

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Pétrin à pâte à vitesse unique récipient non amovible 20 l 400 V

| | | |
|---------------|--------------------------|----------------|
| Modèle | Code SAP | 00010000 |
| HTF 20 T | Groupe d'articles | Pétrins à pâte |



- Volume de chambre [L]: 20
- Nombre de vitesses d'appareil: 1
- Type de contrôle: Mécanique
- Start / stop: Oui

| | | | |
|----------------------------------|----------|--|--------------------|
| Code SAP | 00010000 | Alimentation | 400 V / 3N - 50 Hz |
| Largeur nette [mm] | 715 | Nombre de vitesses d'appareil | 1 |
| Profondeur nette [mm] | 380 | Volume de chambre [L] | 20 |
| Hauteur nette [mm] | 630 | Hauteur de la pièce interne [mm] | 210 |
| Poids net [kg] | 70.00 | Capacité de poids du récipient de l'appareil [kg] | 18.00 |
| Puissance électrique [kW] | 0.750 | | |

Fiche technique



Dessin technique

Pétrin à pâte à vitesse unique récipient non amovible 20 l 400 V

Modèle

Code SAP

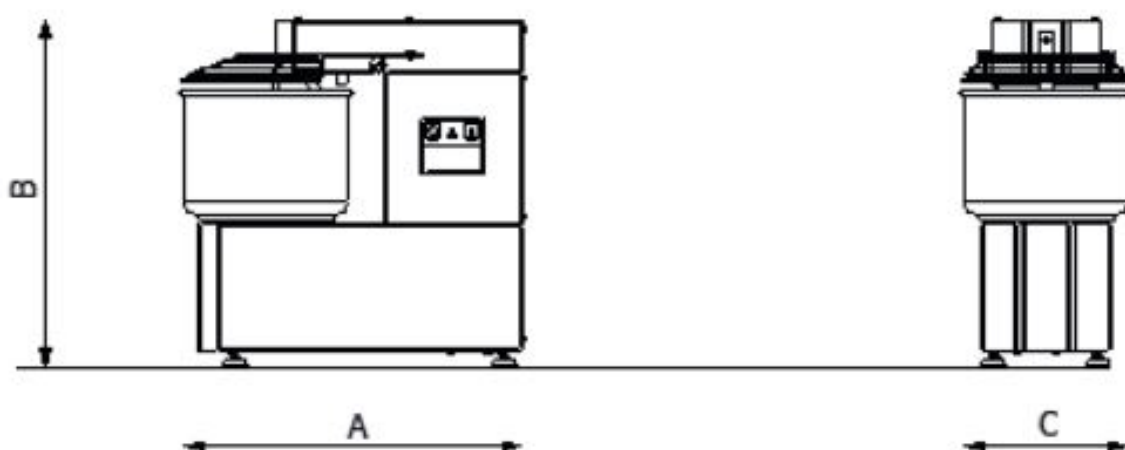
00010000

HTF 20 T

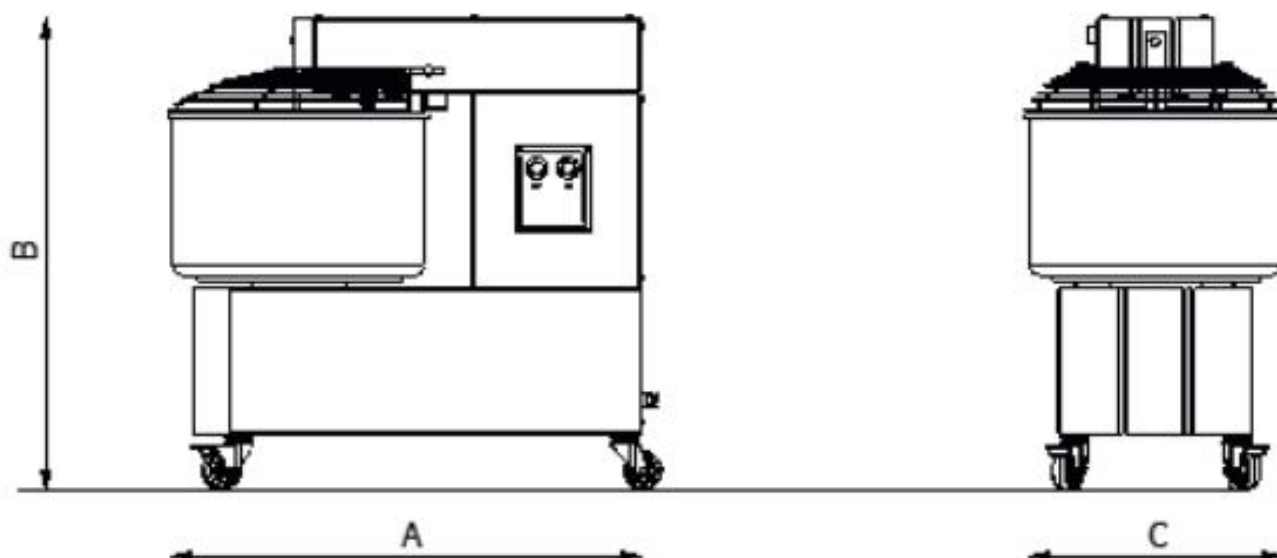
Groupe d'articles

Pétrins à pâte

HTF7; HTF10



HTF15; HTF20; HTF33; HTF42; HTF53



Fiche technique

Paramètres techniques



Pétrin à pâte à vitesse unique récipient non amovible 20 l 400 V

| | | |
|---------------|--------------------------|----------------|
| Modèle | Code SAP | 00010000 |
| HTF 20 T | Groupe d'articles | Pétrins à pâte |

1. Code SAP:

00010000

2. Largeur nette [mm]:

715

3. Profondeur nette [mm]:

380

4. Hauteur nette [mm]:

630

5. Poids net [kg]:

70.00

6. Largeur brute [mm]:

770

7. Profondeur brute [mm]:

490

8. Hauteur brute [mm]:

750

9. Poids brut [kg]:

77.00

10. La couleur extérieure de l'appareil:

Blanc

11. Matériel:

Cuivre laqué

12. Type d'appareil:

Appareil électrique

13. Puissance électrique [kW]:

0.750

14. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Volume de chambre [L]:

20

16. Start / stop:

Oui

17. Type de contrôle:

Mécanique

18. Nombre de vitesses d'appareil:

1

19. Hauteur de la pièce interne [mm]:

210

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

18.00