

## High Speed Grill Panini

L'HSG Panini è la più veloce griglia panini al mondo. Grazie alla tecnologia a microonde ed agli infrarossi, i tempi di cottura possono essere ridotti fino a 6 volte rispetto ad una griglia panini standard. La combinazione simultanea di raggi infrarossi, microonde e piastra a contatto permette di ottenere la rigatura tipica sulla parte superiore e di scaldare il prodotto anche nella parte più interna, ottenendo così un panino di ottima qualità, caldo e croccante, in meno di 60 secondi.\*

\* il tempo varia a seconda del pane e della farcitura.



### MATERIALI

- Coperchio e pannello superiore: acciaio inox AISI 304.
- Pannello posteriore: acciaio inox AISI 430.
- Fondo: acciaio zincato.
- Pannelli laterali: acciaio verniciato.
- Maniglia ergonomica in alluminio con impugnatura in plastica.

### ELEMENTI DI COTTURA

- Piastra superiore rigata, in alluminio, antiaderente, adattabile in maniera automatica alla forma del panino (altezza da 0,8 a 7,5 cm). Elemento riscaldante in MICA: 900 W.
- Superficie di cottura inferiore in vetro al quarzo, liscia, antiaderente, spessore 4 mm. Elementi riscaldanti corazzati: 900 W.
- Microonde: magnetron n.2 x 900 W.

### CONTROLLO

- Controllo elettronico con display digitale a LED.
- Conto alla rovescia e segnalazione sonora (buzzer) a fine cottura.
- 4 tasti corrispondenti a 4 programmi di cottura pre-caricati (impostazioni di fabbrica):
  - P1 = 30 sec. (20 sec. di microonde)
  - P2 = 40 sec. (30 sec. di microonde)
  - P3 = 50 sec. (40 sec. di microonde)
  - P4 = 59 sec. (senza microonde)
- Ciascuno dei programmi pre-caricati può essere modificato agendo sui seguenti parametri:
  - Temperatura della piastra superiore (da 150 a 250 °C)
  - Temperatura della piastra inferiore (da 150 a 230 °C)
  - Durata totale del ciclo di cottura (in secondi)
  - Durata delle microonde all'interno del ciclo di cottura (in secondi)

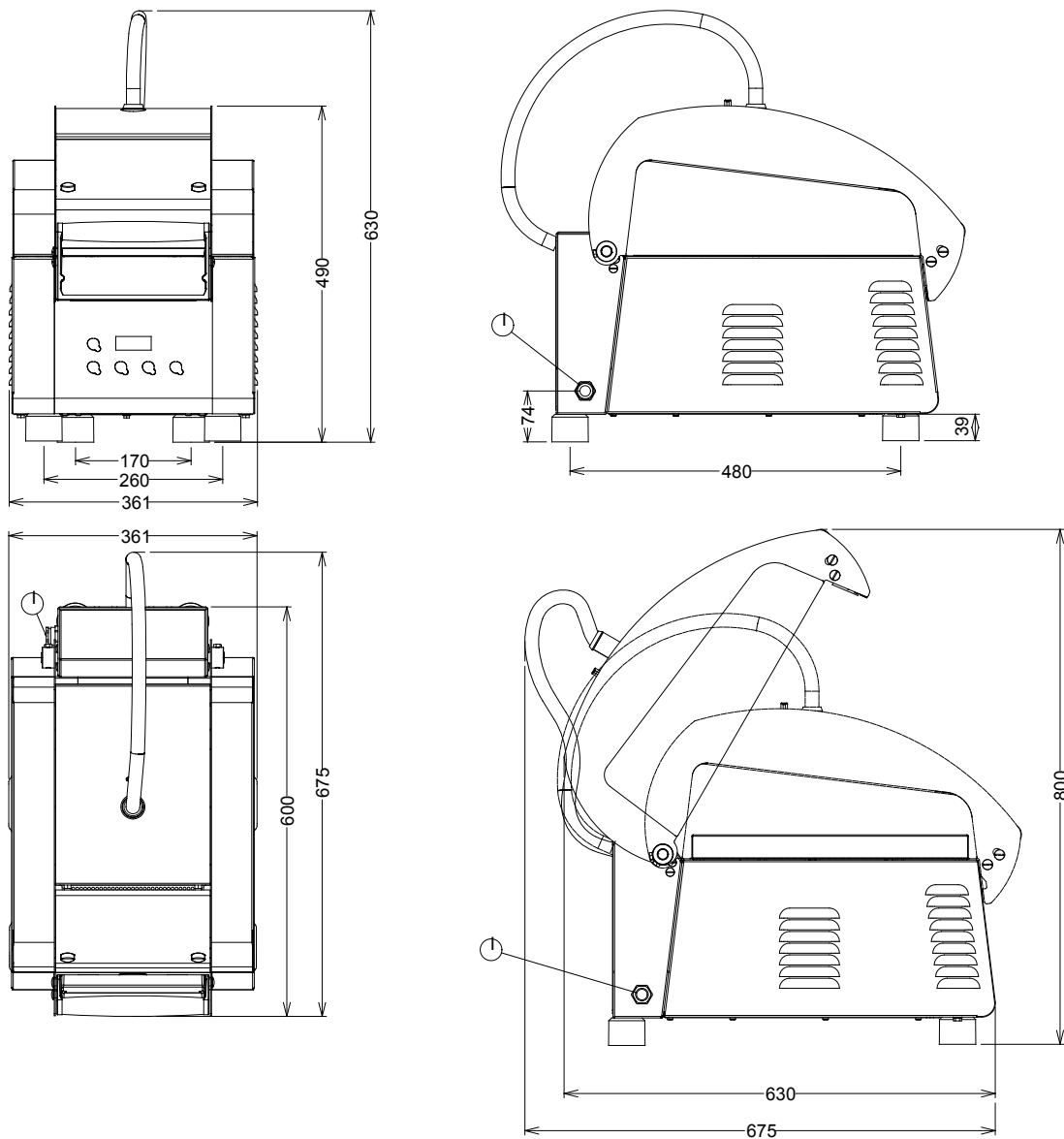
### FUNZIONALITA'

- Sistema di tenuta e apertura del coperchio attraverso elettromagnete.
- Sollevamento automatico del coperchio a fine cottura, attraverso molla a gas.
- 2 differenti sonde di temperatura per il controllo della piastra superiore e della superficie di cottura inferiore.
- Piastra superiore removibile per agevolare le operazioni di pulizia.
- Lamelle laterali per il raffreddamento della macchina.

### DOTAZIONE DI SERIE

- Oltre alle dotazioni di serie riportate nella tabella che segue, viene fornito 1 lt. di detergente sgrassatore.

603601



HSG Panini

High Speed Grill Panini

PA0001

<b>HSPPEU 603601</b>	
<b>LEGENDA</b>	
I - Ingresso cavo elettrico	400 V, 3N, 50
<b>DATI TECNICI</b>	
Dimensioni esterne - mm	
lunghezza	361
profondità	675
altezza	630
Top cooking plate dimension - mm	215 x 215
Bottom cooking plate dimension (net) - mm	215 x 215
Potenza totale installata - kW	5
Microwave power - kW	1,8
Peso netto - kg.	36
Tensione di alimentazione	400 V, 3N, 50
<b>ACCESSORI IN DOTAZIONE</b>	
BOTT.SPRAY 0,5LT. PER DETERG. HSG PANINI	1
RASCHIETTO SPECIALE PER HSG PANINI	1
SET 30 FOGLI CARTA-FORNO PER HSG PANINI	1
SPATOLA PER HSG PANINI	1
SPAZZOLA PER HSG PANINI	1
<b>ACCESSORI</b>	
4x1LT. DETERG.SGRASSATORE PER HSG PANINI	653624
BOTT.SPRAY 0,5LT. PER DETERG. HSG PANINI	653695
RASCHIETTO SPECIALE PER HSG PANINI	653690
SET 30 FOGLI CARTA-FORNO PER HSG PANINI	653694
SPATOLA PER HSG PANINI	653625
SPAZZOLA PER HSG PANINI	653623

2009-07-09

L'azienda si riserva il diritto di modifiche tecniche senza preavviso