Fiche technique





Plaque à induction numérique 4 feux		
Modèle	Code SAP	00013615
PCIT-98ETD	Groupe d'articles	Fourneaux



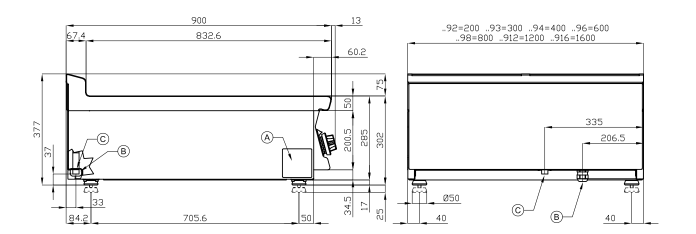
- Type d'appareil: Appareil électrique
- Puissance de la zone 1 [kW]: 5
- Puissance de la zone 2 [kW]: 5
- Puissance de la zone 3 [kW]: 5
- Puissance de la zone 4 [kW]: 5
- Matériel: AISI 304

Code SAP	00013615	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	800	Nombre de zones	4
Profondeur nette [mm]	900	Puissance de la zone 1 [kW]	5
Hauteur nette [mm]	280	Puissance de la zone 2 [kW]	5
Poids net [kg]	66.00	Puissance de la zone 3 [kW]	5
Puissance électrique [kW]	20.000	Puissance de la zone 4 [kW]	5





Plaque à induction numérique 4 feux		
Modèle	Code SAP	00013615
PCIT-98ETD	Groupe d'articles	Fourneaux



A Data plate B Electrical connection

Fiche technique





Plaque à induction numérique 4 f	eux	
Modèle	Code SAP	00013615
PCIT-98ETD	Groupe d'articles	Fourneaux
1. Code SAP: 00013615		14. La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable
2. Largeur nette [mm]: 800		15. Matériel: AISI 304
3. Profondeur nette [mm]: 900		16. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
4. Hauteur nette [mm]: 280		17. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
5. Poids net [kg]: 66.00		18. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]: 2.00
6. Largeur brute [mm]: 830		19. Nombre de zones:
7. Profondeur brute [mm]: 970		20. Puissance de la zone 1 [kW]:
8. Hauteur brute [mm]: 540		21. Puissance de la zone 2 [kW]:
9. Poids brut [kg]: 76.00		22. Puissance de la zone 3 [kW]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Puissance de la zone 4 [kW]:
11. Type de construction de l'appareil: Équipements à poser		24. Accès au service: De l'avant en retirant le panneau avant et les conteneurs de déchets de liquide
12. Puissance électrique [kW]: 20.000		25. Thermostat de sécurité: Oui
13. Alimentation:		26. Pieds réglables:

Oui

400 V / 3N - 50 Hz

Fiche technique



Paramètres techniques

Plaque à induction numérique 4 feux		
Modèle	Code SAP	00013615
PCIT-98ETD	Groupe d'articles	Fourneaux

27. Nombre de feux/foyers:

4

28. Section des conducteurs CU [mm²]:

10