

Registratore di cassa Remington A-439

1911 circa



INVENTARIO	IGB-6853
AUTORI	Remington Cash Register Co. (costruttore)
COLLOCAZIONE	deposito
DESCRIZIONE	<p>Registratore di cassa meccanico con un corpo in metallo, verniciato ad imitazione delle venature del legno; sul lato anteriore si trova il cassetto per la sistemazione della valuta, con scomparti interni in legno. L'impostazione delle cifre avviene per mezzo di una tastiera a piano; i quarantuno tasti presentano bottoni ovoidali, ricoperti da un foglio di celluloidi. Sul lato anteriore è situato uno sportello apribile, per la sostituzione del rotolo di carta per la stampa della ricevuta. A destra di questo sportello si trova la serratura per il blocco e la messa a zero del registratore di cassa. Alla sommità della macchina, si trova il totalizzatore a bandiere dell'importo.</p> <p>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.</p>
DEFINIZIONE	registratore di cassa meccanico
MISURE	altezza: 46,5cm; larghezza: 51,5cm; lunghezza: 41cm

MATERIALI	metallo; legno; celluloidi
ACQUISIZIONE	RIV di Roberto Incerti e C. (1966)
ISCRIZIONI	REMINGTON (commerciale); A-439 / 124402 (documentaria); REMINGTON (commerciale); 6853 (inventariale)
SETTORE	Calcolo e Informatica
BIBLIOGRAFIA	Dal Quipu, Dal Quipu al Chip : mostra storica del calcolo, a cura di Soresini F., Milano, Smau, 1988; Soresini F., Storia del calcolo automatico, Roma, Confederazione Generale dell'Industria Italiana, 1977, 3
TIPOLOGIA	registratore di cassa
SCHEDA ICCD	PST