



Ideal para múltiples elaboraciones en obradores de pastelería y cocina.
Recipiente de cobre con interior de cromo duro. Excelente conducción del calor a través de una resistencia soldada en el exterior del cazo.
CE: Mango de baquelita.
PE: Asas laterales.



Specially designed to cook different products of pastry and kitchen.
Cooper pan with hard chrome inside.
Excellent heat conduction through a heater welded outside the pan.
CE: Bakelite handle.
PE: Handles in both sides.



Récipient en cuivre à l'extérieur. Intérieur au acier chromé. Conduction de chaleur pour chauffants électriques soudés à l'extérieur du casserole.
CE: Poigné en baquelite.
PE: Avec deux anses latérales.



CE



PE

Características Técnicas | Technical Characteristic | Détails Techniques

	CE 4	CE 7	PE 14	PE 25
Capacidad Capacity Capacité (L)	4	7,5	14	25
Ø de Perol Pan Ø Ø Casserole (mm)	220	260	360	395
Potencia total Total power Puissance (Kw)	1,5	2	4	5
Voltaje Voltage Voltage	220 V II	220 V II	220 / 380 V III	220 / 380 V III
Temporizador Timer Temporisateur	option	option	included	included



PALAS QUEMAR CREMA BAR BURNERS BRÛLEURS À PATISSERIE

“PC - PR”



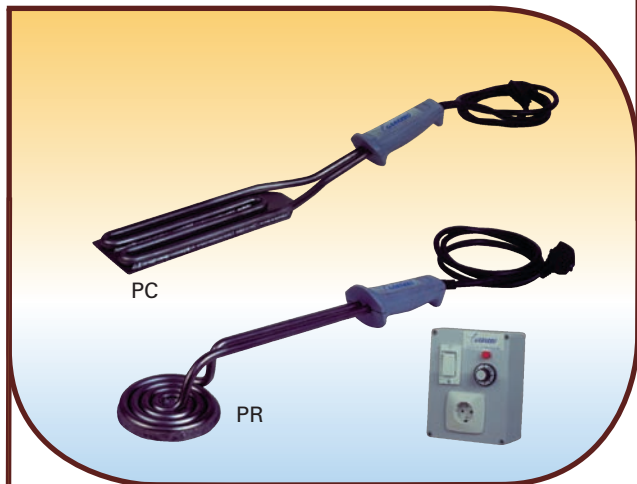
Palas eléctricas para quemar y decorar cremas, turrónes, azúcares, yemas, etc ...
Placa redonda o rectangular. Provista de un mango aislante del calor.
Opcionalmente puede adaptarse un temporizador para trabajar con diferentes intensidades de calor.



Electric bars to caramelize and decorate pastries creams, sugar, custard, candies, nougats, cakes, buns, etc ... Round or rectangular shape.
With a handle to prevent from the heating. Optionally can be adapted a timer to work with different intensities of heat.



Brûleurs électriques pour décorer la crème brûlée et le sucre sur quelques sortes de gâteaux. Forme ronde ou rectangular.
Équipé d'une mangue isolant du chaleur. Optionalement on peut adapter un temporisateur pour travailler avec différents intensités du chaleur.



PC

PR

Características Técnicas | Technical Characteristic | Détails Techniques

	PC	PR
Medidas de placa Size of the plate Mesures de la plaque	240 x 90 mm	Ø 105 mm
Potencia total Total power Puissance	1,2 Kw	0,9 Kw
Voltaje monof. Mono-phase volt. Volt. monophasée	220 V II	220 V II

