

Caractéristiques du produit

Four à pizza à un étage		
Modèle	Code SAP	00019402
B 4/50	Groupe d'articles	Fours à pizza



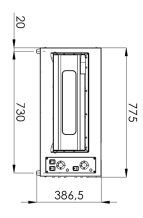
- Capacité de pizzas [cm]: 1x 50
- Plaques de pierre réfractaire: Inférieur
- Épaisseur des plaques de pierre réfractaire [mm]: 14
- Type de contrôle: Mécanique
- Type de poignée: Court, en plastique
- Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé des éléments chauffants supérieurs et inférieurs
- Cheminée pour l'extraction d'humidité: Oui
- L'éclairage intérieur: Oui

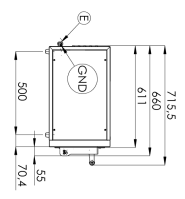
Code SAP	00019402	Température minimale de l'appareil [° C]	50
Largeur nette [mm]	775	Température maximale de l'appareil [° C]	450
Profondeur nette [mm]	716	Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]	520
Hauteur nette [mm]	387	Profondeur de la partie inté- rieur de l'appareil [mm]	540
Poids net [kg]	34.00	Hauteur de la pièce interne [mm]	150
Puissance électrique [kW]	4.000	Capacité de pizzas [cm]	1x 50
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz		

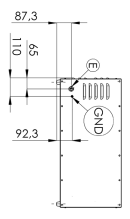


Dessin technique

Four à pizza à un étage		
Modèle	Code SAP	00019402
B 4/50	Groupe d'articles	Fours à pizza









Paramètres techniques

Four à pizza à un étage		
Modèle	Code SAP	00019402
B 4/50	Groupe d'articles	Fours à pizza
1. Code SAP: 00019402		15. Profondeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]: 540
2. Largeur nette [mm]: 775		16. Hauteur de la pièce interne [mm]: 150
3. Profondeur nette [mm]: 716		17. Température minimale de l'appareil [° C]:
4. Hauteur nette [mm]: 387		18. Température maximale de l'appareil [° C]: 450
5. Poids net [kg]: 34.00		19. Capacité de pizzas [cm]: 1×50
6. Largeur brute [mm]: 880		20. Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four
7. Profondeur brute [mm]: 750		21. Interrupteur marche / arrêt: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 540		22. Type de poignée: Court, en plastique
9. Poids brut [kg]: 41.00		23. Plaques de pierre réfractaire: Inférieur
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Épaisseur des plaques de pierre réfractaire [mm]:
11. Puissance électrique [kW]: 4.000		25. Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé des éléments chauffants supérieurs et inférieurs
12. Alimentation: $400 \text{ V} / 3 \text{N} - 50 \text{ Hz}$		26. L'éclairage intérieur: Oui
13. Type de contrôle: Mécanique		27. Nombre de cavités:

28. Cheminée pour l'extraction d'humidité:

Oui

520

14. Largeur de la partie intérieur de l'appareil [mm]:



Paramètres techniques

Four à pizza à un étage		
Modèle	Code SAP	00019402
B 4/50	Groupe d'articles	Fours à pizza

29. Section des conducteurs CU [mm²]:

1