

cuci-piega-taglio in linea con produzioni fino ad oltre 4.000 libretti/ora. Sempre di questa prestigiosa azienda inglese verrà esposta la nuova raccoglitrice verticale ad aspirazione Digivac Plus, disponibile nelle configurazioni a 8, 12, 16 e 24 stazioni, ampliabili, anche su doppia torre. Questa macchina è l'unica raccoglitrice a offrire la possibilità di carica continua anche con la macchina in funzione, grazie all'innovativo sistema di presa carta dal basso della pila. Di particolare interesse le fascettatrici COM, che utilizzano nastro, anche con stampa personalizzata, in carta o in polipropilene di varie altezze, con una produzione di 25 pezzi/min., e le linee di fascettatura automatica ATS con saldatura ad ultrasuoni in grado di risolvere le più svariate esigenze. Oltre a macchine per plastificare, perforare, cordonare e numerare, e ai collanti speciali della Howarine, completano il programma di vendita Multi Import le famose Minipack Torre, confezionatrici per film termoretraibile e per riviste.

○ Pad. 23 Stand G7

GRUPPO MULTI IMPORT - Rozzano MI

PRIMA, SOLUZIONI DI FINITURA AD HOC

Anche quest'anno Prima parteciperà ad Expografica con una ricca selezione della propria gamma di sistemi di finitura. Lo stand sarà suddiviso in tre aree, ciascuna dedicata rispettivamente alle piccole, medie e grandi produzioni. Ogni visitatore avrà quindi la possibilità di testare le apparecchiature con il livello di produttività più indicato per le proprie esigenze. In occasione dell'evento fieristico di Roma, si potrà testare la finitura accurata e l'eccezionale tenuta dei fogli rilegati con il versatile sistema Fastback, come anche verificarne la semplicità di utilizzo e la velocità di esecuzione. Per tutti coloro che già conoscono questo sistema, sarà invece lo spunto per apprezzarne ulteriori applicazioni, dalla realizzazione di veri e propri libri con copertina rigida, di album fotografici stampati su carta patinata, di tesi di laurea stampate con Foilfast, l'unica stampante che consente, con un investimento contenuto, di stampare in modo semplice ed accurato i colori metallizzati. La manifestazione sarà anche l'occasione per vedere al lavoro la nuova plastificatrice Jaguar 700BC, sistema completamente automatico concepito per lo stampatore e il plastificatore conto terzi, caratterizzato da prestazioni rilevanti (fino a 20 metri al minuto) coniugate con una grande versatilità (formati dal 32x45 al 70x100) ed un'estrema semplicità d'uso. Per tutti coloro che hanno invece l'esigenza di plastificare piccole e



medie tirature, la soluzione è costituita da Suretopic 520, un'altra plastificatrice "single side", in questo caso con alimentazione manuale e separazione automatica delle stampe. Questo modello è dotato anche di sistema di riduzione del formato del film, che taglia l'eccedenza di bobina rispetto alla carta. Sempre in ambiente plastificazione, Prima presenterà anche una rilevante novità per quanto riguarda la gamma dei film in bobina: lo speciale Polynex Digital Supermelt, film in polipropilene per applicazioni monofacciali, concepito con collanti studiati appositamente per la stampa digitale a toner, che risolve anche molti dei problemi di laminazione tipici dei sistemi di stampa con olio siliconato. Ultima novità è Opera 43, una innovativa rilegatrice da scoprire e vedere all'opera nello stand Prima è

○ Pad. 23 Stand H25/I28

PRIMA - Milano MI

PALLET IN ORDINE CON OMG

L'azienda di Limbiate OMG porta con sé ad ExpoGrafica il nuovo pallettizzatore Robobook. Il sistema permette il deposito per singolo pacco di prodotti, consentendo così di depositare il prodotto sul pallet nella posizione desiderata, con il dorso dal lato desiderato e seguendo la composizione del piano "a camino". Non esiste alcun strisciamento degli organi meccanici sui prodotti da depositare, ciò lo particolarmente adatto ai prodotti di alta qualità per i quali non è amesso alcun "marcamento". Il sistema permette il deposito dei pacchi sciolti, senza film o legature, oppure di pacchi di libri cartonati anche composti a "Criss-Cross". Il deposito automatico avviene per mezzo di un braccio meccanico che provvede alla rotazione dei pacchi di 180° / +90° / -90° secondo il

**Macchine aggiornate
con dispositivi a caldo**

**MACCHINE
FUSTELLATRICI
BOBST
USATE E REVISIONATE**

**MODIFICATE CON DISPOSITIVO DI STAMPA A CALDO
EAGLE SYSTEM**

BROZZI - MACCHINE GRAFICHE E CARTOTECNICHE
Via SANDRO PENNA, 68 - ZONA INDUSTRIALE S. ANDREA DELLE PIATTE
06132 PERUGIA - TEL. +39 075 5287770 - FAX +39 075 5287710
HTTP://WWW.BROZZISNC.COM - E-MAIL: INFO@BROZZISNC.COM