



Plutón-0



Plutón-1

CERAMICA
VIDRIO

PLUTÓN
eco

+ aislamiento
- pérdida calorífica
+ Rendimiento energético

NUEVO

| Modelo | Litros | °C Max | Medidas interiores Dm. x Alto | Medidas exteriores Dm. x Alto | Potencia Kw | Peso Kg | Tensión | Paso** x puerta |
|-----------|--------|-----------|----------------------------------|----------------------------------|----------------|------------|------------|--------------------|
| Plutón 0S | 23 | 1300 | 330 x 270 | 510 x 405 | 2.3 | 43 | Monofásica | 510 |
| Plutón 1S | 47 | 1300 | 380 x 400 | 560 x 535 | 4 | 56 | Monofásica | 560 |
| Plutón 2S | 60 | 1300 | 380 x 500 | 560 x 635 | 5 | 62 | Monofásica | 560 |
| Plutón 3S | 76 | 1300 | 450 x 500 | 640 x 635 | 6 | 72 | Monofásica | 640 |
| Plutón 4S | 91 | 1300 | 450 x 610 | 640 x 745 | 7 | 84 | Monofásica | 640 |
| Plutón 5S | 160 | 1300 | 620 x 575 | 810 x 710 | 9 | 145 | Trifásica | 710 |
| Plutón 6K | 200 | 1150 | 620 x 690 | 810 x 820 | 8,4 | 165 | Monofásica | 810 |
| Plutón 6S | 200 | 1300 | 620 x 690 | 810 x 820 | 10 | 165 | Trifásica | 810 |

HORNO ELÉCTRICO DE CARGA SUPERIOR PARA CERÁMICA Y VIDRIO.

CERAMICA: Cocción de bizcocho, porcelana, refractario, esmaltes, calcas....

VIDRIO: Decoración (con esmaltes, calcas, oro, etc.), colage y fusing.

estructura. Construida en acero inoxidable, totalmente indeformable.

resistencias. Fabricadas con hilo Kanthal e insertadas en las ranuras de los ladrillos refractarios. Distribuidas por todo el contorno del horno. Potencia adecuada para una gran velocidad de calentamiento. Diseño interior más redondeado para que las resistencias se mantengan inalterables. **N**

cámara de calefacción. Construida en ladrillo refractario aislante de muy baja densidad. Suelo desmontable.

aislante. Montado con refractario aislante de baja densidad de 76 mm. de espesor más una capa de fibra cerámica de 25 mm. Una menor pérdida calorífica nos permite obtener un mayor rendimiento energético. **N**

puerta. Situada en la parte superior del horno y construida con ladrillos de la misma calidad del horno. Cierre presión ajustable. Dispone de un orificio que hace la función de chimenea.

soporte. Mod.Plutón-0 patas de sobre mesa. Mod. Plutón-1/2/3/4/5/6 patas con ruedas. **N**

cuadro de control. Incorpora un microprocesador mod. ATR-902 con 15 Programas en memoria de 18 segmentos. Cada programa consta de un tiempo de espera (puesta en marcha retardada) y se pueden editar desde 1 hasta un máximo de 18 segmentos. Cada segmento puede ser de rampa (subida ó bajada) ó de mantenimiento. Paro automático al final de la cocción. Visualización del consumo total de la cocción. Facilidad de uso.

sistemas de seguridad. Normativa CE. Sistema de desconexión automática al abrir la puerta. Pirometría de seguridad y doble contactor.

Hornos de fabricación Nacional. Servicio de mantenimiento y repuestos. Garantía: Dos años.

* Tensión estándar, bajo demanda, se puede suministrar a la disponible en su red.

** Medida mínima, con la puerta del horno desmontada para paso por puertas.

Ficha técnica

**[tecno
piro®]**

HORNOS DEL VALLES, S.A. Mancomunitat,3 08290 Cerdanyola del Vallés (Barcelona)

T/ 93 692 66 12 Fax 93 580 08 27 hdv@tecnopiro.com www.tecnopiro.com