

ANAFES ELECTRICOS - HOT PLATE

CONSTRUCCION

- Gabinete metálico estampado, terminado con esmaltes hornoables de alta temperatura en dos tonos.
- Cableado interior con aislación de seda de vidrio y siliconas.
- Cable de alimentación (dos conductores y tierra) aislado en goma siliconada.
- Discos calefactores, marca EGO de Alemania, de fundición centrifugada con resistencias en masas de embutimiento.
- Llaves de combinación de seis potencias, tipo rotativas, marca EGO de Alemania.
- Termostatos con palpador central, por dilatación de gases, marca EGO de procedencia Alemania.

APLICACIONES

Laboratorios de ensayos químicos. Baños termostáticos para ensayos con fluidos térmicos.
Cocina auxiliar uso doméstico, en casas rodantes u oficinas.

APLICACIONES

HOT PLATE esta avalado por la experiencia de la tecnología Alemana. La amplia gama de temperaturas, que su sistema de control le permite obtener, le brinda todas las posibilidades sin ningun desperdicio de energía eléctrica. Su diseño sólido y funcional le garantiza una larga vida útil.



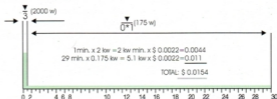
MODELO	DISCOS	DIAMETRO	POTENCIA	TENSION	REGULACION
145 - T	1	145 mm.	1500 W	220V.C.A.	AUTOMATICA
145 - L	1	145 mm.	1500 W	220V.C.A.	MANUAL
185 - L	1	185 mm.	2000 W	220V.C.A.	MANUAL
185 - T	1	185 mm.	2000 W	220V.C.A.	AUTOMATICA

MODELO	DISCOS	DIAMETRO	POTENCIA	TENSION	REGULACION
145L / 185L	2	145 - 185mm.	1500 - 2000W	220V	MANUAL
145T / 185T	2	145 - 185mm.	1500 - 2000W	220V	AUTOMATICA
145T / 185L	2	145 - 185mm.	1500 - 2000W	220V	MIXTA
145L / 185T	2	145 - 185mm.	1500 - 2000W	220V	MIXTA

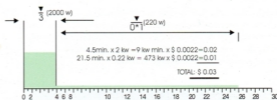


GRAFICOS DEMOSTRATIVOS DE CONSUMO

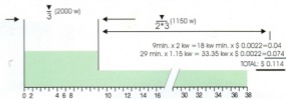
Lentejas
800 grs.



Arroz
250 grs.
0.6 litros de agua



Papas fritas
3 x 350 grs.
1 litro de aceite



Panqueques
250 grs. de harina
500 cm. de leche
4 huevos

