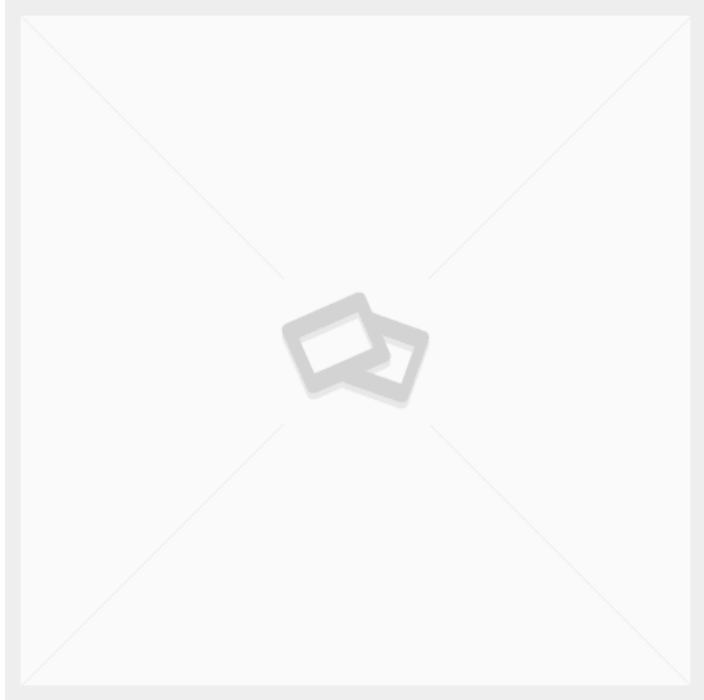


PIASTRE ELETTRICHE VETROCERAMICA PV55LL

SKU: PV55LL



DATI TECNICI

Potenza Kw	<u>3,4 Kw</u>
Alimentazione	<u>230V/1N/50-60Hz</u>
Superficie piano di cottura	<u>Liscia-liscia</u>
Tempo di cottura	<u>50÷300°C</u>
Dimensione piano di cottura	<u>550 x 300 mm</u>
Dimensioni macchina (l x l x h mm)	<u>630 x 450 x 190/600(h) mm</u>
Peso netto (kg)	<u>23</u>
Peso lordo (Kg)	<u>32</u>
Dimensioni imballo (l x l x h mm)	<u>730 x 530 x 410(h) mm</u>
Volume imballo (m3)	<u>0.159</u>

Macchina per cuocere e riscaldare carne, pesce, uova, verdura, formaggi, toast farciti, panini, ecc. Struttura in acciaio inox - piastra in vetroceramica tipo "eurokera" - resistenze ad infrarossi. Piastre superiori auto-bilanciate, lisce o rigate - piastra inferiore liscia, spessore 5 mm - isolamento termico in fibroceraamica - impianto elettrico in siliconvetro - termostato di sicurezza.

