

Bennett - macchina per scrivere - industria, manifattura, artigianato

Bennett Typewriter Company; Bennett Charles



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST120-00049/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST120-00049/>

CODICI

Unità operativa: ST120

Numero scheda: 49

Codice scheda: ST120-00049

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01969974

Ente schedatore: R03/ Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Ente competente: S27

OGGETTO

OGGETTO

Definizione: macchina per scrivere

Tipologia: ad elementi intercambiabili

Parti e/o accessori: con custodia

Denominazione: Bennett

ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO [1 / 3]

Definizione: macchina da scrivere

ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO [2 / 3]

Definizione: macchina dattilografica

ALTRA DEFINIZIONE OGGETTO [3 / 3]

Definizione: macchina per scrivere

Tipologia: portatile

CATEGORIA

Categoria principale: industria, manifattura, artigianato

Altra categoria: Scrittura e stampa

Parole chiave: macchina per ufficio

Parole chiave: dattilografia

Parole chiave: cinematografico

Parole chiave: meccanica

Parole chiave: Burotica

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

INDICAZIONE DEL CONTENITORE FISICO

Codice del contenitore fisico: 24676

Categoria del contenitore fisico: architettura

LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: padiglione

Qualificazione: museale

Denominazione: Museo della Scienza e della Tecnologia - Padiglione Trasporti Aerei e Marittimi

Indirizzo: Via Olona, 6 bis

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: SI

Specifiche: accessibile, ma non esposto al pubblico

DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 8053

STIMA [1 / 2]

STIMA [2 / 2]

CRONOLOGIA

CRONOLOGIA GENERICA

Secolo: sec. XX

CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1910

A: 1910

Motivazione cronologia: bibliografia

DEFINIZIONE CULTURALE

AUTORE [1 / 2]

Ruolo: costruttore

Nome di persona o ente: Bennett Typewriter Company

Tipo intestazione: E

Dati anagrafici/Periodo di attività: notizie 1910

Codice scheda autore: ST120-00064

Motivazione dell'attribuzione: firma

AUTORE [2 / 2]

Ruolo: progettista

Nome di persona o ente: Bennett Charles

Tipo intestazione: P

Dati anagrafici/Periodo di attività: notizie 1899-1908

Codice scheda autore: ST120-00063

Motivazione dell'attribuzione: bibliografia

DATI TECNICI

MATERIA E TECNICA [1 / 4]

Materia: metallo

MATERIA E TECNICA [2 / 4]

Materia: gomma

MATERIA E TECNICA [3 / 4]

Materia: plastica

MATERIA E TECNICA [4 / 4]

Materia: pelle

MISURE

Unità: cm

Altezza: 6

Larghezza: 28

Lunghezza: 13

Validità: ca.

DATI ANALITICI

DESCRIZIONE

Oggetto

Macchina portatile di piccole dimensioni con telaio in metallo. La macchina è fissata su una base in metallo. La tastiera presenta 28 tasti a forma di scudo rovesciato con sfondo nero e bordo in metallo; la piccola barra spaziatrice è collocata al centro della fila superiore della tastiera. La tastiera è removibile, svitando le due viti laterali che ancorano il frontalino su cui sono fissate le leve dei tasti. Ai due lati del frontalino sono sistemate le bobine del nastro inchiostro. Gli 84 caratteri sono sistemati sul cilindro portacaratteri; due tasti posti al margine sinistro della tastiera comandano due diversi sollevamenti del cilindro. Il carrello ospita il rullo rivestito di gomma ed è dotato di un vassoio ribaltabile. Questa macchina è accessoriata con un coperchio in pelle, dotato di due anelli laterali.

Modalità d'uso

L'abbassamento di un tasto aziona il cinematico e il cilindro, per mezzo di settori dentati, viene contemporaneamente messo in rotazione e battuto sul rullo. Il cilindro ruota di un angolo corrispondente al tasto premuto. Il passaggio alle maiuscole avviene mediante sollevamento del cilindro portacaratteri. L'inchiostrazione avviene mediante nastro inchiostro. Attraverso un sistema di scappamento, il carrello portacarta compie uno spostamento ad ogni battuta di tasto, permettendo la composizione di una riga. La scrittura è visibile

ISCRIZIONI [1 / 9]

Classe di appartenenza: commerciale

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: decalcomania a flatting

Tipo di caratteri: maiuscolo e minuscolo

Posizione: vassoio reggicarta, recto

Trascrizione: BENNETT / MADE IN U.S.A.

ISCRIZIONI [2 / 9]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ENG

Tecnica di scrittura: decalcomania a flatting

Tipo di caratteri: minuscolo

Posizione: base

Trascrizione: BENNETT TYPEWRITER COMPANY, NEW YORK, U.S.A.

ISCRIZIONI [3 / 9]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: FRA

Tecnica di scrittura: decalcomania a flatting

Tipo di caratteri: maiuscolo

Posizione: frontalino

Trascrizione: RENVERSEZ LE RUBAN

ISCRIZIONI [4 / 9]

Classe di appartenenza: documentaria

Tecnica di scrittura: a incisione

Tipo di caratteri: numeri

Posizione: telaio, lato destro

Trascrizione: 23742

ISCRIZIONI [5 / 9]

Classe di appartenenza: commerciale

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: minuscolo

Posizione: coperchio

Trascrizione: BENNETT

ISCRIZIONI [6 / 9]

Classe di appartenenza: commerciale

Lingua: FRA

Tecnica di scrittura: a stampa

Tipo di caratteri: maiuscolo e minuscolo

Posizione: coperchio, lato interno

Trascrizione

BENNETT / MACHINE A ECRIRE PORTATIVE / J. TAMBURINI / TELEPHONE : 222-90 / 30, RUE VIGNON, PARIS / DRAEGER, IMP.

ISCRIZIONI [7 / 9]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ITA

Tecnica di scrittura: a penna

Tipo di caratteri: corsivo

Posizione: cartellino allegato

Trascrizione: PER TOGLIERE IL COPERCHIO / TIRARE ALL'ESTERNO QUESTI / DUE ANELLI LATERALI

ISCRIZIONI [8 / 9]

Classe di appartenenza: documentaria

Lingua: ITA

Tecnica di scrittura: a impressione

Tipo di caratteri: maiuscolo

Posizione: cartellino allegato

Trascrizione: CONFEZIONATO A NORMA DI LEGGE / 340

ISCRIZIONI [9 / 9]

Classe di appartenenza: inventariale

Tecnica di scrittura: a caratteri applicati

Tipo di caratteri: numeri

Posizione: base, verso

Trascrizione: 8053

Notizie storico-critiche

La macchina Bennett, concepita per uso domestico e privato, rappresenta la più piccola macchina per scrivere a tastiera mai costruita. Il primo brevetto presentato da Charles Bennett riconducibile a questa macchina risale al 1901. Nel 1907 vide la luce la prima generazione di macchine ideate da Bennett, denominate Junior; tali macchine presentavano un sistema di inchiostrazione a tampone ed erano sprovviste di vassoietto reggicarta. La Junior venne in seguito rinnovata dal successivo modello, la Bennett, presentato nel 1910 e dotato di vassoio portacarta e inchiostrazione a nastro. Caratteristica particolare di questa macchina era la tastiera molto ridotta con l'atipico posizionamento della barra spaziatrice.

CONSERVAZIONE

STATO DI CONSERVAZIONE

Data: 2008

Stato di conservazione: discreto

Indicazioni specifiche

carrello bloccato. Cinematismi laterali sinistri non funzionanti. Principio di caduta della nichelatura nel verso del vassoio portacarta

CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

CONDIZIONE GIURIDICA

Indicazione generica: proprietà privata

FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [1 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050370

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08053_03

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_03.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [2 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050371

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08053_04

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_04.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [3 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050372

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08053_10

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_10.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [4 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050373

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08053_11

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_11.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [5 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050374

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08053_01

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_01.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [6 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050375

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2008/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 08053_12

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_12.jpg

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA [7 / 7]

Codice univoco della risorsa: SC_PST_ST120-00049_IMG-0000050369

Genere: documentazione allegata

Tipo: diapositiva colore

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Collocazione: Archivio Fotografico

Codice identificativo: 08053_dia

Note: la documentazione allegata è una scansione della diapositiva

Collocazione del file nell'archivio locale: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST120_foto

Nome del file originale: 08053_dia.jpg

BIBLIOGRAFIA

Genere: bibliografia specifica

Autore: Tilghman Richards, G.

Titolo libro o rivista: The History and development of typewriters

Luogo di edizione: London

Anno di edizione: 1964

Codice scheda bibliografia: ST120-00016

COMPILAZIONE

COMPILAZIONE

Anno di redazione: 2008

Nome: Meroni, Luca

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

AGGIORNAMENTO-REVISIONE

Anno di aggiornamento/revisione: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente compilatore: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura