

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Moteur mixeur 250 W vitesse variable

Modèle	Code SAP	00013298
PMF M25	Groupe d'articles	Mélangeurs à immersion



- Vitesse de mélange [tr/min]: 15000
- Vitesse de fouettage [tr/min]: 2500 - 15000
- Matériel: ABS plastique
- Nombre de vitesses d'appareil: 9
- Type de contrôle: Digitale
- Élément de sécurité: Protection thermique contre les surcharges
- Principe de fixation des ustensiles: Raccord à la baïonnette, double et boulon coulissant
- Protection des moteurs: Protection contre la surchauffe
- Interrupteur principal: Oui
- Poignée ergonomique: Oui
- Informations complémentaires: La possibilité de changer l'accessoire pour fouetter, mélanger, homogénéiser et émulsionner Carte de contrôle avec SRS pour stabilisation des performances et de la vitesse

Code SAP	00013298	Puissance électrique [kW]	0.250
Largeur nette [mm]	75	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	75	Vitesse de mélange [tr/min]	15000
Hauteur nette [mm]	285	Vitesse de fouettage [tr/min]	2500 - 15000
Poids net [kg]	1.65		

Fiche technique

Avantages du produit



Moteur mixeur 250 W vitesse variable

Modèle	Code SAP	00013298
PMF M25	Groupe d'articles	Mélangeurs à immersion

1

Moteur seulement

Possibilité de sélectionner les accessoires selon les besoins

2

Conception compacte

Facilité
Manipulation simple

3

Vitesse variable

Possibilité de transformer différents types d'aliments

4

Poignée ergonomique

Utilisation facile et confortable

5

Technologie SRS

Vitesse de mélange constante, même lors du traitement d'aliments avec des particules très dures

6

Raccord à baïonnette en forme d'étoile

Précision de tournage parfaite
Résistance à la casse

Fiche technique

Paramètres techniques



Moteur mixeur 250 W vitesse variable

Modèle	Code SAP	00013298
PMF M25	Groupe d'articles	Mélangeurs à immersion

1. Code SAP:

00013298

2. Largeur nette [mm]:

75

3. Profondeur nette [mm]:

75

4. Hauteur nette [mm]:

285

5. Poids net [kg]:

1.65

6. Largeur brute [mm]:

125

7. Profondeur brute [mm]:

110

8. Hauteur brute [mm]:

400

9. Poids brut [kg]:

1.80

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

ABS plastique

12. Puissance électrique [kW]:

0.250

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Nombre de vitesses d'appareil:

9

15. Type de contrôle:

Digitale

16. Élément de sécurité:

Protection thermique contre les surcharges

17. Principe de fixation des ustensiles:

Raccord à la baïonnette, double et boulon coulissant

18. Protection des moteurs:

Protection contre la surchauffe

19. Interrupteur principal:

Oui

20. Informations complémentaires:

La possibilité de changer l'accessoire pour fouetter, mélanger, homogénéiser et émulsionner Carte de contrôle avec SRS pour stabilisation des performances et de la vitesse

21. Poignée ergonomique:

Oui

22. Vitesse de fouettage [tr/min]:

2500 - 15000

23. Joint:

Oui

24. Matériau du joint:

Polymère

25. Vitesse de mélange [tr/min]:

15000

26. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5