

ELEKTRISCHE GLASKERAMIKPLATTEN PV55LL

SKU: PV55LL



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Kw Leistung	<u>3,4 Kw</u>
Stromversorgung	<u>230-400V/3N/50-60Hz</u>
Kochfeldoberfläche	<u>glatt-glatt</u>
Kochzeit	<u>50÷300°C</u>
Kochfeldgröße	<u>550 x 300 mm</u>
Maschinenabmessungen (l x l x h -mm)	<u>630 x 450 x 190/600(h) mm</u>
Nettogewicht (kg)	<u>23</u>
Bruttogewicht (Kg)	<u>32</u>
Verpackungsgröße (B x T x H -mm)	<u>730 x 530 x 410(h) mm</u>
Verpackungsvolumen (m3)	<u>0.159</u>

Maschine zum Kochen und Erwärmen von Fleisch, Fisch, Eiern, Gemüse, Käse, gefüllter Toast, belegtes Brote, usw. Gehäuse aus Edelstahl - Glaskeramikplatte Typ "Eurokera" - Infrarotheizelemente. Selbstausgleichende obere Platten, glatt oder gerillt - Bodenplatte glatt, Dicke 5 mm - Wärmedämmung aus Fibrokeramik - elektrische Leitungen aus Silikon-Glas - Sicherheitsthermostat.

