



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, perchè 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

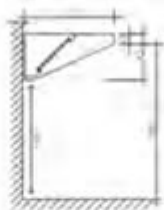
PTG1



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