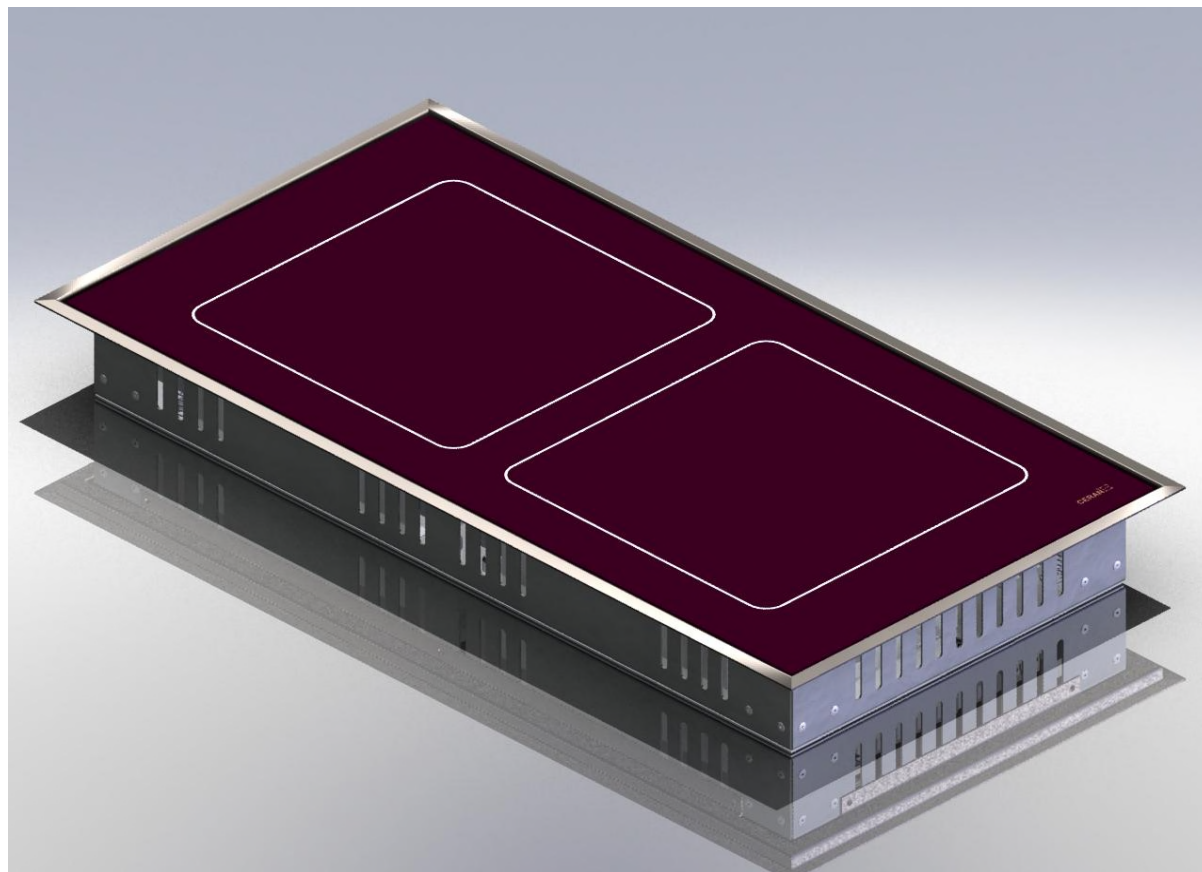


Piano Cottura ad Infrarosso

Infrared Cooking Plate



Dimensioni (mm) Size (mm)	Piastra Plate	Superficie Surface	Note Notes
390x750x85	Ø 230 - 2.300W - 230V 300x300 - 2.500W - 230V 300x300 - 4.000W - 400V 300x300 - 4.000W - 400V D.P.P.	360x720x6 mm	

Piano cottura da incasso a 2 posti con superficie in vetro ceramico Ceran® e cornice inox, piastre ad infrarosso, disponibili anche con un dispositivo che spegne la piastra in mancanza della pentola e la riaccende quando la pentola viene riposizionata sul piano cottura. Le piastre sono comandate da termostato regolabile o da regolatore di energia. Il piano è completo di lampade di segnalazione calore residuo e manopole.

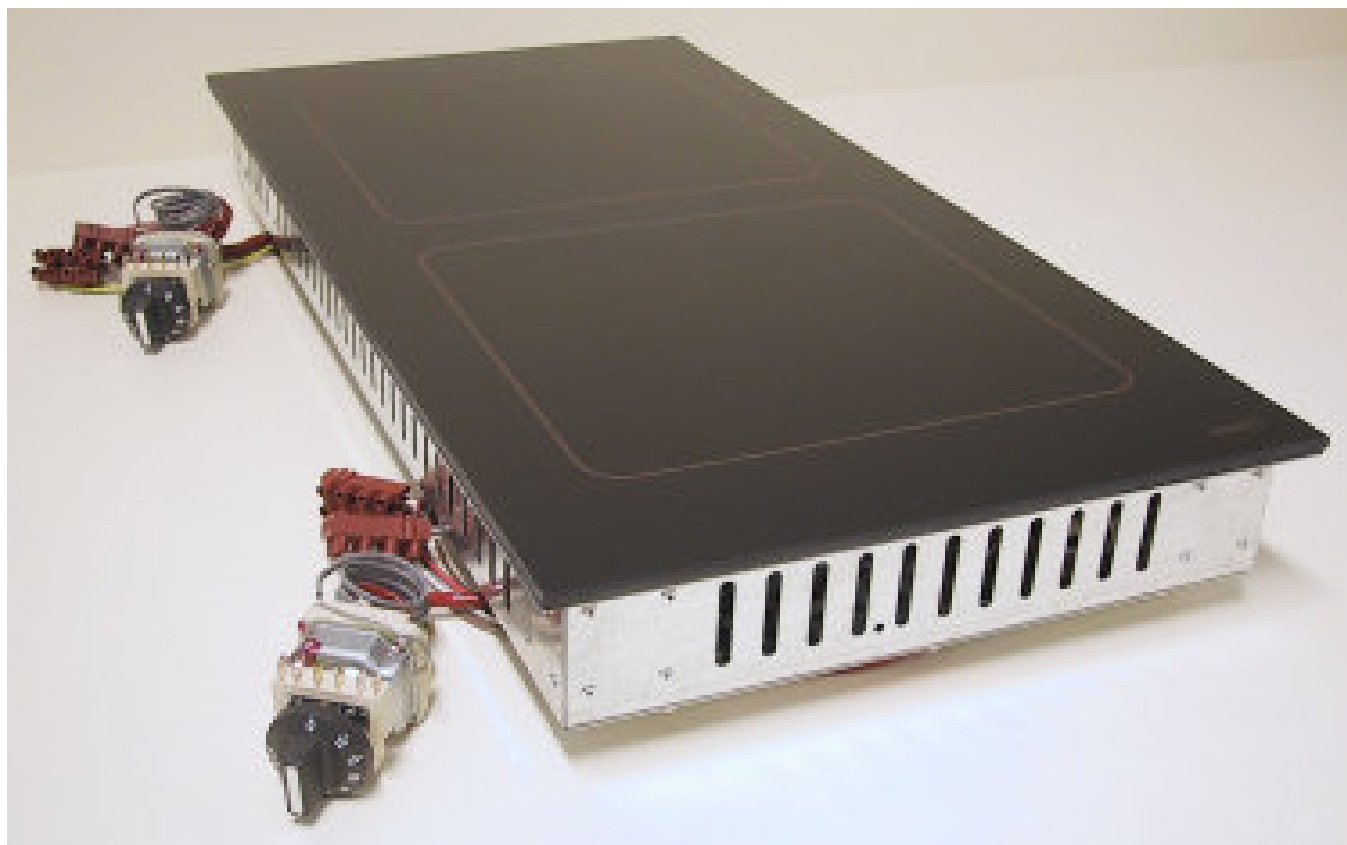
Può essere fornito completamente cablato per velocizzare l'installazione (Ready to Install).

Built-in cooker with 2 cooking areas, Ceran® glass ceramic panel and stainless steel frame, infrared plates, also available with pan detection device (option), which switches off the plate in absence of a pan and switches it on when a pan is put on the cooker. The plates are controlled with an adjustable thermostat or an energy regulator. Complete with residual heat lamps and knobs.

It can be supplied with complete wiring for an easy assembling (Ready to Install).

Piano Cottura ad Infrarosso

Infrared Cooking Plate



Dimensioni (mm) Size (mm)	Piastra Plate	Superficie Surface	Note Notes
360x720x85	Ø 230 - 2.300W - 230V 300x300 - 2.500W - 230V 300x300 - 4.000W - 400V 300x300 - 4.000W - 400V D.P.P.	360x720x6 mm	

Piano cottura da incasso a 2 posti con superficie in vetro ceramico Ceran®, piastre ad infrarosso quadrate, disponibili anche con un dispositivo che spegne la piastra in mancanza della pentola e la riaccende quando la pentola viene riposizionata sul piano cottura, oppure piastre tonde. Le piastre sono comandate da termostato regolabile o da regolatore di energia. Il piano è completo di lampade di segnalazione calore residuo e manopole.

Può essere fornito completamente cablato per velocizzare l'installazione (Ready to Install).

Built-in cooker with 2 cooking areas, Ceran® glass ceramic panel, square infrared plates, also available with pan detection device (option), which switches off the plate in absence of a pan and switches it on when a pan is put on the cooker; or with round plates. The plates are controlled with an adjustable thermostat or an energy regulator. Complete with residual heat lamps and knobs.

It can be supplied with complete wiring for an easy assembling (Ready to Install).