

NOVEDADES Y COSAS DEL

Por FAGUS



UN CAFÉ «DE CAFÉ» EN SU PROPIO HOGAR

También para los aficionados al buen café el II Salón de la Electrificación guarda sus sorpresas. Allí, en el piso superior, precisamente en la misma planta donde está la cafetería del Certamen y en el acceso al gran Salón de Cristal, se presenta una sugestiva cafetera que incorporada a su hogar le hará disfrutar ese inmenso deleite que produce saborear un café "de café" en la intimidad de su casa.



La más piadosa Cafetera "Arin" fabricada en acero inoxidable 18/8.

Tan estimable satisfacción se la proporciona una pequeña y atractiva cafetera de bella línea que para usos domésticos fabrica "Talleres Irimill, S. L.", de Barcelona y que forma parte de esa gama de productos, que, distinguidos con la marca "Arin", gozan de máximo prestigio en el mercado.

La Cafetera a hidropresión "Arin" —de venta en los mejores establecimientos de la especialidad— permite de forma rápida conseguir la mejor crema de café. Su puesta a punto es inmediata. Tiene capacidad ilimitada. Su producción es de 60 a 80 cafés a la hora. Apro-

vecha totalmente el café. De 100 gramos, 20 cafés. Mínimo consumo eléctrico en tensiones de 125 y 220 voltios.

La Cafetera "Arin" le espera en el magno Salón de la Electrificación con la atrayente policromía de su acabado para que la conozca y compruebe que en todas sus partes responde a la calidad "Arin", la marca de los fabricados perfectos. Representación para la región centro: Antonio Escribano, avenida de Valladolid, 29, Madrid. Exclusiva mayorista para Madrid: "Conylec, S. A.", Pradillo, 54, Madrid.

UN NOVÍSIMO PORTERO ELÉCTRICO DE ACCIONAMIENTO A DISTANCIA

El "Fonoporta-Fermax" adaptable a cualquier cerradura

Portero eléctrico



ANTE ESTA PUERTA del "stand" de "Fermax" puede experimentar por sí mismo el funcionamiento del Portero eléctrico "Fonoporta". No vacilará en incorporarlo a su vivienda o chalet, al comprobar sus innumerables ventajas. (Foto Portillo.)

UN nuevo dispositivo de intercomunicación y accionamiento de puertas a distancia se presenta en el Salón de la Electrificación. Una instalación adecuada para demostraciones figura en el "stand" de "Fermax". Su situación dentro del magnífico certamen es en la planta superior, junto al acceso a que conduce la más alta escalera voladiza del gran palacio exposicional de la Cámara de Comercio.

El Portero Eléctrico o Fonoporta que se presenta consta de un panel metálico sobre el que están montados el microaltavoz y las teclas-pulsador que se iluminan, junto a pequeños recuadros donde se colocan el número de la vivienda y nombre de su inquilino o propietario, y el microaltavoz, que se instala empotrado en los pisos y que por su gran belleza resulta altamente decorativo.

El funcionamiento del "Fonoporta" es sumamente seguro, dada la simplicidad de los circuitos, siendo éstos impresos y a transistores en el amplificador de sonido. Todo el conjunto se alimenta con corriente de la red, teniendo un consumo reducidísimo, por trabajar sólo cuando se conversa, ya que se desconecta al terminar.

Las ventajas del "Fonoporta-Fermax" que

se exhibe son extraordinarias por poderse adaptar a todo tipo de cerraduras, además de que su aparato microaltavoz de piso permite mantener la conversación desde cualquier parte de la habitación donde se instale, sin tener que abandonar las ocupaciones que se estén realizando. Muy estimulables características si éste está instalado en la cocina o el "office".

También Electrónica "Fermax" presenta otros modelos que son novísimos sistemas de intercomunicación electrónica para edificios. Fundamentalmente difieren del "Fonoporta" en que el panel o cuadro de portería va provisto de un microteléfono, con lo cual se puede conversar con el piso sin que se enteren aquellas personas que pudieran encontrarse en torno del visitante.

No obstante, los dos sistemas ofrecen una seguridad absoluta de funcionamiento. Están contruidos con accesorios de la mejor calidad. Son de fácil y económica instalación por llevar menos cables que en las de telefonía clásica. Y resultan carentes de gastos de mantenimiento al no necesitar pilas.

Pero mejor, haga la experiencia por sí mismo, visitando el "stand" de "Fermax" en el Salón de la Electrificación o dirigiéndose a Electrónica "Fermax" Inter-

comunicación. Francos Rodríguez, 14. Madrid-20.

LOS NIÑOS JUEGAN CONFIADOS JUNTO AL CALOR DE LAR

ESTA simpática fotografía que viene a esta página figura en el "stand" de Radiadores eléctricos "Lar" y es un elocuente testimonio de una de las muchas ventajas que ofrece este sistema de calefacción para que usted se decida a incorporarlo a su hogar. Ella, por sí sola, justificaría la adopción del sistema. Casi nada, la tranquilidad de que sus hijos puedan jugar sin peligro alguno, en el atemperado ambiente de grato bienestar que proporcionan los radiadores eléctricos "Lar" de calor negro, sistema Schwarzwärme. Pero es que "Lar" ofrece otras también considerables ventajas, que van desde el aspecto estético hasta el técnico o de rendimiento, unido a su fácil instalación.

Los radiadores eléctricos "Lar", tipo KC son de dimensiones reducidas y líneas estéticas, y su filamento trabaja en un punto por debajo del de incandescencia. Ceden el calor al ambiente por radiación y por convección natural, con lo que no producen resaquez. Para fomentar la convección, la carcasa metálica que encierra los elementos gene-



radores de calor está provista de hendiduras estudiadas de tal forma que la circulación de aire es la conveniente, sin auxilio de ventilador. No tiene órganos en movimiento, lo que evita toda causa de avería; suprime el ruido y abarata considerablemente el aparato. Su inercia térmica resulta mínima al carecer de líquidos.

Se fabrican tres tipos cuyas longitudes oscilan de 60 a 115 cm., alto 30 centímetros y grosor 8 centímetros. Su colocación es adaptable a cualquier clase de recinto, permitiendo el aprovechamiento de espacios inutilizables, como son los bajos de ventanas.

Interese información en el "stand" situado en la planta baja del magnífico Palacio de Exposiciones de la Cámara Oficial de Comercio, donde se celebra el Salón, o dirijase a "Lar", Francos Rodríguez, 53. Teléfono número 254 49 53, Madrid-20, exponiendo "su caso" y, sin compromiso alguno, le harán un detenido estudio, aconsejándole lo más adecuado pues no hay que olvidar que los modernos radiadores "Lar" están diseñados y contruidos por el mismo personal técnico que introdujo el "calor negro" en España y, por tanto, son fruto de una dilatada experiencia en nuestro país y en el extranjero.