



VCR8

## Descrizione

### PIASTRE IN VETROCERAMICA CON AMPIA SUPERFICIE DI COTTURA

Piastra in vetro ceramica con struttura in acciaio inox e sistema di riscaldamento rapido (inferiore a 5 minuti).

**Piani in vetro ceramica di grande resistenza e alta qualità** con distribuzione uniforme della temperatura.

Grande facilità di pulizia e basso consumo di energia.

**Piano inferiore liscio e piastra superiore rigata.**

Pulsante di accensione ON/OFF, cassetto recupero grassi, termostato regolabile fino a 250°C.

### VCR8

PIASTRA DOPPIA CON PIANO DI COTTURA LISCIO

2 termostati indipendenti

1 cavo di alimentazione

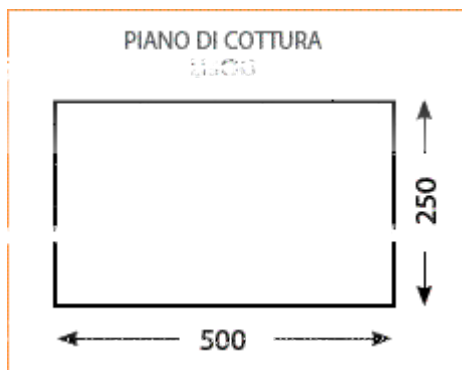
Piastre superiori rigate

Potenza totale 3400Watt (2x1700 Watt)

### MARCHIO CE

#### Caratteristiche tecniche:

- Potenza: 3400 W
- Alimentazione: 230 V
- Superficie utile di cottura : 500 x 250 mm (L x P)
- Materiale piano di cottura: vetroceramica
- Dimensioni: 640 x 445 x 245 mm (L x P x H).
- Peso: 26 Kg
- Struttura : Acciaio Inox
- Temperatura Max: 250°C
- Tipologia piano cottura: Liscio



Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso