

Registratore di cassa Remington C 502

1912 circa



INVENTARIO

IGB-6852

AUTORI

Remington Cash Register Co. (costruttore)

COLLOCAZIONE

deposito

DESCRIZIONE

Registratore di cassa con basamento in legno, dotato di cassetto. Il corpo della macchina è in metallo, verniciato imitando le venature del legno. L'impostazione delle cifre avviene mediante tastiera a piano, costituita da ventitré tasti circolari, rivestiti da un disco di celluloido. Sul lato anteriore è presente il contatore del totale di cassa; anche la chiave per il blocco del registratore di cassa è posta sul lato anteriore. Alla sommità del registratore di cassa si trova il visualizzatore a bandiera.

Il primo registratore di cassa venne inventato nel 1878 da James Ritty, un proprietario di un caffè di Dayton in Ohio per la gestione del proprio locale. Queste macchine iniziarono a diffondersi, nonostante il prezzo elevato, a partire dalla metà degli anni '80 del 1800. Dal punto di vista tecnico, i registratori di cassa sono macchine derivanti dalle addizionatrici; generalmente dotati di tasti, vennero

prodotti anche numerosi modelli dotati di leve per l'impostazione delle cifre. A partire dal 1906 iniziarono ad essere prodotti modelli alimentati elettricamente.

DEFINIZIONE	registratore di cassa meccanico
MISURE	altezza: 39,5cm; larghezza: 35cm; lunghezza: 42cm
MATERIALI	metallo; legno; vetro; celluloide
ACQUISIZIONE	RIV di Roberto Incerti e C. (1966)
ISCRIZIONI	REMINGTON (commerciale); C 502 / 136657 (documentaria); REMINGTON (commerciale); AGENZIA GENERALE PER L'ITALIA / DITTA ANGELO BORELLA - MILANO / CORSO ITALIA N° 8 - TELEFONO N° 87 174 (documentaria); 6852 (inventariale)
SETTORE	Calcolo e Informatica
BIBLIOGRAFIA	Soresini F., Storia del calcolo automatico, Roma, Confederazione Generale dell'Industria Italiana, 1977, 3; Dal Quipu, Dal Quipu al Chip : mostra storica del calcolo, a cura di Soresini F., Milano, Smau, 1988
TIPOLOGIA	registratore di cassa
SCHEDA ICCD	PST