

SERIE 700    FAMIGLIA ELEMENTI NEUTRI    MODELLO NEEN74GC

## DESCRIZIONE

ELEMENTO NEUTRO DA 80 CON CASSETTO GN SU VANO A GIORNO



## DATI TECNICI:

STRUTTURA	GIORNO
LARGHEZZA	800 mm
PROFONDITÀ	730 mm
ALTEZZA	900 mm
PESO NETTO	61 kg
VOLUME	0.5 m <sup>3</sup>

SERIE	FAMIGLIA	MODELLO
<b>700</b>	<b>ELEMENTI NEUTRI</b>	<b>NEEN74GC</b>

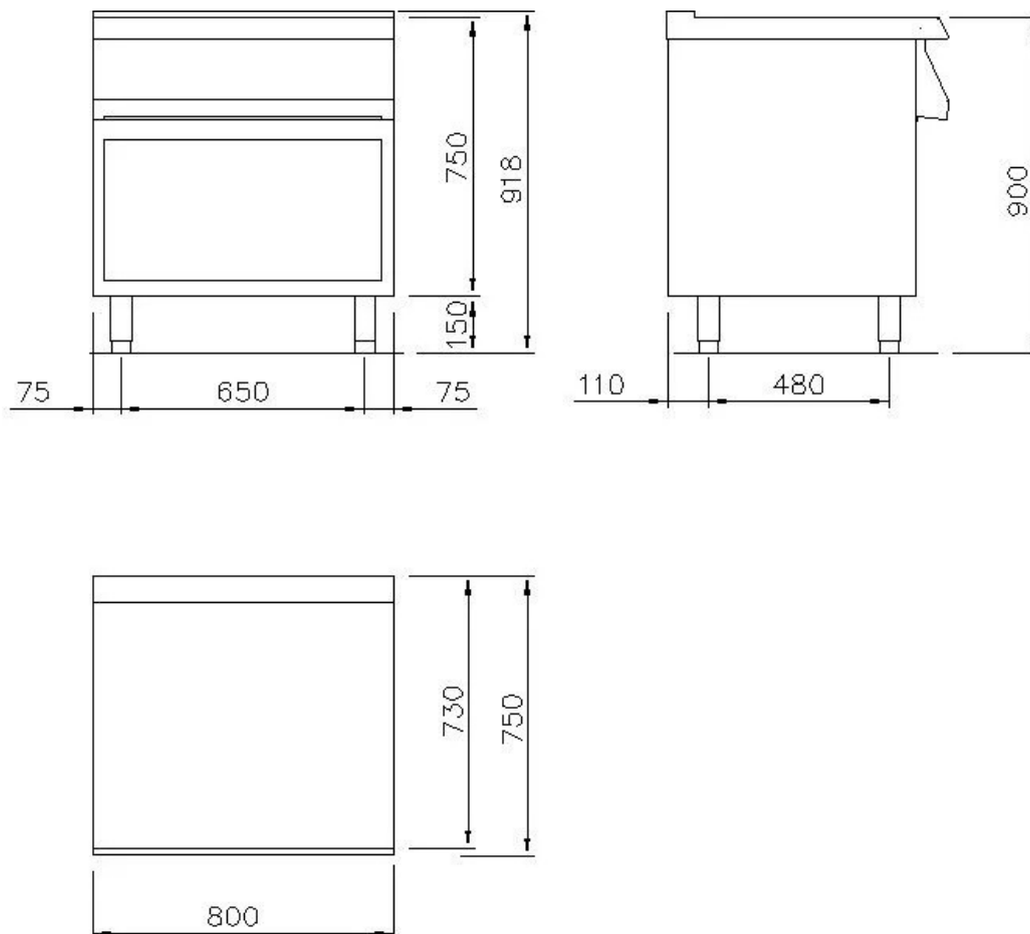
### CARATTERISTICHE:

Elemento neutro da 80, monoblocco su vano a giorno. Piano di cottura in acciaio inox Aisi 304 con spessore 15/10, predisposto per l'unione di testa. Cassetto con angoli arrotondati atto a contenere 1 bacinella GN 2/1 altezza massima 15 cm. Maniglia integrata nel pannello frontale. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox.

### ACCESSORI OPTIONAL:

SERIE 700    FAMIGLIA ELEMENTI NEUTRI    MODELLO NEEN74GC

### SCHEMA DI INSTALLAZIONE



#### NOTE PER L'INSTALLATORE:

Tutti gli arrivi acqua e gas dovranno essere previsti di rubinetto di intercettazione o valvola a sfera. Il tubo principale del gas dovrà essere completo di saracinesca di chiusura. Per le tubazioni del gas usare tubi non saldati.

Le tubazioni del gas dovranno essere "incamiciate" dove richiesto dalle vigenti norme. Per tutte le uscite cavo elettrico prevedere interruttore di esclusione e con una scorta cavo in uscita di metri 1,5 (salvo diverse indicazioni in pianta). Le prese elettriche saranno del tipo "TICINO antinfortunistico" (o similare) adatte per ambienti umidi e complete di relativa spina. Prevedere interruttore generale per tutte le alimentazioni elettriche.

I dati riportati sul presente documento sono da ritenersi non vincolanti e relativi alla versione standard. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento.

	ARRIVO ELETTRICO
	ACQUA FREDDA
	ACQUA CALDA
	GAS
	SCARICO