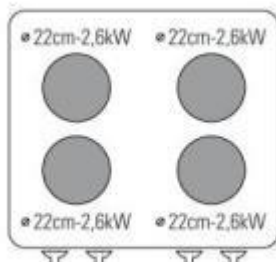


**716003**

PCR8E7/1

**PIANO COTTURA ELETTRICO 4 PIASTRE  
ERMETICHE TONDE (DIAM 22CM - 8.7IN) TOP**



- Piano di cottura elettrico top da 80 cm con 4 piastre tonde in ghisa diametro 22 cm.
- Piano di lavoro stampato in profondità per evitare traboccatamenti e con angoli arrotondati per la massima igiene e facilità di pulizia.
- Piastre elettriche in ghisa fissate ermeticamente al piano stampato.
- Potenza di 2,6 kW per ciascuna piastra regolabile su 6 livelli.
- Limitatore di temperatura interno alle piastre per ridurre il consumo energetico.
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna piastra.
- Lampade spia indicanti le piastre accese.
- Predisposizione per l'installazione della colonnina acqua.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 mm.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Vano tecnico per facilitare l'allacciamento alla rete elettrica.

## DATI TECNICI

|  |                              |   |               |
|--|------------------------------|---|---------------|
| POTENZA TOTALE                           | 10,4 kW                      | POTENZA ELETTRICA                       | 10,4 kW       |
| FREQUENZA                                | 50/60 Hz                     | TENSIONE                                | 380-415 3N~ V |
| POTENZA DEL PIANO COTTURA                | 10,4 kW                      | POTENZA DELLE ZONE DI COTTURA           | 4x2,6 n°- kW  |
| DIMENSIONI DELLA PIASTRA ELETTRICA       | Ø 22 cm                      | NUMERO DI ZONE DI COTTURA               | n° 4          |
| SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE | 5 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup> | TIPO DI CAVO ELETTRICO                  | H07 RN-F      |
| QUOTA DELL'ALLACCIOIMENTO ELETTRICO (H)  | 35 mm                        | QUOTA DELL'ALLACCIOIMENTO ELETTRICO (X) | 721 mm        |
| QUOTA DELL'ALLACCIOIMENTO ELETTRICO (Y)  | -63 mm                       | GRADO IPX                               | 4             |
| LARGHEZZA                                | 80 cm                        | PROFONDITÀ                              | 70 cm         |
| ALTEZZA                                  | 28 cm                        | LARGHEZZA DELL'IMBALLO                  | 86 cm         |
| PROFONDITÀ DELL'IMBALLO                  | 80 cm                        | ALTEZZA DELL'IMBALLO                    | 55 cm         |
| PESO NETTO                               | 30 kg                        | PESO LORDO                              | 38,2 kg       |
| VOLUME                                   | 0,38 m <sup>3</sup>          | NOMENCLATURA COMBINATA                  | 84198180      |
| EMISSIONE CALORE LATENTE                 | 832.0 W                      | EMISSIONE CALORE SENSIBILE              | 2080.0 W      |
| EMISSIONE DI UMIDITÀ                     | 1227.2 g/h                   |   |               |

## ACCESSORI

799506 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

## SCHEMI DI INSTALLAZIONE

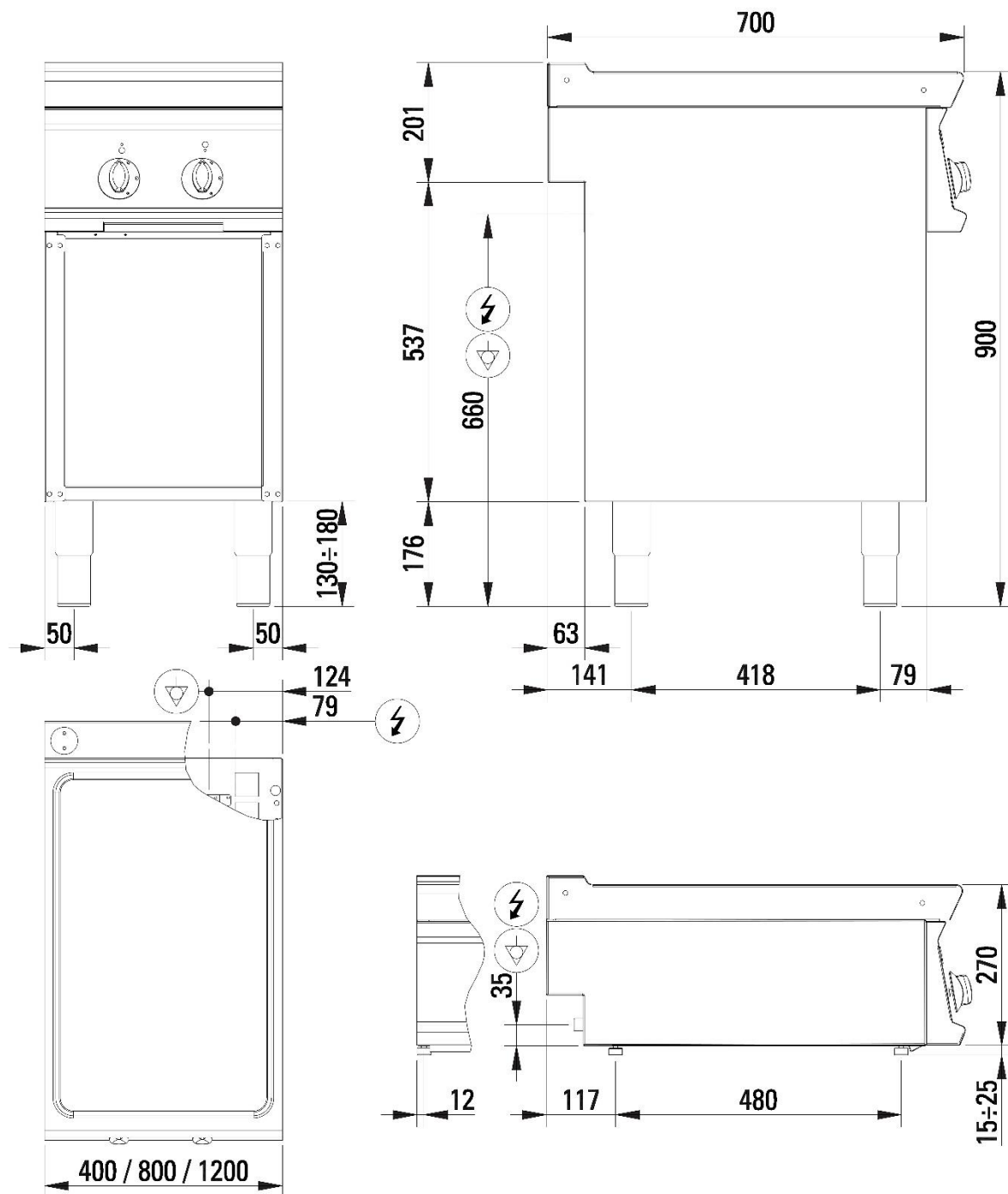


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00