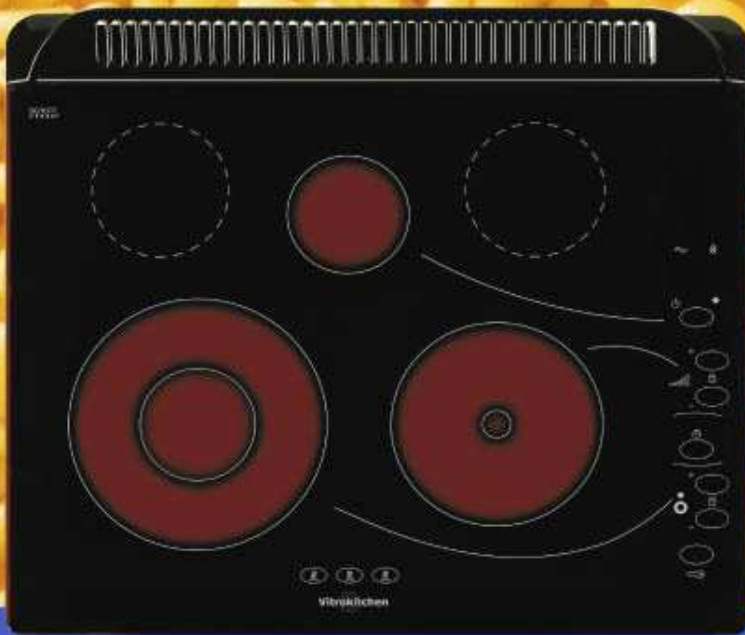




VitroKitchen le presenta sus vitrocerámicas a gas y hornos para responder a todas sus necesidades de cocina, de forma económica, segura y natural.

Productos de amplias prestaciones y sencilla instalación, realizados en materiales de calidad y dotados de la más innovadora tecnología para un uso más fácil: vitrocerámicas a gas con control digital y hornos a gas y eléctricos combinables e independientes que sitúan a VitroKitchen en la vanguardia de la cocina.



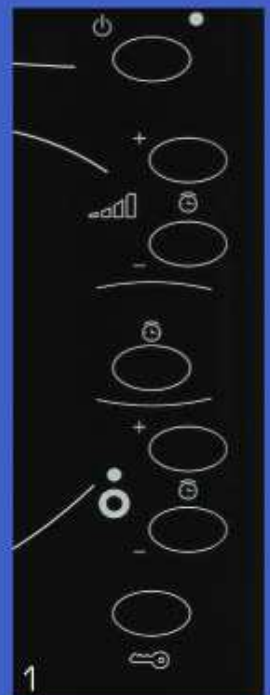
Disponibles en:

- Butano / Propano (Mod. 101TGB).
- Gas Natural (Mod. 301TGN)

## Vitrocerámica a gas **TouchGas**

natural • butano • propano

- 5 zonas de cocción.
- 1 Quemador doble con 3 niveles de potencia.
- 1 Quemador secuencial con 9 niveles de potencia.
- 1 Quemador auxiliar de 1 potencia.
- Cuadro de control de fácil manejo con programador de apagado de fuegos.
- Detector de presencia de batería de cocina sobre los sensores (1).
- Rejilla de ventilación desmontable que facilita su limpieza y permite el uso del lavavajillas.
- En caso de fallo de energía eléctrica, dispone de una fuente de alimentación que nos permite su utilización durante más de 24 horas (2).
- Vidrio de elegante diseño gracias a la terminación biselada y la ausencia de marco, cuya estética no se ve alterada por rozaduras o desconchados (3).
- Leds de calor residual (4).

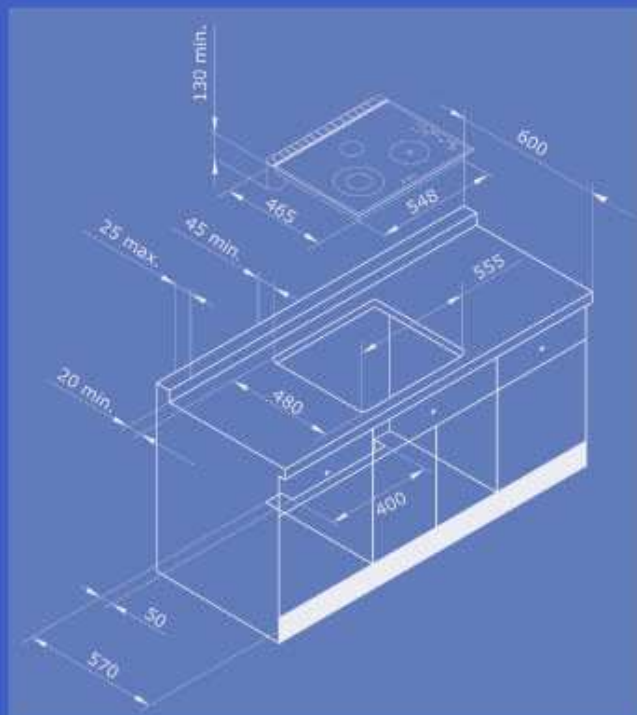


# Encastres

Nuestras vitrocerámicas y hornos a gas se instalan con facilidad gracias a los tubos metálicos extensibles y flexibles que se suministran en el embalaje.



Encastre vitrocerámica independiente.



Encastre conjunto vitrocerámica y horno.

Encastre horno independiente.

