



805 RTCT

Four de remise en température et de cuisson 5 niveaux GN 1/1 au pas de 84 mm.

Capacité : de 15 à 60 repas (1).

Habillage et moufle intérieur en acier inoxydable.
Sélecteur rotatif de mode de chauffe : remise en température et cuisson à convection forcée.

Minuterie 120 mn.

Thermostat multipoints pour la remise et le maintien en température.

Thermostat de sécurité.

Oura d'évacuation.

Piètement tubulaire en acier inoxydable diamètre 60 hauteur 150.

Dosseret.

Puissance des éléments chauffants: 7,50 kW.

Alimentation: 230 V 1N~50 Hz
230 V 3~50 Hz / 400 V 3N~50 Hz.

Réf.

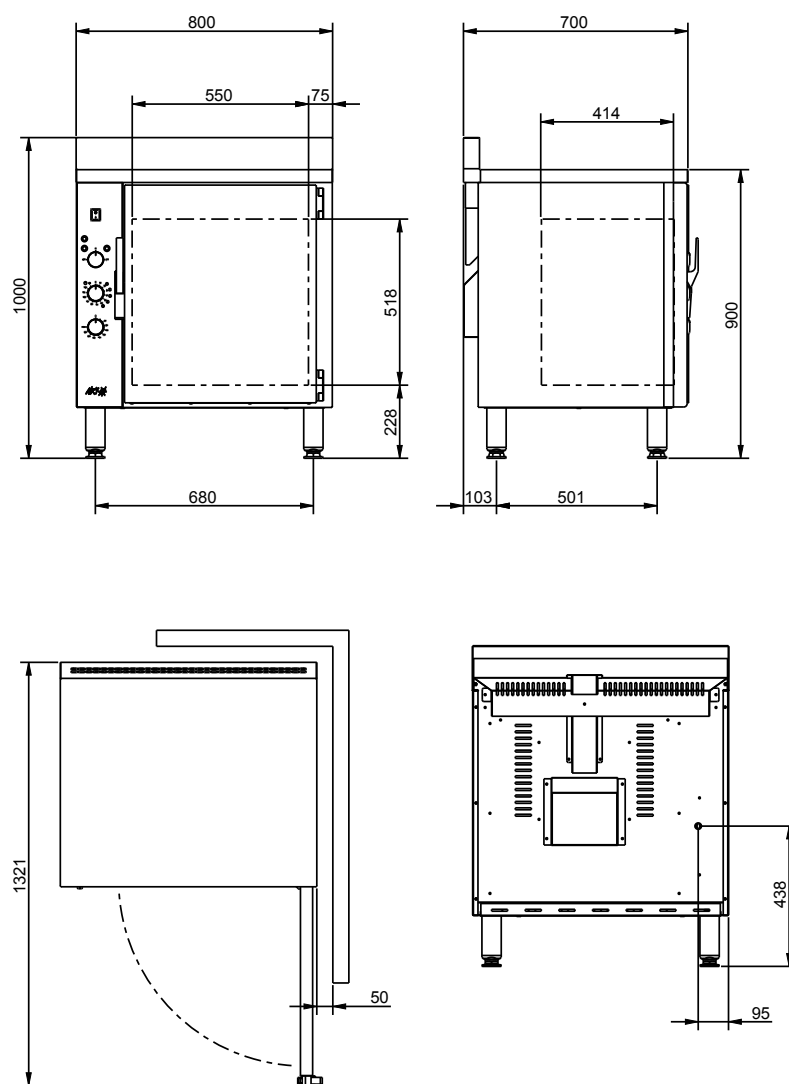
CFE 805 RTCT

Dim.(mm) hors tout L.800 - P.700 - H.1000

Equipements optionnels (voir tableau).

805 RTCT

Réf. 805 RTCT	Désignation produit et options
CFE 805 RTCT	Four de remise, de maintien en température et de cuisson. 5 niveaux GN1/1 au pas de 84 mm.
GFI 530	Grille fil inox GN 1/1
KGF 805	Kit de 5 grilles fil GFI 530



DES CAPACITÉS DE CHARGEMENT EN FONCTION DE VOS BESOINS

CFE 805 RTCT	Nombre de rations par barquettes		Chargement par fournée		Capacité par fournée en rations (1)		Capacité par fournée en barquettes et repas complets (1)	
	Viande	Légumes	Nbre barquettes X nbre de niveaux	Total barquettes	Capacité maxi Viande	Capacité maxi Légumes	15 à 60	
Individuelle 225x180x30	1	1	3 x 5	15	15	15	15 barquettes	15
EN 4 200x200x50	6 à 7	4 à 5	2 x 5	10	60	40	4 viandes + 6 légumes	24 à 28
EN 4 300x200x50	9 à 10	6 à 7	2 x 5	10	90	60	4 viandes + 6 légumes	36 à 40
1/6 GN 176x162x50	4 à 5	3 à 4	6 x 5	30	120	90	12 viandes + 18 légumes	48 à 60
1/4 GN 265x162x50	6 à 7	4 à 5	4 x 5	20	120	80	8 viandes + 12 légumes	48 à 56
1/3 GN 325x176x50	8 à 10	6 à 7	3 x 5	15	120	90	6 viandes + 9 légumes	48 à 60
1/2 GN 325x265x50	12 à 15	8 à 10	2 x 5	10	120	80	4 viandes + 6 légumes	48 à 60
1/1 GN 530x325x50	24 à 30	17 à 20	1 x 5	5	120	85	2 viandes + 3 légumes	48 à 60

(1) Valeurs données à titre indicatif pouvant varier en fonction de l'âge et des habitudes alimentaires.
Poids moyen d'une ration : Viande 100 à 120 g ; Légumes 150 à 180 g.