



GPE1

Descrizione

GIRARROSTI LARGE MAXI SPIEDO DA APPOGGIO

GIRARROSTI a gas ed elettrici per la cottura allo spiedo di maialini, agnelli, stinchi, prosciutti ecc. ecc. Struttura in Acciaio Inox. Spiedi rotanti con motori a 230V, in grado di garantire una cottura uniforme ed una perfetta doratura esterna delle carni. Ideale per ristoranti ed agriturismi, perché possono arrivare a cucinare pezzature non lavorabili normalmente nei forni a convezione tradizionali, questo grazie allo **spiedo che garantisce uno spazio utile in lunghezza fino a 1100 mm ed un diametro di carne fino a 340 mm**. Grande facilità di collocazione grazie al ridotto ingombro in profondità (solo 600 mm). I modelli a gas hanno l'accensione elettrica dei bruciatori e valvola di sicurezza (di serie ugelli GPL, in dotazione anche quelli a metano). Illuminazione interna. Forniti di un grande contenitore inox per la raccolta dei sughi di cottura.

Parte superiore aperta (da inserire sotto cappa)

MARCHIO CE

GPE1

ELETTRICO

1 Spada

Dimensione mm 1528x600x750h

Caratteristiche tecniche:

- Spada/spiedo: 1
- Capacità max carne: 15 Kg
- Dimensioni (L x P x H): 1528 x 600 x 750 mm
- Alimentazione: 400 V
- Potenza assorbita: 6,6 KW
- Potenza motori spade: 0,10 hp
- Peso: 90 Kg
- Zone di cottura indipendenti: 1
- Illuminazione: si
- Lunghezza utile spada: 1100 mm

Scarica PDF prodotto:



ACCESSORI

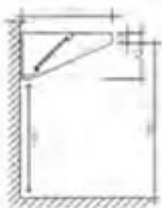
PTG1



Supporto aperto su ruote in Acciaio Inox
Dimensioni mm 1528x600x810h

CAPPE A PARETE SNACK CON FILTRO A LABIRINTO

Struttura in Acciaio Inox AISI 304 con finitura scotch-bryte, con bordi ripiegati antitaglio e canaline per la raccolta della condensa. Invaso raccogli condensa con relativo rubinetto di scarico. Parete posteriore h cm 40, parete frontale h cm 15. Filtri antigrasso a labirinto rigenerabili con semplice lavaggio. Accessori per il fissaggio a parete inclusi (catene, ganci e rubinetti). **Illuminazione optional.** Cappe con aspiratore: aspiratore portata mc/h 2000, mandata Ø mm 200, potenza 200 W, alimentazione 230 Volt. **MARCHIO CE**



CAP80

senza aspiratore

CAP100

senza aspiratore

CAP120

senza aspiratore

CAP80M

con aspiratore

CAP100M

con aspiratore

CAP120M

con aspiratore

 mm 800x700x450h	 mm 1000x700x450h	 mm 1200x700x450h
 mm 200x200 uscita cappa	 mm 200x200 uscita cappa	 mm 200x200 uscita cappa
 2 filtri labirinto  Kg 30	 2 filtri labirinto  Kg 40	 2 filtri labirinto  Kg 45
 Portata mc/h 2000 max	 Portata mc/h 2000 max	 Portata mc/h 2000 max
 Kw 0,20	 Kw 0,20	 Kw 0,20

CAP140

senza aspiratore

CAP160

senza aspiratore

CAP180

senza aspiratore

CAP140M

con aspiratore

CAP160M

con aspiratore

CAP180M

con aspiratore

 mm 1400x700x450h	 mm 1600x700x450h	 mm 1800x700x450h
 mm 200x200 uscita cappa	 mm 200x200 uscita cappa	 mm 200x200 uscita cappa
 3 filtri labirinto  Kg 50	 3 filtri labirinto  Kg 55	 3 filtri labirinto  Kg 60
 Portata mc/h 2000 max	 Portata mc/h 2000 max	 Portata mc/h 2000 max
 Kw 0,20	 Kw 0,20	 Kw 0,20

OPTIONAL

REGVEL

Regolatore di velocità di aspirazione. Volt 230, 3A

CAPLED

Illuminazione a tubo led (tubo lunghezza 70 cm per cappe fino a 120 cm di larghezza, tubo lunghezza 120 cm per cappe oltre 120 cm di larghezza)

NB: SI REALIZZANO ANCHE CAPPE SU MISURA, IL RELATIVO COSTO È DA RICHIEDERE ALL'UFFICIO COMMERCIALE

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso