



REGBOX 14x GN 1/1 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00010695
RD 1411 E	Groupe d'articles	RegBoxes



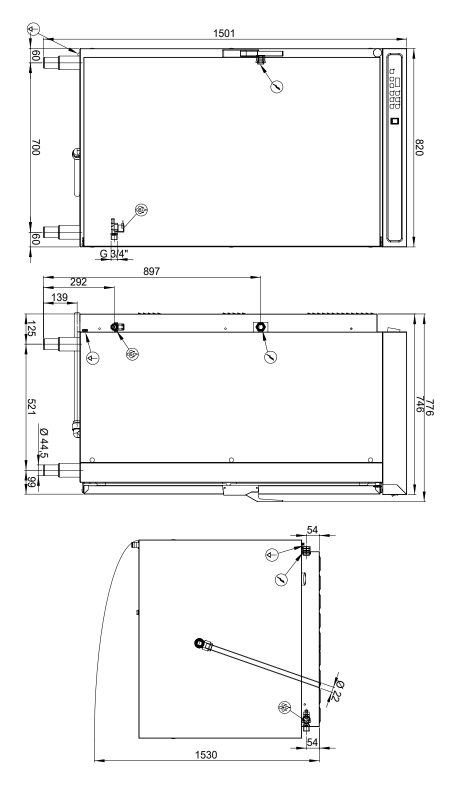
- Nombre de programmes: 10
- Régénération des aliments: Oui
- Fonction humidification: Oui
- Préchauffage automatique: Oui
- Température maximale de l'appareil [° C]: 170
- Type de contrôle: Digitale
- Sonde: à cœur
- Nombre de GN / EN: 14
- Taille de l'appareil GN / EN [mm]: GN 1/1
- Profondeur de l'appareil GN [mm]: 150

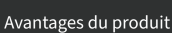
Code SAP	00010695	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	820	Nombre de GN / EN	14
Profondeur nette [mm]	750	Taille de l'appareil - GN / EN [mm]	GN 1/1
Hauteur nette [mm]	1500	Profondeur de l'appa- reil - GN [mm]	150
Poids net [kg]	140.00	Type de contrôle	Digitale
Puissance électrique [kW]	15.900		





REGBOX 14x GN 1/1 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00010695
RD 1411 E	Groupe d'articles	RegBoxes







REGBOX 14x GN 1/1 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00010695
RD 1411 E	Groupe d'articles	RegBoxes

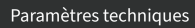
Construction entièrement en acier inoxydable
Construction ronde en acier inoxydable, bords arrondis

2 Sonde de température externe
Sonde de température située à l'extérieur de la chambre de cuisson

Température jusqu'à 17°C Élément chauffant puissant en matériau Inkoly. Plage de température de 3 à 17°C

Grande mobilité
Les versions avec roues et pompe à eau peuvent être utilisées comme appareil mobile

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com





REGBOX 14x GN 1/1 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00010695
RD 1411 E	Groupe d'articles	RegBoxes
1. Code SAP: 00010695		14. Pieds réglables: Oui
2. Largeur nette [mm]: 820		15. Type de contrôle: Digitale
3. Profondeur nette [mm]: 750		16. Préchauffage automatique: Oui
4. Hauteur nette [mm]: 1500		17. Nombre de GN / EN: 14
5. Poids net [kg]: 140.00		18. Taille de l'appareil - GN / EN [mm]: GN 1/1
6. Largeur brute [mm]: 940		19. Profondeur de l'appareil - GN [mm]:
7. Profondeur brute [mm]: 900		20. Température maximale de l'appareil [° C]:
8. Hauteur brute [mm]: 1600		21. Fonction humidification: Oui
9. Poids brut [kg]: 160.00		22. Sonde: à cœur
10. Type d'appareil: Appareil électrique		23. Nombre de programmes:
11. Puissance électrique [kW]: 15.900		24. Régénération des aliments: Oui
12. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		25. Section des conducteurs CU [mm²]:

13. Matériel: AISI 304