groupe chauffant   |

| Modèle                        | Code     | Code EAN      | Dim. ext. (mm) | Poids Kg |
|-------------------------------|----------|---------------|----------------|----------|
| <b>Version numérique AF7</b>  | AF07A002 | 8022949092191 | 325X540Xh360   | 13.2     |
| <b>Version analogique AF7</b> | AF07A001 | 8022949092597 | 325X540Xh360   | 13.2     |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



### Version numérique

avec thermostat frontal qui permet de programmer et de surveiller la température tout au long du transport.

**Plage de fonctionnement :  
+30°C +85°C.**



### Version analogique

avec température préréglée :  
**+75°C.**



Consommation électrique :  
200 W

Consommation de courant :  
0,87 A.



Alimentation: 230 Vac

Equipé d'un câble pour  
raccordement au secteur,  
longueur 2 m



Onduleur (AHD001) disponible  
sur demande pour  
raccordement à la prise allume-  
cigare du véhicule  
(12V CC).

## IPX4

Degré de protection  
du groupe de chauffage  
IP X4.  
Assure l'isolation du groupe  
moteur contre les éclaboussures  
et les pluies battantes.



Le **groupe chauffant** est  
équipé d'une **protection  
interne en acier inoxydable**,  
conçue pour garantir une  
**haute résistance aux chocs  
et aux températures élevées**



**Protection interne** conçue pour  
**éviter le contact accidentel**  
entre le **groupe chauffant** et  
les **aliments liquides  
transportés**, garantissant  
sécurité et hygiène lors de  
l'utilisation.



**Groupe chauffant** conçu pour  
être **facilement démonté  
sans utilisation d'outils**,  
**facilitant** les opérations de  
**nettoyage et d'entretien**.



**7 glissières à pas différenciés**  
pour une répartition flexible de la  
charge.

**Porte ouvrable jusqu'à 240°**  
et facilement **démontable** pour  
faciliter les opérations de  
nettoyage et d'entretien.

**Crochets de verrouillage en  
acier inoxydable**, durables et  
fiables.



Chariot Smartdolly :

- capacité 150 kg
- roues en caoutchouc non  
marquantes et noyau en PP
- diamètre de la roue : 100 mm
- 2 roues fixes
- 2 roues pivotantes.

Disponible avec poignée  
chromée ou en acier inoxydable  
ou sans poignée



Poignées en acier inoxydable  
avec couvre-poignées.

## CONSEILS D'UTILISATION

- **Résistance thermique** : porte et conteneur sont garantis pour une utilisation dans une **plage de température de -30°C à +100°C** .
- **Maintien thermique** : la **porte chauffante** fonctionne exclusivement pour maintenir la température ; Il est recommandé de charger les produits à une température **non inférieure à 75°C** pour garantir des performances optimales.
- **Précautions d'emploi** : pour éviter d'endommager définitivement la structure du conteneur isotherme, **ne pas laisser le groupe chauffant allumé avec le conteneur vide pendant plus de 30 minutes** .
- **Optimisation des performances** : Pour maximiser l'efficacité thermique de la **Porte Active** , il est recommandé d' **utiliser le conteneur à pleine charge** et d'éviter **les ouvertures prolongées** en cas de livraisons multiples.
- **Facilité de nettoyage** : une fois le bloc chauffant retiré, la **porte peut être lavée au lave-vaisselle , assurant un nettoyage rapide et efficace** .

## ACCESSOIRES

| Modèle  | Couleur          | Poids Kg | Dim . ext. (mm) | Code     |
|---|------------------|----------|-----------------|----------|
| Grille GN 1/1                                       | acier inoxydable | 1.3      | 530x325xh12     | AEA020   |
| Chariot Smartdolly avec poignée en acier inoxydable | gris bleu        | 9.5      | 525x750xh965    | MAXI0018 |
| Chariot Smartdolly avec poignée chromée             | gris bleu        | 9.5      | 525x750xh965    | MAXI0019 |
| Chariot Smartdolly sans poignée                     | gris bleu        | 7.1      | 525x750xh210    | MAXI9007 |

