



BOBST SP 104 E

Rif	25036496
Tipo	Die Cutting/fustellatrici
Marca	Bobst
Modello	SP 104 E
COM_XML_PARSER _DETAIL_YEAR	2004
Matricola	057809504
Visibile	In produzione

[QUOTAZIONE DEL PREZZO](#)

[VISUALIZZA DETTAGLI-GALLERY-
VIDEO](#)

ACCESSORI

- Pedana con barriera di sicurezza
- Dispositivo Centerline per il cambio rapido di lavoro
- Dispositivo elettronico per il controllo del passaggio dei fogli
- Centratore regolabili all'estrazione
- Climatizzatore per l'armadio elettrico
- Barre di pinza
- Sistema C.U.B.E. (Control Unit Bobst Electronic) per la gestione della macchina
- Motore principale con variatore di frequenza

- Pianale porta-pila con leva per la correzione laterale manuale della pila durante la produzione
- Controllo dell'altezza della pila sul bordo anteriore grazie ad una cellula fotoelettrica
- Soffierie laterali regolabili con riferimenti Centerline
- Guida pila posteriore (lato conduttore e lato opposto conduttore)
- Sistema di sicurezza per la discesa del pianale porta-pila
- Gruppo di aspirazione a regolazioni multiple
- **C-4 DISPOSITIVO NON-STOP MANUALE Altezza pila ridotta di circa 300 mm nel modo non-stop**
- **C-8 POSIZIONAMENTO VERTICALE DEL GRUPPO ASPIRATORE elimina gli interventi manuali per compensare la forma della pila**

- Ricoperto da una lamiera antistatica in acciaio inossidabile
- Introduzione al tavolo del mettifoglio
- 4 registri anteriori regolabili a coppia, con controllo della presenza del foglio
- 1 Squadra tirante lato conduttore regolabile con riferimenti Centerline, con controllo della presenza del foglio

- 1 Rilevatore doppi fogli
- Tavolette di entrata della fustellatrice
- 1 Abbatti-foglio (Guida d'introduzione dei fogli in pinza)
- 1 Telaio superiore con dispositivo di sollevamento manuale
- 1 Attrezzatura di trasporto superiore per carta, cartone e cartone ondulato fino a 4 mm di spessore
- 4 Cinghie di trasporto guidate lateralmente
- **C-5 SINCRONIZZATORE PER REGOLARE L'ARRIVO DEI FOGLI AI REGISTRI**

- Dispositivo di riapertura delle pinze
- Dispositivo di fustellatura senza banda di presa di pinza
- Centratrice e chiusura dell'attrezzatura di fustellatura
- Chiusura del telaio verso il blocco superiore
- Misura della forza di fustellatura tramite calibro di carico
- Resocell: piastra di supporto in materiale sintetico. Spessore 22.5 mm
- 1 Telaio superiore a chiusura rapida: fondo fisso (E-3) Lamiera di fondo, spessore 2 mm e piastra sintetica di protezione, spessore 1 mm
- 1 Piastra di taglio (E-4)
- **E-5 PIASTRA DI COMPENSAZIONE Spessore 4 mm. In acciaio rettificato, necessaria per lamierini sottili utilizzati per i lavori ripetitivi**
- **E 55 CENTRATURE REGOLABILI PER LA PIASTRA-SUPPORTO per regolazione posizione delle controparti di cordonatura (+/- 0,9 mm nel senso laterale e longitudinale)**

- Sistema a 3 telai a cassetto
- 1 Telaio a cassetto superiore (F-2)
- 1 Attrezzatura superiore di estrazione (F-21). Attrezzatura necessaria alla realizzazione di un utensile di estrazione, comprese barre, staffe di fissaggio, porta-estrattori e serie di estrattori da 3, 5 e 10 mm di diametro
- 1 Materiale di fissaggio per utensile di estrazione (F-22). Comprendente barre e staffe di fissaggio
- 1 Telaio a cassetto centrale (F-71)
- 1 Materiale di fissaggio della tavola di estrazione (F-75)
- 1 Telaio cassetto inferiore (F-8)
- 1 Attrezzatura inferiore di estrazione (F-81) Attrezzatura per l'estrazione dei rifili, comprese barre e aghi telescopici
- **F-31 1 TELAIO A CASSETTO SUPERIORE A CHIUSURA RAPIDA (diminuisce i tempi di montaggio utensile di estrazione. il dispositivo a chiusura rapida consente il cambio dell'utensile in macchina)**
- **F-35 1 MATERIALE DI FISSAGGIO DELL'UTENSILE SUPERIORE DI ESTRAZIONE PER LA CHIUSURA RAPIDA (Consente il fissaggio di un utensile di estrazione in legno su telaio a cassetto con dispositivo a chiusura rapida (F-31))**
- **F-72 1 TELAIO A CASSETTO CENTRALE A CHIUSURA RAPIDA**
- **F-76 1 MATERIALE DI FISSAGGIO DELLA TAVOLA DI ESTRAZIONE SUL TELAIO A CASSETTO CENTRALE A CHIUSURA RAPIDA (Consente di attrezzare una tavola di estrazione per montarla sul telaio a cassetto con dispositivo a chiusura rapida)**

- Pianale porta-pila
- Pareggiatori laterali e posteriori regolabili con riferimenti Centerline
- 1 Spazzola frenante
- Pareggiatori anteriori orientabili a comando pneumatico
- 1 Dispositivo abbatti-fogli per carta. Spinge i fogli verso il basso, assicurando un buon impilamento
- **G-5 TAPPETO NON-STOP AUTOMATICO**