

Fardellatrice automatica

Ad All4Pack 2018 **SMI** ha presentato la nuova fardellatrice automatica LSK 30 SF Ergon, una soluzione compatta, efficiente ed ergonomica che soddisfa le esigenze di confezionamento in solo film. Caratterizzata da dimensioni ridotte adatte a soddisfare le esigenze di chi non dispone di ampi spazi produttivi, è dotata di un dispositivo oscillante che incanala il flusso di prodotto sfuso all'ingresso della macchina, garantendo il miglior controllo del prodotto e fluidità del processo di confezionamento.

Il cambio formato è di tipo manuale e permette di adattare velocemente la macchina ai diversi formati da lavorare per una produzione efficiente ed economica, mentre la lama del coltello dell'unità di taglio è gestita da un motore bru-



Fardellatrice automatica LSK 30 SF Ergon (SMI).

shless a trasmissione diretta "direct-drive" per un'operazione di taglio del film precisa e manutenzione semplificata.

Infine, la macchina monta motori elettrici ad alta efficienza, garantendo migliori prestazioni, ridotta dissipazione energetica e minori consumi.



Stampante a getto d'inchiostro continuo CIJ 9029 (Markem-Imaje).

Stampante a getto d'inchiostro continuo

Anche **Markem-Imaje** ha partecipato al salone parigino. Ne ricordiamo la stampante a getto d'inchiostro continuo CIJ 9029, ultima novità lanciata sul mercato che garantisce 6.000 ore di funzionamento per l'impressione di contenuti come date di scadenza e numeri di lotto su etichette e confezioni, ossia il doppio del tempo generalmente ottenuto con soluzioni inkjet simili, destinate a ritmi di produzione da bassi a medi. Progettata per impianti industriali con uno o due turni al giorno, la stampante offre una riduzione del 50%

del consumo di additivo e un'ampia scelta di inchiostri rispetto a modelli comparabili della concorrenza. Il controllo della velocità del getto (Jet Speed Control), che regola automaticamente la pressione dell'inchiostro, garantisce un'elevata qualità di stampa costante, senza codici mancanti, indipendentemente dalle condizioni di produzione.

L'utilizzo, la sostituzione e la manutenzione del circuito d'inchiostro M6' della stampante 9029 sono particolarmente agevoli. Alla fine del suo lungo ciclo di vita, un ope-

ratore lo può sostituire in meno di 6 minuti, estraendolo semplicemente con lo strumento in dotazione.

A differenza di altri modelli a getto d'inchiostro continuo della stessa categoria, sono disponibili sei inchiostri, compresa una serie di inchiostri ad elevata aderenza per