

NOVO 1000C

CLASIFICADORA Y VALORIZADORA MONEDAS



INFORMACIÓN TÉCNICA

TIPO DE MAQUINA	Clasificadora y Valorizadora de monedas de 9 bolsillos de sobremesa Ideal para trabajo continuo
ESTRUCTURA	En acero reforzado
VELOCIDAD	800 monedas por min. máximo / 600 monedas mixtas por min.
SISTEMA	Disco en tolva, clasificación por gravedad a través de riel de selección Sensor electrónico de conteo, valorización y autenticación de monedas
SENSOR	Con tecnología de aleación Por Diámetro Por Espesor
VALORIZACIÓN	Eficiencia 99.9%
CLASIFICACIÓN	Eficiencia 95% max
AUTENTICACIÓN	Eficiencia 80% max
CAPACIDAD DE TOLVA	2500 monedas aprox.
MODOS DE CONTEO	Por lotes, continuo y acumulación
PANTALLA	LED full color 4.5" Superior a pantalla LED de 4 líneas
PANEL DE CONTROL	Menu intuitivo y amigable Botones de fácil operación
SISTEMA DE CLASIFICACIÓN	A través de guías de salida Doble solenoide eyector para monedas de S/ 0.50 y rechazo
MONEDA DE CIRCULACIÓN - SOL	S/5, S/2, S/1, S/0.50, S/0.20, S/0.10
MECANISMO DE TRANSMISIÓN	En acero con tratamiento térmico para trabajo continuo
CONEXIÓN A PC	A través de software NOVOCASH™ Online

ALIMENTACIÓN	110-220v 50/60 Hz
CONSUMO	60W
CONECTIVIDAD	Impresora térmica para reporte
TEMPERATURA	10 - 40 °
HUMEDAD	30 -75%
DIMENSIONES	420mm X 630mm X 310mm
PESO	24Kg

ACCESORIOS INCLUIDOS	Impresora térmica
----------------------	-------------------