

CUCINA 6 FUOCHI PASSANTE - SU FORNO ELETTRICO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011719

MODELLO
N1100PCF/GE1303

SERIE
SERIE GIANO

CARATTERISTICHE GENERALI

Le apparecchiature della Serie Giano passante si caratterizzano per la grande versatilità, per il perfetto accostamento dei moduli e per la loro robustezza, grazie ai piani di cottura da 2 mm di spessore in AISI 304 tagliati al laser.

Queste peculiarità permettono di realizzare blocchi di cottura in funzione delle specifiche richieste del cliente.

Affidabilità ed elevata efficienza sono garantiti dall'utilizzo di componenti testati e dell'alto rendimento degli elementi riscaldanti utilizzati.

Le basi di appoggio possono essere attrezzate con forni passanti, armadi caldi ventilati, neutri, oppure a sbalzo o a ponte.

Macchine tutte conformi alle normative CE.

È possibile richiedere un trattamento per verniciatura RAL.



SPECIFICHE TECNICHE

Rivestimenti esterni in acciaio inox e finitura Scotch Brite.

Piani con spessore 2 mm.

Cruscotti sagomati con comandi inclinati verso l'operatore.

Bruciatori da 3,5, 5,7, 7 e 10 kW a fiamma stabilizzata, realizzati in ghisa.

Rubinetti dotati di termocoppia di sicurezza con fiamma pilota.

Griglie in ghisa smaltata nera resistente agli acidi con le razze lunghe per l'appoggio di pentole di piccole dimensioni.

Bacinelle raccogli gocce in acciaio (optional).

CUCINA 6 FUOCHI PASSANTE - SU FORNO ELETTRICO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011719

MODELLO
N1100PCF/GE1303

SERIE
SERIE GIANO

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1011719
DEFINIZIONE	N1100PCF/GE1303 6 FUOCHI C/F ELE. P
LINEA COMMERCIALE	SERIE 1100
ALIMENTAZIONE	MISTA
DIM. LARGHEZZA	1350 mm
DIM. PRODONDITÀ	1100 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	298 Kg
VOLUME (netto)	1.292
LUNGHEZZA IMBALLO	1430 mm
LARGHEZZA IMBALLO	1320 mm
ALTEZZA IMBALLO	1080 mm
VOLUME IMBALLO	2,039 m3
PESO LORDO IMBALLO	336 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	9 kW
POTENZA GAS	38.4
POTENZA GAS (G25.3/25mbar)	38,40
TIPO GAS / REFRIGERANTE	METANO "H, E" G20 20/25mbar
N. FUOCHI / PIASTRE	SEI FUOCHI
GRADO IP	IPX4
MODELLO CERTIFICATO	N1100PCF/GE13

CUCINA 6 FUOCHI PASSANTE - SU FORNO ELETTRICO

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1011719	N1100PCF/GE1303	SERIE GIANO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CUCINA 6 FUOCHI PASSANTE - SU FORNO ELETTRICO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1011719

MODELLO
N1100PCF/GE1303

SERIE
SERIE GIANO

ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
BN418031910030	PRL	Piastra radiante per 1 fuoco
BN418031910040	PRR	Piastra radiante per 1 fuoco
BN418031920020	9GF	Griglia GN2/1 cromata per forno
BN418031910180	N9BA	Bacinella amovibile per 2 fuochi
CR1353959	CR1353959	Griglia bifuoco in tondino inox
BN41C1500086	ACC2FP	Accensione elettrica
BN41C1500087	ACC4FP	Accensione elettrica
BN41C1700144	ACC6FP	Accensione elettrica
AES-2F	AES-2F	Sovraprezzo per versione con piano autopulente - optional da richiedere all'ordine
AES-4F	AES-4F	Sovraprezzo per versione con piano autopulente - optional da richiedere all'ordine
AES-6F	AES-6F	Sovraprezzo per versione con piano autopulente - optional da richiedere all'ordine