

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Bain marie électrique GN 1/3 - 150 TOP

Modèle	Code SAP	00000058
BM 13	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie



- Vidange: Non
- Matériel: Inox
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 90

Code SAP	00000058	Puissance électrique [kW]	0.820
Largeur nette [mm]	410	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	205	Nombre de GN / EN	1
Hauteur nette [mm]	220	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/3
Poids net [kg]	6.00	Profondeur de l'appareil - GN [mm]	150

Bain marie électrique GN 1/3 - 150 TOP

Modèle	Code SAP	00000058
BM 13	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie

1

Conception entièrement en acier inoxydable

- Longue durée de vie
- Durabilité du matériau en acier inoxydable AISI 34
- Le matériau ne rouille pas
 - Économies sur les interventions d'entretien
 - Service facile et plus rapide

2

Indice de protection IPX4 pour les commandes

- Système sans entretien
- Résistant aux éclaboussures
- Longue durée de vie
 - Économies sur les interventions d'entretien
 - Nettoyage facile de l'appareil

3

Facile à manipuler

- Portabilité facile
 - Flexibilité dans la cuisine, possibilité d'utilisation pour les banquets.

Fiche technique

Paramètres techniques



Bain marie électrique GN 1/3 - 150 TOP

Modèle	Code SAP	00000058
BM 13	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie

1. Code SAP:

00000058

2. Largeur nette [mm]:

410

3. Profondeur nette [mm]:

205

4. Hauteur nette [mm]:

220

5. Poids net [kg]:

6.00

6. Largeur brute [mm]:

320

7. Profondeur brute [mm]:

470

8. Hauteur brute [mm]:

350

9. Poids brut [kg]:

7.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de construction de l'appareil:

Équipements à poser

12. Puissance électrique [kW]:

0.820

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Indice de protection d'enveloppe:

IPX4

15. Matériel:

Inox

16. Indicateurs:

Voyants de marche et de préchauffement du four

17. Température maximale de l'appareil [° C]:

90

18. Température minimale de l'appareil [° C]:

30

19. Matériel de l'élément chauffant:

Incoloy

20. Vidange:

Non

21. Nombre de GN / EN:

1

22. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]:

GN 1/3

23. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:

150

24. Emplacement du chauffage:

Intérieur

25. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5

- Výkon (kW): 2,4-3,3 (230 V)