



## **CASHLOGY MAXIMATE**

**La solución con mayor capacidad y flexibilidad**

## Cashlogy es una referencia en las soluciones para la digitalización de los cobros en efectivo

Una solución tecnológica inteligente y fiable que te aporta tranquilidad al minimizar los hurtos internos y minimizar los tiempo de cuadres de caja.



### Cashlogy sNEXT

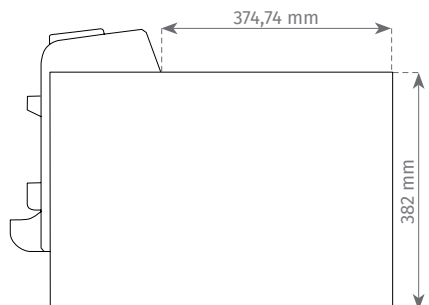
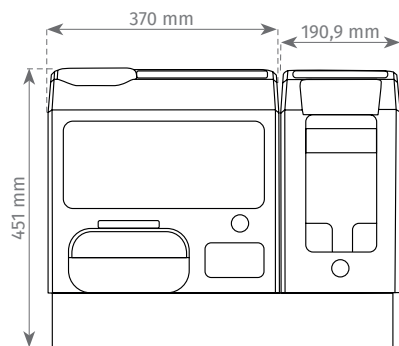
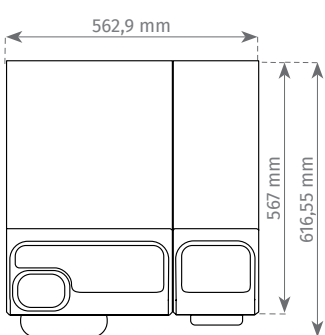
Un paso adelante en la profesionalización de tu negocio, ofreciendo una experiencia de pago completa



Gracias a la gestión integrada de todas las formas de pago:

- ✓ Minimiza errores y gana tiempo al **no tener que teclear el importe manualmente**, evitando hurtos internos y descargando de responsabilidad a tus empleados.
- ✓ Consulta la **información real de todas las transacciones sea cual sea el método de pago en Cashlogy app**.
- ✓ Recibe información diaria de **todas las transacciones con el detalle de las liquidaciones bancarias**.

### Dimensiones



**Ancho:** 562,9 mm

**Alto:** 451 mm

**Fondo:** 616,55 mm

**Peso:** 68,5 kg

**4****Denominaciones de Devolución****3,5****Velocidad Monedas**  
(Monedas/s)**1****Velocidad Billetes**  
(Billete/s)

## Características técnicas

	<b>Monedas</b>	<b>Billetes</b>
<b>Aceptación</b>	Granel, hasta 80 monedas mezcladas.	Fajo, hasta 30 billetes
<b>Validación</b>	Desde 1 cent hasta 2 euros.	Desde 5 hasta 500 euros.
<b>Velocidad validación</b>	3,5 monedas/s.	1 billete/s.
<b>Velocidad devolución</b>	Hasta 30 monedas/s.	1 billete/s.
<b>Capacidad de devolución</b>	8 Hoppers	4 unidades recicadoras de hasta 50 billetes en función de la denominación
<b>Hucha</b>	1200 monedas mezcladas (919 monedas de 1€)	-
<b>Capacidad de recaudación</b>	-	Stacker de recaudación con capacidad hasta 500 billetes

## Capacidad de monedas

	<b>0,01€</b>	<b>0,02€</b>	<b>0,05€</b>	<b>0,10€</b>	<b>0,20€</b>	<b>0,50€</b>	<b>1€</b>	<b>2€</b>
8 Hoppers	585 uds.	465 uds.	367 uds.	367 uds.	285 uds.	202 uds.	225 uds.	180 uds.

**CASHLOGY MAXIMATE**

# LKBITRONIC

ESCANEAR PARA



MÁS INFORMACIÓN