

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Robot multifonction 4 vitesses 80 l 400 V

Modèle	Code SAP	00003712
RM 80A	Groupe d'articles	Cutters et robots multifonctionnels



- Type de contrôle: Mécanique
- Capot de protection: Acier inoxydable avec trémie
- Start / stop: Oui
- Élément de sécurité: Arrêt total. L'arrêt complet de l'appareil en cas d'ouverture, protège l'opérateur contre les blessures
- Nombre de vitesses d'appareil: 4
- Équipement standard pour l'appareil: Bol, fouets, crochet, mélangeur et chariot pour manipulation du bol
- Informations complémentaires: Possibilité d'acheter un hachoir à viande, un coupe légumes en supplément et bol de réduction 4 l
- Système de mélange: Avec un récipient fixe
- Principe de fixation des ustensiles: Planétaire

Code SAP	00003712	Puissance électrique [kW]	2.237
Largeur nette [mm]	770	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	1050	Dispositif de levage de la cuve	Motorisé
Hauteur nette [mm]	1520	Capacité de poids du récipient de l'appareil [kg]	80.00
Poids net [kg]	490.00		

Fiche technique

Dessin technique



Robot multifonction 4 vitesses 80 l 400 V

Modèle

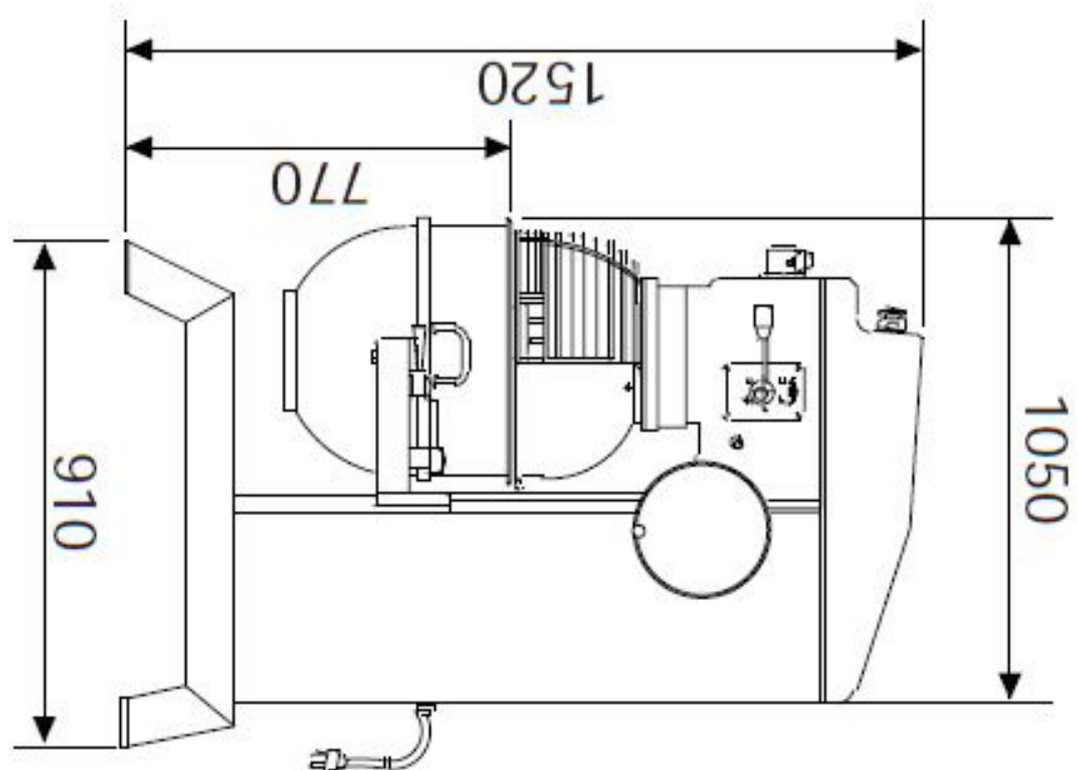
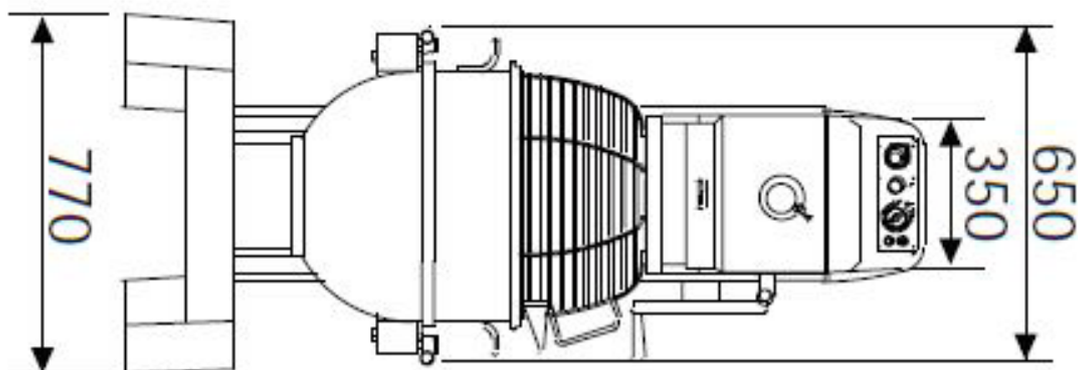
Code SAP

00003712

RM 80A

Groupe d'articles

Cutters et robots multifonctionnels



Fiche technique

Avantages du produit



Robot multifonction 4 vitesses 80 l 400 V

Modèle	Code SAP	00003712
RM 80A	Groupe d'articles	Cutters et robots multifonctionnels

1

Placement planétaire des accessoires avec 4 vitesses

Les accessoires tournent autour de leur axe et orbitent en même temps en cercle, pas besoin de faire tourner le récipient (bol).

2

Possibilité d'accessoires complémentaires

Possibilité d'accessoires pour couper ou hacher, de bras racleurs, de chariots de manutention

3

Contenu 5 8L

Large assortiment

4

Micro-interrupteur de sécurité

L'appareil ne démarre pas sans commuter le micro-interrupteur

5

Protection avec trémie

Grande trémie pour les ingrédients dans le couvercle de protection

6

Fouet, crochet, batteur, manipulační vozík

Grand équipement de base

7

Sans bain d'huile

Le robot dispose d'une boîte de vitesses qui n'est pas stockée dans un bain d'huile

8

Bol de réduction

Possibilité d'acheter un bol de réduction, qui peut être placé dans une machine plus grande, mais le volume est plus petit que celui du bol d'origine.

9

Automatický zdvih

Levage pratique de la cuve (bol) au moyen d'un moteur

Fiche technique

Paramètres techniques



Robot multifonction 4 vitesses 80 l 400 V

Modèle	Code SAP	00003712
RM 80A	Groupe d'articles	Cutters et robots multifonctionnels

1. Code SAP:

00003712

2. Largeur nette [mm]:

770

3. Profondeur nette [mm]:

1050

4. Hauteur nette [mm]:

1520

5. Poids net [kg]:

490.00

6. Largeur brute [mm]:

900

7. Profondeur brute [mm]:

1200

8. Hauteur brute [mm]:

1600

9. Poids brut [kg]:

550.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Puissance électrique [kW]:

2.237

12. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

13. Nombre de vitesses d'appareil:

4

14. Type de contrôle:

Mécanique

15. Capot de protection:

Acier inoxydable avec trémie

16. Élément de sécurité:

Arrêt total. L'arrêt complet de l'appareil en cas d'ouverture, protège l'opérateur contre les blessures

17. Principe de fixation des ustensiles:

Planétaire

18. Micro interrupteur de sécurité:

Oui

19. Start / stop:

Oui

20. Minuteur:

Oui

21. Équipement standard pour l'appareil:

Bol, fouets, crochet, mélangeur et chariot pour manipulation du bol

22. Informations complémentaires:

Possibilité d'acheter un hachoir à viande, un coupe légumes en supplément et bol de réduction 4 l

23. Cuve amovible:

Oui

24. Dispositif de levage de la cuve:

Motorisé

25. Opérations appropriées:

Mélanger, fouetter et pétrir

26. Système de mélange:

Avec un récipient fixe

Fiche technique

Paramètres techniques



Robot multifonction 4 vitesses 80 l 400 V

Modèle	Code SAP	00003712
RM 80A	Groupe d'articles	Cutters et robots multifonctionnels

27. Capacité de poids du récipient de l'appareil [kg]:

80.00

28. Section des conducteurs CU [mm²]:

1