

## Especificaciones *FunnyCan*



**Italia**



**Grecia**



**Uruguay**



**Francia**

### General

<b>Latas de bebida</b>	<b>33 – 50 cl</b>
<b>Capacidad</b>	<b>aprox.. 600 - 900 latas/h</b>
<b>Capacidad / bolsa</b>	<b>1250 latas (ca. 20 kg)</b>
<b>Area de promoción (sín juego)</b>	<b>aprox. 2.4 m2</b>
<b>Conección corriente</b>	<b>220-230 V</b>
<b>Material</b>	<b>Acero</b>
<b>Color (según deseo)</b>	<b>Recubrimiento de polvo</b>
<b>Dimensiones</b>	<b>800x500x1800 mm</b>
<b>Peso</b>	<b>aprox. 150 kg</b>

## Unidad de control

Tipo	FCB1
Módulo de alimentación	100-240 VAC, 50 W /24 VDC
Temperatura ambiental	5 – 45°C
Conección impresora	Serial RS232
Impresora	Térmico

## Juego/ promoción

Tipo	Juego de luces
Cantidad posiciones de luces	6
Iluminación	2x2W / 24VDC (por posición)
Posiciones de ganancia	3 á 2 posiciones
Posibilidad de ganacia	Por fabrica
Dimeción posición luz	70 x 100 mm
Plano de ganacia	Iluminado, facil de cambiar

## Unidad reducción latas de bebida

Control caja	Inductivo
Detección de material (aluminio / hojalata)	Inductivo
Reducción volumen	Hidráulico aprox. 95%

## Opciones

- Detección de signos de depósito
- Impresión abono depósito
- Modem para el cambio de datos entre red local y *FunnyCan*
- Detección entre latas de bebida de aluminio o hojalata
- Separación automática entre latas de bebida de aluminio o hojalata
- Centro múltiple de reciclaje para latas de bebida, botellas de plástico o vidrio