CUCINA 2 FUOCHI GAS - VERSIONE TOP - 9,55 KW



CODICE CR1355609

MODELLO
N6PC/G411

SERIE 600

CARATTERISTICHE GENERALI

Una linea di apparecchiature per la cottura di dimensioni ridotte, concepita per chi, pur in piccoli spazi, non vuole rinunciare alle grandi prestazioni.

Realizzata in acciaio inox AISI 304 18/10, finemente rifinita con satinatura Scotch Brite, si presenta con spigoli arrotondati ed invasi di grossa capienza; ha profondità 600/650 mm e larghezza modulare di 400/600/700/800/1000 mm; la serie è completata da supporti base a giorno, armadiati oppure basi refrigerate.

Le apparecchiature sono facilmente componibili l'una all'altra fino a costituire un tutt'uno, compatto, privo di interstizi grazie ad un profilo coprifughe che garantisce la protezione contro i trafilamenti e quindi la massima igienicità.

Camini alti, manopole ergonomiche montate su un cruscotto inclinato per facilitarne la visibilità, conferiscono alla gamma facilità d'uso fin dal primo approccio.

Tutti i modelli sono approvati CE.



SPECIFICHE TECNICHE

I piani cottura dispongono di potenze che sono proprie dei modelli di grandi dimensioni.

Bruciatori da 3.85 kW e 5.7 kW (7kw nella versione potenziata). Il piano cottura è stampato in un pezzo unico, in acciaio inox AISI 304 18/10 con finitura Scotch Brite, con ampie raggiature e grande capacità di raccolta dei liquidi debordanti.

Griglie in ghisa smaltata per assicurare una lunga durata nel tempo. I piani a gas sono stati progettati con fiamma pilota, termocoppia e rubinetto valvolato per garantire il massimo della sicurezza.

Lampada spia per segnalare l'apparecchiatura sotto tensione. I forni di dimensioni GN 1/1 sono disponibili a gas con temperatura regolabile da 140-280°C, ed elettrici sia statici che ventilati con temperatura regolabile da 110 - 280°C.

Manopole ergonomiche montate su un cruscotto inclinato per facilitarne la visibilità.

Termocoppia e rubinetto valvolato per garantire il massimo della sicurezza.

I piani cottura dispongono di potenze che sono proprie dei modelli di grandi dimensioni.

Bruciatori da 3,85 kW + 5,7kW.

Il piano cottura è stampato in un pezzo unico, in acciaio inox AISI 304 18/10 con finitura Scotch Brite, con ampie raggiature e grande capacità di raccolta dei liquidi debordanti.

Griglie in ghisa smaltata per assicurare una lunga durata nel tempo.

I piani a gas sono stati progettati con fiamma pilota.

CUCINA 2	FUOCHIGA	S - VERSION	NE TOP - 9	,55 KW



CODICE **CR1355609**

MODELLO
N6PC/G411

SERIE 600

Technical Information

SPECIFICATION	DATA	
MATERIALE	CR1355609	
DEFINIZIONE	N6PC/G411 2 FUOCHI 60 M40	
LINEA COMMERCIALE	SERIE 600	
ALIMENTAZIONE	GAS	
DIM. LARGHEZZA	400 mm	
DIM. PRODONDITÀ	650 mm	
DIM. ALTEZZA	295 mm	
PESO NETTO	19 Kg	
VOLUME (netto)	0.077	
LUNGHEZZA IMBALLO	440 mm	
LARGHEZZA IMBALLO	780 mm	
ALTEZZA IMBALLO	670 mm	
VOLUME IMBALLO	0,231 m3	
PESO LORDO IMBALLO	26 Kg	
POTENZA GAS	9.55	
POTENZA GAS (G25.3/25mbar)	9,20	
N. FUOCHI / PIASTRE	DUE FUOCHI	
MODELLO CERTIFICATO	N6PC/G411	

CUCINA 2 FUOCHI GAS - VERSIONE TOP - 9,55 KW



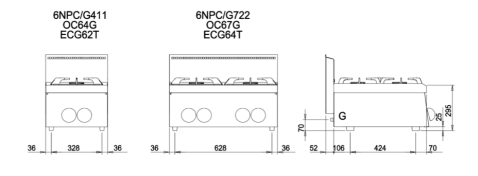
CODICE **CR1355609**

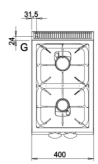
MODELLO
N6PC/G411

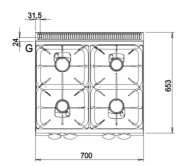
SERIE 600

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRITNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



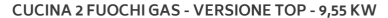




LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

G Attacco arrivo gas - Gasanschuluss - Gas connection - Arriveè gaz - Union da gaas - Gasaansluiting EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)

1





CODICE **CR1355609**

MODELLO
N6PC/G411

SERIE 600

PRODUCT'S RANGE PLUS



Forni di dimensioni GN 1/1 con pareti interne in acciaio inox nella versione gas statica e forni elettrici statici e ventilati dotati di resistenze corazzate poste sul cielo e sul fondo.



Griglie in ghisa sul piano con lunghe razze permettono l'appoggio anche di piccole pentole.



Bruciatori con potenze da 3,85kW e 5,7kW (7kw nella versione potenziata), rubinetti valvolati e termocoppia a fiamma stabilizzata per garantire la massima sicurezza.



Bruciatore in ghisa con corona removibile per facilitare la pulizia e fiamma pilota separata a garanzia di ottimale funzionamento.

