

Caractéristiques du produit

Cuiseur à pâtes électrique 33 l avec soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00011717
VT 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie



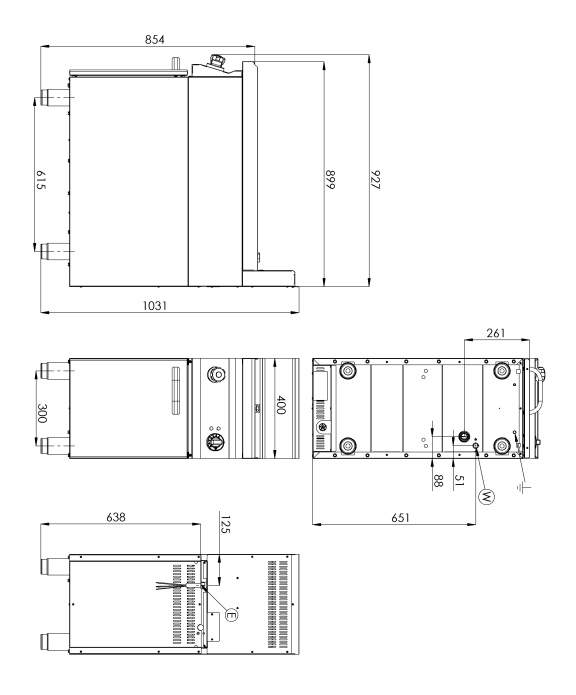
- Volume de la cuve [L]: 33
- Entrée d'eau: Robinet mécanique
- Type de vidange: Á travers le soubassement, avec la connexion aux évacuations
- Vidange: Oui
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4
- Température maximale de l'appareil [° C]: 110

Code SAP	00011717	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	400	Volume de la cuve [L]	33
Profondeur nette [mm]	900	Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]	307
Hauteur nette [mm]	900	Profondeur de la partie inté- rieur de l'appareil [mm]	507
Poids net [kg]	53.00	Hauteur de la pièce interne [mm]	305
Puissance électrique [kW]	12.000		



Dessin technique

Cuiseur à pâtes électrique 33 l avec soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00011717
VT 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie





Avantages du produit

Cuiseur à pâtes électrique 33 l avec soubassement 400 V		
Modèle	Code SAP	00011717
VT 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie

#### Cuve 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

#### 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

#### Micro-interrupteur

Micro-interrupteur empêchant l'appareil de fonctionner en l'absence d'eau dans la baignoire

- Empêche la destruction de l'appareil par surchauffe

#### Élément chauffant pivotant

Durée de vie plus longue Facile d'accès

- Nettoyage efficace lorsque l'élément chauffant est incliné
- Facile d'accès même dans les angles et gain de temps

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2025-10-15



Paramètres techniques

Cuiseur à pâtes électrique 33 l ave	c soubassement 400 V	
Modèle	Code SAP	00011717
VT 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie
<b>1. Code SAP:</b> 00011717		<b>15. Matériel:</b> AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
2. Largeur nette [mm]: 400		<b>16. Indicateurs:</b> Voyants de marche et de préchauffement du four
3. Profondeur nette [mm]: 900		17. Type de plan de travail:  Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
4. Hauteur nette [mm]: 900		<b>18. Matériau de la plaque supérieure:</b> AISI 304
<b>5. Poids net [kg]:</b> 53.00		19. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:
6. Largeur brute [mm]: 440		20. Volume de la cuve [L]:
<b>7. Profondeur brute [mm]:</b> 970		21. Dimensions de la cuve [mm x mm x mm]: 307x507x305
8. Hauteur brute [mm]: 1140		22. Température maximale de l'appareil [° C]:
9. Poids brut [kg]: 62.00		23. Température minimale de l'appareil [° C]: 30
LO. Type d'appareil: Appareil électrique		<b>24. Accès au service:</b> De l'avant en retirant le panneau avant
11. Type de construction de l'appareil: Avec soubassement		25. Pieds réglables: Oui
2. Puissance électrique [kW]:		<b>26. Informations complémentaires:</b> Koše nejsou součástí dodávky – možno dokoupit
<b>13. Alimentation:</b> $400 \text{ V} / 3\text{N} - 50 \text{ Hz}$		<b>27. Matériel de l'élément chauffant:</b> Incoloy

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe:

28. Faux fond:

Oui



Paramètres techniques

Cuiseur à pâtes électrique 33 l av	/ec soubassement 400 V =	
Modèle	Code SAP	00011717
VT 90/40 E	Groupe d'articles	Cuiseurs de pâtes et bains-marie
29. Nombre de cuves:		<b>36. Emplacement du chauffage:</b> Intérieur
<b>30. Matériau de la cuve:</b> AISI 316 - Acier inoxydable très résistant à l'eau salée		<b>37. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:</b> 307
31. Entrée d'eau: Robinet mécanique		<b>38. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:</b> 507
<b>32. Type de vidange:</b> Á travers le soubassement, avec la connexion aux évacuations		<b>39. Hauteur de la pièce interne [mm]:</b> 305
33. Vidange: Oui		40. Section des conducteurs CU [mm²]: 4
<b>34.</b> Connexion d'approvisionnement en eau: 3/4 «		<b>41. Diamètre nominal du tuyau:</b> DN 50

35. Connexion aux évacuations:

Oui