

FOUR A CHARIOT ROTATIF 8.63

UTILISATION

- Four à chariot rotatif permettant de cuire sur des supports 600 x 800
- Cuisson de 144 baguettes de 250 g sur 18 étages
- Cuisson de 90 pains de 400 g sur 15 étages
- Pâtisseries et viennoiseries : de 15 à 18 étages sur supports plats

CONSTRUCTION

- Façade avec bandeau, chambre de cuisson et résistances électriques blindées en inox
- Isolation par panneaux de laine de verre
- Faisceaux électriques par câbles silicone haute température
- Double vitrage
- Équipé d'une soupape électrique
- Commande électronique Minicom
- Ouverture de la porte à droite ou à gauche (à préciser à la commande)
- Rampe d'accès tout inox escamotable : 650 mm
- Balancelle d'entraînement du chariot

OPTIONS

- Hotte tout inox avec ou sans extracteur
- 2 vitesses de ventilation (en version UNICOM ou Electromécanique)
- Commande électromécanique avec horloge et minuterie buée en façade
- Crochet d'entraînement pour chariots suspendus
- Commande Unicom

CARACTERISTIQUES GENERALES

Hauteur	
Façade, mm	2200
Hauteur totale, mm	2331
Largeur	
Façade, mm	1440
Longueur	
Hors-tout, mm	1939
Porte ouverte, mm	2619
Fonctionnelle, mm	3550
Surface au sol, m²	2.70
Poids total, kg	1100
Chambre de cuisson	
Hauteur utile, mm	1785
Vitesse de rotation du crochet	5 tr / min
Poids total admissible au crochet, kg	300

CARACTERISTIQUES ENERGETIQUES

Puissances électriques	
Moteur électrique ventilation, kW	0,48
Moteur de l'entraînement, kW	0,18
Eclairage, kW	0,10
Divers, kW	0,12
Extracteur (option), kW	0,12
Total, kW	0,90
Puissance de chauffe électrique, kW	54
Puissance de raccordement, kW	55
Raccordement électrique	400/230 V TRI + N/50 Hz
Temp. maximale d'utilisation du four	300°C
Gradient moyen de montée en température	10 to 13°C

FOUR A CHARIOT ROTATIF 8.63

SPECIFICATIONS DES CHARIOTS

Etages	12	15	18
Hauteur, mm	1777	1777	1777
Encombrement, mm	670 x 825	670 x 825	670 x 825
Poids, kg	28	30	32
Ecartement entre plaques version crochet, mm	127	102	85
Ecartement entre plaques version plateau, mm	135	108	90
Surface de cuisson, m ²	3.84	5.52	4.80

SPECIFICATIONS DES SUPPORTS

Produit	Nbre pièces	Etages	Ecartement	Dimensions supports, mm	Surface de cuisson, m ²
Baguettes 200 g	144	18	90	600 x 800	8,6
	144	18	90	600 x 800	8,6
Baguettes 250 g	120	15	108	600 x 800	7,2
	90	15	108	600 x 800	7,2
Pains de 400 g	72	12	135	600 x 800	5,8
	180	18	90	400 x 600	8,6
Viennoiseries	150	15	108	400 x 600	7,2

