

Ordinatrice fuscelli tipo ROLLER

INVENTARIO	IGB-11269
COLLOCAZIONE	deposito
DESCRIZIONE	<p>Questa macchina ha fatto la sua apparizione nel 1900 circa , sostituendo i vari apparati o macchine ordinatrici a telai alveolari. I fuscelli sono caricati alla rinfusa nella tremoggia, sul fondo della qualetrovasi un elemento vibratore per l'ordinamento dei fuscelli e loro scarico in 16 cassette da 280x375 mm a 4 lati (chiamate bernette). Una volta piene le 16 bernette sono fatte avanzare in posizione anteriore, dove possono essere comodamente asportate, mentre altre 16 bernette vuote ricevono il carico di fuscelliordinati. Il tipo di bernetta impiegato permette il carico diretto dei fuscelli sulla intelaiatrice Schuchmann o sulle macchine continue. Didascalìa - Ordinatrice fuscelli tipo ROLLER;è apparsa intorno al 1910 ed ha sostituito i vari apparati ordinatori a tela alveolari. Era alimentata con fuscelli alla rinfusa e con potente moto vibratorio in orizzontale costringeva i fuscelli a disporsi paralleli l'un l'altro in cassetta per le successive lavorazioni</p>
DEFINIZIONE	Ordinatrice fuscelli tipo ROLLER
MISURE	lunghezza: 205.4cm; larghezza: 145cm; altezza: 145cm; peso: 2500kg
ACQUISIZIONE	Società Anonima Fabbriche Fiammiferi ed Affini - S.A.F.F.A. (1989)
SETTORE	Storia del Fiammifero
TIPOLOGIA	Ordinatrice fuscelli tipo ROLLER
SCHEDA ICCD	NTR