

# New Combi Recycler

Terminal de cambio múltiple con reciclado

## New Combi Recycler

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El modelo New Combi Recycler da especial relevancia a su gran capacidad de efectivo y su reducida anchura, lo que la convierte en una máquina ideal para trabajar junto a otras máquinas tales como recreativas, máquinas de vending, etc.

La aceptación de monedas y billetes así como el pago de grandes cantidades de monedas la convierte en una máquina muy completa en el cambio de efectivo.

Especial interés merece el sistema de reciclaje: función que contribuye a reducir el acumulado innecesario de efectivo en la máquina y que minimiza las actuaciones de recarga y recaudación por parte del operador.

### SISTEMA DE CAMBIO

La máquina acepta billetes de 7 denominaciones y todo tipo de monedas y dispone de reciclado/dispensado de 2 tipos de monedas y 2 tipos de billetes. Todo ello permite el cambio de moneda a moneda, billete a billete y de billete a moneda.

El usuario define mediante la pantalla TFT qué tipo de cambio quiere efectuar; una vez definida la operación los dispositivos disponibles se activan y así lo indican las señales luminosas de cada dispositivo; la máquina efectúa el cambio cuando la cantidad y el tipo de cambio quedan fijados por el usuario.

### CONTROL DE OPERATIVA

El terminal dispone de sistema operativo Windows 11, con programa de cambios y conexión IPS.

Además del control directo por parte del operador, una nueva plataforma permite el control operativo y la contabilidad de manera remota mediante comunicación por IP.

### COMPONENTES DEL SISTEMA

- 2 pagadores universales con reciclado y aumentador de capacidad (capacidad 2.800 monedas de diámetro 25mm, cada pagador), total 5600 monedas.
- Lector de billetes de hasta 7 denominaciones (capacidad 500 billetes) con reciclador (60+60 billetes).
- Pantalla TFT táctil 17".
- Canasta para introducción de monedas.
- Selector de monedas electrónico universal.
- Alarma de seguridad autónoma.
- PC industrial, SAI y teclado.
- Puerto serie Rs232.
- Conexión de red Ethernet.
- Aplicación con movil.

### OPCIONAL

- 2 Hopper universal para más capacidad.
- 3 Hopper para pago apuestas.
- Lector de código de barras.
- Adosado New Combi: mueble que amplía dispositivos y funciones de la máquina actual.
- Cobro de comisiones por servicio.
- Permite la aceptación de otros periféricos para ampliar prestaciones.
- Personalización estética.

### DATOS TÉCNICOS

- Mueble en acero de 2 mm de grosor (AP.01 según UNE 36086-75-I)
- Pintura epóxica gofrada
- Cerradura de alta seguridad.
- Dimensiones: 186 x 45 x 44 cm.
- Suelo: 50 x 52 cm
- Peso aproximado: 130 kg
- Alimentación: 230 VAC / 50Hz
- Consumo: 0,4 A (máx)
- Potencia: 90 W (máx)
- Fabricación según normativa CE



 **AMYC** CORP.

APARATOS DE MONETICA Y CONTROL, S.L  
C/ Isaac Peral, nº3 - Pol. Ind. Camí Ral - 08850 GAVÀ (Barcelona)  
Tel. 93 633 45 60 - Fax 93 662 69 00  
<http://www.amyc.com> - E-MAIL: [comercial@amyc.com](mailto:comercial@amyc.com)

# New Combi Recycler

Terminal for multiple changing with recycling

## New Combi Recycler

### PRODUCT DESCRIPTION

The New Combi Recycler model gives special importance to its great cash capacity and its reduced width, making it ideal for working next to other machines such as amusement machines, vending machines, etc.

Accepting all kind of coins and banknotes as well as dispensing large amounts of coins makes it a very complete machine in cash exchange.

Special interest deserves the recycling system: function that helps reducing unnecessary accumulated cash inside the machine and minimizes the operator's actions of charging and collection.

### EXCHANGE SYSTEM

The machine accepts banknotes up to 7 different values and all kind of coins and can dispense/recycle up to 2 different banknotes and 2 different coins. All this allows the exchange from coin to coin, from bill to bill and from bill to coin.

User defines using the TFT

Immediately the machine dispenses the change in lesser value banknotes according to the programming set by the operator. The machine automatically modifies the change depending on the cassettes load, preventing the out-of-service due to the lack of one banknote value.

### OPERATIONAL CONTROL

The machine allows a remote management using an IP communication from any terminal with Internet connection.

### SYSTEM COMPONENTS

- 2 universal hoppers with recycling and capacity enhancer (capacity 2.800 coins of 25mm diameter, each hopper).
- Banknote validator for up to 7 banknote values (capacity 500 banknotes) with recycler (80 banknotes).
- TFT touch screen 17".
- Basket for accepting coins.
- Universal electronic coins validator.
- Autonomous security alarm.
- Industrial PC, UPS & keyboard.
- Rs232 serial port.
- Ethernet network connection.

### OPTIONAL

- Attached New Combi: unit that expands devices and functions of the current machine.
- Charging for services commissions
- Allows accepting other peripherals to extend benefits.
- Aesthetic customization.
- Express technical service 24h.

### TECHNICAL DATA

- 2 mm sheet steel housing (AP.01 according to UNE 36086-75-I)
- Embossed epoxy paint
- High security lock
- Measurements: 186 x 45 x 44 cm
- Floor: 50 x 52 cm
- Approximated weight: 130 kg
- Power Supply: 230 VAC / 50 Hz
- Consumption: 0,4 A (max)
- Power: 90 W (max)
- Manufactured according to the CE regulations



 **AMYC** CORP.

APARATOS DE MONETICA Y CONTROL, S.L  
C/ Isaac Peral, nº3 - Pol. Ind. Camí Ral - 08850 GAVÀ (Barcelona)  
Tel. 93 633 45 60 - Fax 93 662 69 00  
<http://www.amyc.com> - E-MAIL: [comercial@amyc.com](mailto:comercial@amyc.com)