

ÉLÉMENT NEUTRE SUR COMPARTIMENT OUVERT

CODICE
BN12100230

MODELLO
550/45EN

SERIE
SERIE 1100



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Une gamme complète qui se distingue par son exceptionnelle polyvalence et la parfaite combinaison des modules, grâce à l'utilisation de la technologie de découpe au laser.

La Série 1100 permet de créer différentes combinaisons et d'équiper les unités de base de diverses solutions : blocs de cuisson centraux sur base, sur pont et même suspendus ; cuiseurs de pâtes et friteuses autonomes et donc plus fonctionnels. Le tout dans une structure à la fois robuste et design.

Acier inoxydable AISI 304, finition Scotch Brite, plans de travail de 2 mm d'épaisseur découpés au laser

Large choix de brûleurs de différentes puissances (3,5Kw, 5,6 Kw, 7 Kw, 10Kw)

Brûleurs à flamme stabilisée, en fonte nickelée

Possibilités pratiquement illimitées de combinaisons de puissance (dans le respect des homologations maximales)

Composants testés et haute efficacité des éléments chauffants utilisés

Les comptoirs peuvent être équipés de fours traversants, d'armoires chauffantes, de fours ventilés, neutres, en porte-à-faux et à pont

Également disponible avec socle

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

ÉLÉMENT NEUTRE SUR COMPARTIMENT OUVERT

CODICE
BN12100230

MODELLO
550/45EN

SERIE
SERIE 1100

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BN12100230
DÉFINITION	550/45 EN EN AG S-CAS. 45 55
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
DIM. LARGEUR	450 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	550 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	47 Kg
VOLUME (net)	0,215
LONGUEUR DU PAQUET	530 mm
LARGEUR DU PAQUET	700 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1280 mm
VOLUME DU PAQUET	0,475 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	69 Kg

ÉLÉMENT NEUTRE SUR COMPARTIMENT OUVERT

CODICE
BN12100230

MODELLO
550/45EN

SERIE
SERIE 1100

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
BN2593510	45/110PDX-SX	Porte
CR1355719	CR1355719	Kit de roue
BN2590145	RUB110	Robinet 45x55x62 65 H
BN2592970	CASS45	Tiroirs pour socle neutre mod. 45 GN 1/1 h 10 cm 4 tiroirs
CR1011759	NZA90	PLINTHE AVANT - MODULE 900
CR1011809	NZL110	BASE LATÉRALE TRAVERSANTE