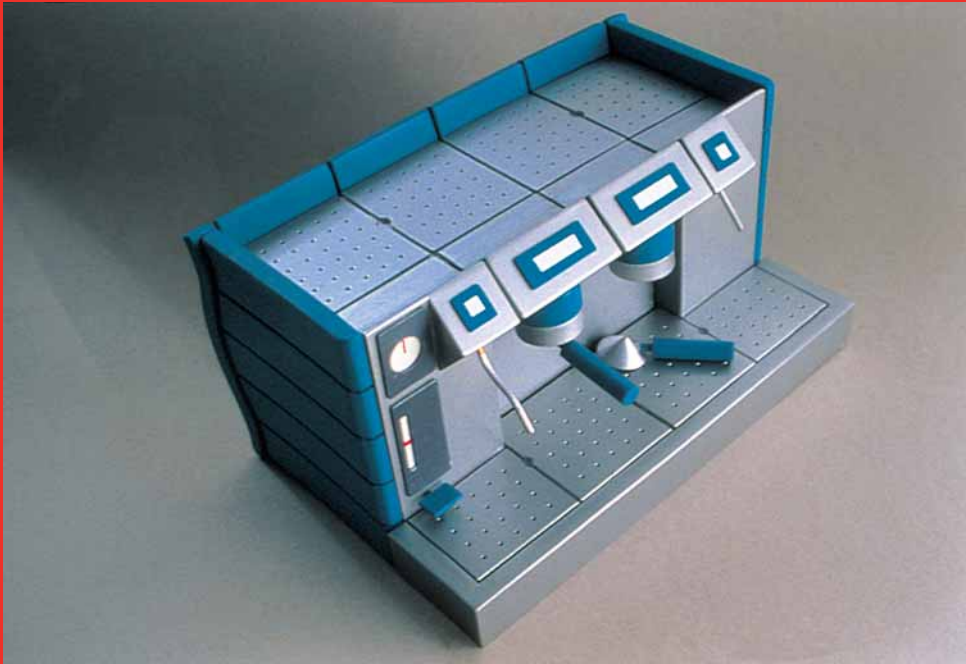


De café y monedas



Máquina de café express Andrés Parallada.

El objetivo del proyecto es la estandarización del chasis y la carcasa simplificando la manufactura y el almacenamiento. La familia de máquinas de café, conteniendo entre una y cuatro canillas, consiste de tres módulos básicos dos a cada lado y tantos módulos centrales como sea necesario (canillas de café). La localización de los controles y los elementos de visualización fueron estudiados para mejorar su uso. Los materiales usados son chapa de acero inoxidable plegada, y carcasa de fibra de vidrio. Los componentes internos son estándar.



"EFECTIVO" es el rediseño de un cajero automático realizado por Andrés Parallada en 1994.

El cajero está basado en un sistema de computadora. El usuario interactúa con la máquina a través de una pantalla sensible y también con el área inmediatamente inferior al monitor. Las funciones fueron agrupadas según la secuencia de uso, el cilindro coloreado está compuesto por un módulo lector/grabador de tarjeta magnética, un módulo para entregar y recibir sobres de depósito, un módulo dispensador de billetes y un módulo de impresión de recibos.