

Lista de las compañías representadas en la Domotécnica 84 de Colonia, Alemania Occidental, del 8 al 11 de febrero:

Apollo Vacuum Corporation, 1145 Bellamy Road, Unit 14, Scarborough, Ontario, Canada M1H 1H5.

Biotech Electronique Ltée/Biotech Electronics Ltd., 715, ave. Halpern, Dorval (Québec) Canada H9P 1G5.

Budd Vacuum Company, 29 Vintage Lane, Thornhill, Ontario, Canada L3T 1X7.

Camco Inc., 185 Wright Avenue, Weston, Ontario, Canada M9N 1E7.

FCJ Marketing and Manufacturing Ltd., Suite 700, 27 Queen Street East, Toronto, Ontario, Canada M5C 2M6.

Frigidaire (a Division of WCI Canada Limited), 200 Ronson Drive, Suite 301, Rexdale, Ontario, Canada M9W 5Z9.

Inglis Limited, 1901 Minnesota Court, Mississauga, Ontario, Canada L5N 3A7.

General Signal Appliances, P.O. Box 1004, Welland Ontario, Canada L3B 5S1.

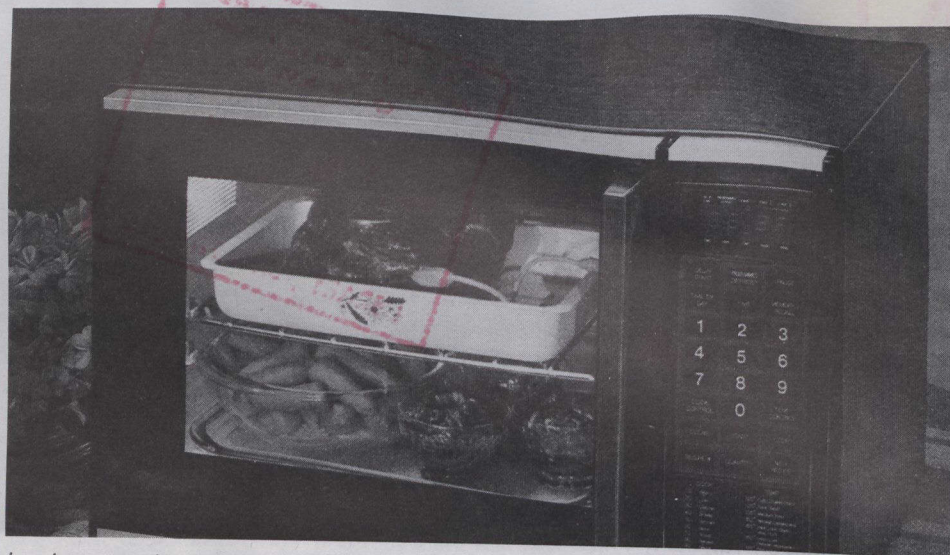
Toastess Inc., 815, rue Tecumseh, Pointe-Claire (Quebec) Canada H9R 4B1.

Weston Appliances (a Division of Algonquin Mercantile Corporation), 857 Fenmar Drive, Weston, Ontario, Canada M9L 2W4.

Las razones de este dramático aumento en popularidad incluyen las características de ahorro de tiempo y que estos hornos usan aproximadamente 25 por ciento menos energía que los tradicionales. Se espera que se dupliquen las ventas de hornos microonda en los próximos cinco años.

Los productos para lavado, tales como lavadoras y secadoras, pueden dividirse en dos tipos: automáticas y escurridoras de doble tina; y secadoras eléctricas y de gas. Las lavadoras y las secadoras nunca han tenido un alto punto de saturación como los productos de cocina, debido, en parte, a que los moradores de apartamentos comparten instalaciones de lavado. Las lavadoras de velocidad múltiple comprenden más del 80 por ciento del mercado de estos aparatos, mientras que las secadoras automáticas se venden más de dos veces que las secadoras con cronógrafo.

Se denominan productos de comodidad aquellos que, como los lavaplatos y aire acondicionados, aumentan el nivel de



Los hornos microonda ofrecen enormes ahorros en tiempo y energía.

confort y que actualmente tienen la tasa más rápida de crecimiento.

Las recientes innovaciones en lavaplatos incluyen controles de estado sólido y ahorro de energía. También se ha introducido una eficiencia energética en los acondicionadores de aire más populares. A diferencia del aire acondicionado central que consume energía para enfriar toda la casa, estos acondicionadores enfrían solamente las habitaciones seleccionadas. Los fabricantes canadienses de electrodomésticos están adaptando sus productos para satisfacer las demandas de un mercado en cambio. Ahora hay más familias con dos ingresos. Por consiguiente, contando con mayores ingresos, las personas se preocupan en la forma de obtener lo mejor de sus horas de descanso. Para este fin, el más conveniente de los electrodomésticos de ahorro de tiempo, el horno microonda, elimina

numerosas horas pasadas en la cocina. Las lavaplatos también ahorran tiempo y muchas de las nuevas cocinas eléctricas ofrecen una característica de ahorro de tiempo, así como el horno de limpiado automático.

También se exhibieron otros electrodomésticos de ahorro de tiempo tales como aspiradoras, así como una serie de electrodomésticos portátiles que incluían las nuevas procesadoras de alimentos, mezcladoras, batidoras y tostadoras eléctricas.

Comercio Canado-Brasileño

Brasil es el mayor mercado de exportación de artículos y servicios canadienses en América latina, manifestó el Ministro de Relaciones Exteriores Jean-Luc Pepin durante una reunión reciente de la Cámara de Comercio Canadá-Brasil en Sao Paulo.

En los últimos años, el valor de las exportaciones canadienses a Brasil ha fluctuado entre \$500 y \$600 millones e incluía artículos tales como trigo, carbón y abonos.

En los últimos años, hizo notar el ministro, se ha avanzado mucho en campos tales como inversión, empresas conjuntas y fabricación bajo patente, y en la concesión de líneas de crédito por la Export Development Corporation de Canadá, bancos privados y organizaciones y en ayuda a través de organismos tales como la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional.

Se espera que la venta de un satélite de comunicaciones nacionales realizada el año pasado abra las puertas a otras ventas de alta tecnología, incluso el sistema Telidón de Canadá.



La mezcladora de cuatro velocidades de la General Signal Appliances se convierte fácilmente en una mezcladora manual.