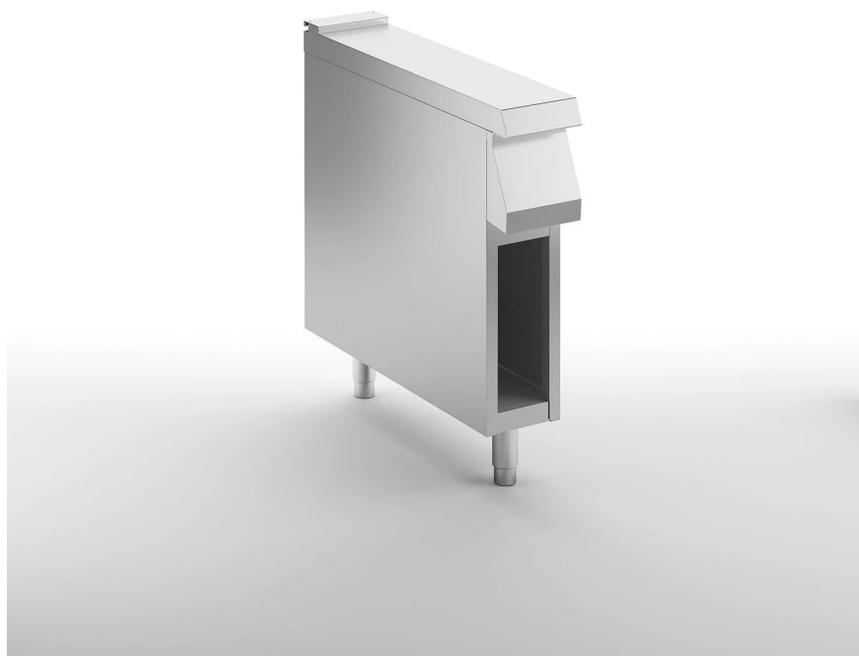


SERIE 700    FAMIGLIA ELEMENTI NEUTRI    MODELLO NEEN71G

### DESCRIZIONE

ELEMENTO NEUTRO DA 20 SU VANO A GIORNO



### DATI TECNICI:

STRUTTURA	GIORNO
LARGHEZZA	200 mm
PROFONDITÀ	730 mm
ALTEZZA	900 mm
PESO NETTO	19 kg
VOLUME	0.13 m3

SERIE	FAMIGLIA	MODELLO
<b>700</b>	<b>ELEMENTI NEUTRI</b>	<b>NEEN71G</b>

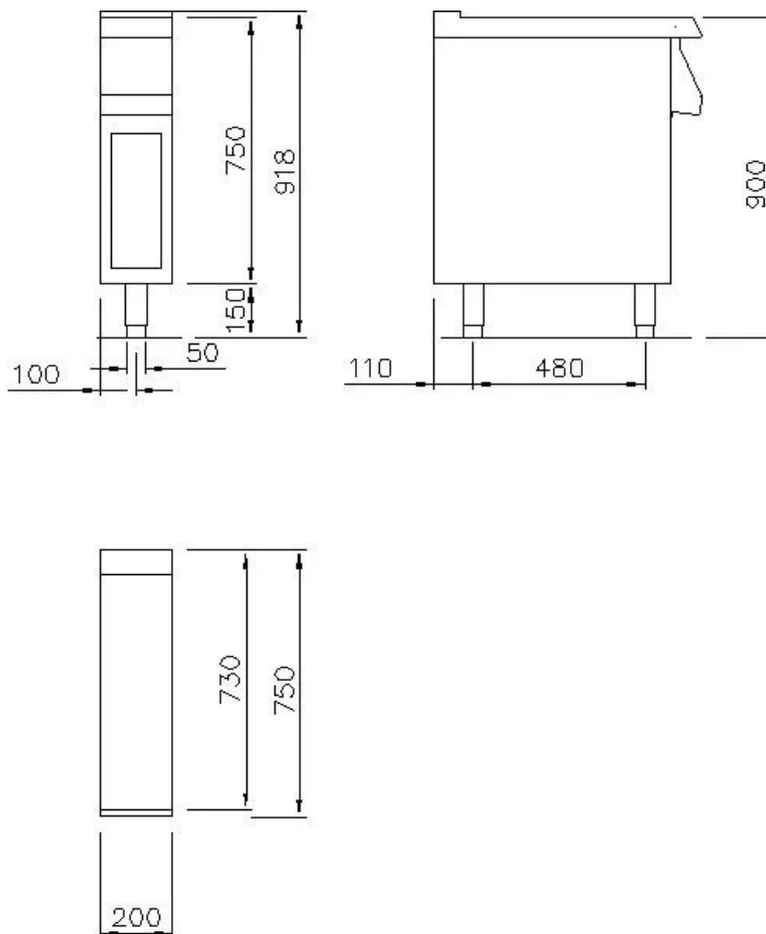
**CARATTERISTICHE:**

Elemento neutro da 20, monoblocco su vano a giorno. Piano di cottura in acciaio inox Aisi 304 con spessore 15/10, predisposto per l'unione di testa. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox.

**ACCESSORI OPTIONAL:**

SERIE 700    FAMIGLIA ELEMENTI NEUTRI    MODELLO NEEN71G

### SCHEMA DI INSTALLAZIONE



	ARRIVO ELETTRICO
	ACQUA FREDDA
	ACQUA CALDA
	GAS
	SCARICO

#### 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.