

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Friteuse électrique double 0,77 kW/l, 13+13 l avec soubassement 400 V

Modèle	Code SAP	00007380
FE 61/13 ELT	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites



- Volume de la cuve [L]: 13
- Type de vidange: Dans le meuble
- Vidange: Oui
- Température maximale de l'appareil [° C]: 190
- Température minimale de l'appareil [° C]: 50
- Matériel: Inox
- Emplacement du chauffage: Intérieur
- Allumage: Électrique
- Nombre de paniers: 2
- Taille du panier [mm]: 2x 210 x 300 x 120

Code SAP	00007380	Volume de la cuve [L]	13
Largeur nette [mm]	658	Nombre de cuves	2
Profondeur nette [mm]	609	Nombre de paniers	2
Hauteur nette [mm]	900	Taille du panier [mm]	2x 210 x 300 x 120
Poids net [kg]	32.00	Ratio puissance / litre [kW / l]	0.77
Puissance électrique [kW]	19.800	Production de frites [kg / h]	28
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz		

Fiche technique

Dessin technique



Friteuse électrique double 0,77 kW/l, 13+13 l avec soubassement 400 V

Modèle

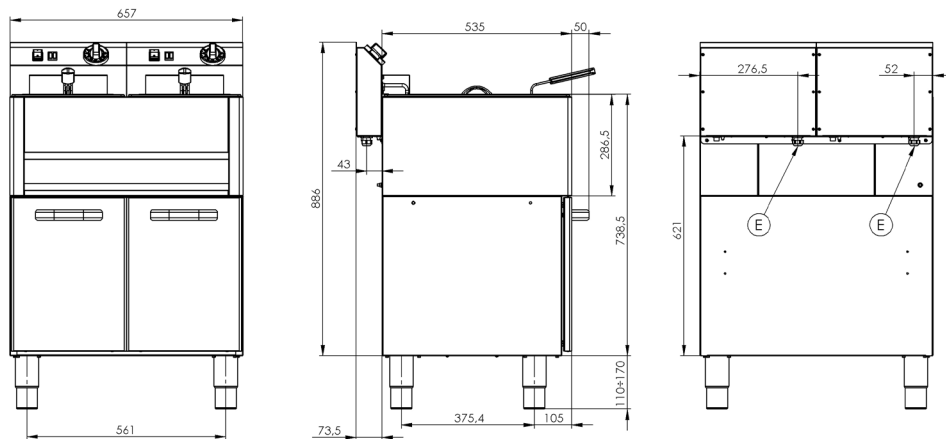
Code SAP

00007380

FE 61/13 ELT

Groupe d'articles

Friteuses et chauffe-frites



Fiche technique



Avantages du produit

Friteuse électrique double 0,77 kW/l, 13+13 l avec soubassement 400 V

Modèle	Code SAP	00007380
FE 61/13 ELT	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites

1

Cuve en acier inoxydable

Longue durée de vie
Durabilité du matériau en acier inoxydable AISI 34
Le matériau ne rouille pas

2

Indice de protection IPX4 pour les commandes

Système sans entretien
Résistant aux éclaboussures
Longue durée de vie

3

Sortie vers le collecteur amovible dans le soubassement avec filtre contre les saletés

Sortie du bain dans le récipient préparé

4

Zone froide

Empêche les résidus alimentaires de brûler
Pas de changement de goût de l'huile

5

Élément chauffant amovible

Durée de vie plus longue
Facile d'accès

6

Cheminée arrière plus haute

Prévention de la combustion spontanée

7

2 Thermostats

Thermostat de sécurité et de fonctionnement

Fiche technique

Paramètres techniques



Friteuse électrique double 0,77 kW/l, 13+13 l avec soubassement 400 V

Modèle	Code SAP	00007380
FE 61/13 ELT	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites

1. Code SAP:

00007380

2. Largeur nette [mm]:

658

3. Profondeur nette [mm]:

609

4. Hauteur nette [mm]:

900

5. Poids net [kg]:

32.00

6. Largeur brute [mm]:

705

7. Profondeur brute [mm]:

725

8. Hauteur brute [mm]:

1120

9. Poids brut [kg]:

38.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de construction de l'appareil:

Avec soubassement

12. Puissance électrique [kW]:

19.800

13. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Allumage:

Électrique

15. Indice de protection d'enveloppe:

IPX4

16. Matériel:

Inox

17. Indicateurs:

Voyants de marche et de préchauffement du four

18. Matériau de la plaque supérieure:

AISI 304

19. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:

0.80

20. Équipement standard pour l'appareil:

couvercles, paniers, récipient de collecte avec filtre

21. Volume de la cuve [L]:

13

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

190

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

50

24. Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C:

235

25. Pieds réglables:

Oui

26. Matériel de l'élément chauffant:

AISI 304

27. Nombre de paniers:

2

28. Nombre de cuves:

2

Fiche technique

Paramètres techniques



Friteuse électrique double 0,77 kW/l, 13+13 l avec soubassement 400 V

Modèle	Code SAP	00007380
FE 61/13 ELT	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites

29. Taille du panier [mm]:

2x 210 x 300 x 120

30. Matériau de la cuve:

AISI 304 - Acier inoxydable de haute qualité

31. Ratio puissance / litre [kW / l]:

0.77

32. Production de frites [kg / h]:

28

33. Construction de l'élément chauffant:

Elément chauffant avec une grande surface pour prolonger sa durée de vie et chauffer uniformément l'huile

34. Type de vidange:

Dans le meuble

35. Vidange:

Oui

36. Emplacement du chauffage:

Intérieur

37. Section des conducteurs CU [mm²]:

10