

Norimberga, Germania
29.9 – 1.10.2009



FachPack 2009

Salone delle soluzioni per l'imballaggio

30
anni
FachPack

In contemporanea con



PrintPack 2009



LogIntern 2009

La FachPack: ispirazione pura!

La FachPack entusiasma da tre decenni: come forum per colloqui, prospettive e innovazioni che ruotano intorno alla completa filiera dei processi legati all'imballaggio... nonché come salone efficiente e dal focus ben definito. Il successo comincia a Norimberga!

Chi cerca trova!

www.ask-FachPack.de

Qui troverete tutti gli espositori e
tutti i prodotti!

www.fachpack.de

www.printpack.de

www.logintern.de

Informazioni

Fiera di Norimberga
Tel +39.02.28 51 01 06
Fax +39.02.28 50 76 23
italia2@nuernbergmesse.com

NÜRNBERG MESSE

News

Macchine di confezionamento

"Medical packaging"

Gandus Saldatrici presenta la punta di diamante della sua produzione nel settore della saldatura di buste per sterilizzazione: la nuova linea high tech di termosaldatrici rotative completamente validabili secondo gli standard ISO 11607, composta dalle "minirò H-lan" e "minirò H-lan Touch". La versione "Touch" (nella foto), più sofisticata grazie al suo evoluto software, colloquia con i sistemi di reti ospedaliere e industriali, trasmettendo e ricevendo i dati richiesti per la validazione del processo di saldatura secondo la normativa; permette inoltre l'impostazione via remoto e la diagnosi via Ethernet di eventuali malfunzionamenti e facilita ulteriormente le operazioni grazie ad una interfaccia uomo-macchina estremamente evoluta, in termini di software e di hardware, con pannello di comando touch a LCD 65K a colori. Rispetto della normativa ISO 11607, tecnologia, funzionalità, facilità d'utilizzo, affidabilità, tracciabilità completa dei parametri di saldatura, fanno di questa linea la soluzione ideale per soddisfare le richieste dell'industria medica e farmaceutica più avanzata e delle centrali di sterilizzazione all'avanguardia.



Confezionatrice in film termoretraibile

SMI Group ha partecipato all'edizione 2009 di Ipack-Ima con un grande stand sul quale sono state esposte funzionanti alcune delle macchine prodotte dalla società madre del gruppo e dalle sue divisioni specializzate. SMI, produttrice di macchine d'imballaggio, ha presentato la confezionatrice in film termoretraibile "LSK 35 T", che raggiunge una velocità massima di 35 pacchi al minuto e consente di imballare svariate tipologie di prodotti in solo film, falda di cartone + film, vassoio di cartone o vassoio di cartone + film. La serie "LSK" comprende attualmente sei modelli dotati di nastro d'ingresso in linea e sei modelli con nastro d'ingresso a 90°, per poter soddisfare ogni

specifico esigenza del cliente. Questa serie di confezionatrici si distingue per una serie di vantaggi tecnico-operativi: design modulare e dimensioni ridotte, prezzi competitivi (nonostante l'impiego di soluzioni tecnologiche d'avanguardia e componenti altamente affidabili), ampia possibilità di personalizzazione (grazie ad una vasta gamma di accessori che consentono di incrementare le funzionalità base della macchina) e infine facilità di controllo e gestione, resa possibile dal PC d'interfaccia uomo-macchina "POSYC", scorrevole su binario e dotato di schermo LCD sensibile al tocco e di una grafica intuitiva.



Per l'imballaggio di carni e alimenti freschi

Una delle ultime novità nate in casa Gruppo Fabbri è "Elixa Plus XP", soluzione per l'imballaggio alimentare in stretch di carni e alimenti freschi con tecnologia Elixa. Questa macchina confezionatrice automatica, che potrà essere ordinata da fine 2009, è stata progettata per l'impiego nei diversi reparti alimentari dei punti vendita di piccole e medie dimensioni, dove sono necessari allo stesso tempo velocità e ritmi produttivi significativi ma anche ingombri ridotti e semplicità d'utilizzo. La flessibilità di "Elixa Plus XP" è garantita dalla lettura automatica delle dimensioni del vassoio che, abbinata all'utilizzo di un'unica bobina per tutti i formati lavorabili, permette di ottenere un confezionamento ottimale con il minimo consumo di film. Nata dal successo di "Elixa Plus XS", questa nuova versione ne ha mantenuto l'estrema versatilità, elevandone gli standard in termini di ergonomia e funzionamento. Le principali modifiche rispetto alla "Plus XS" consistono in: aumento della velocità massima da 18 a 20 confezioni/minuto, start macchina a fotocellula, elettronica di ultima generazione e ulteriore incremento della protezione all'acqua, carteratura di nuovo design che agevola le operazioni di pulizia e manutenzione (fornendo un'ulteriore barriera all'eventuale passaggio di liquidi), kit sospesi per il supporto degli apparati di peso/etichettatura, scarico in linea opzionale senza supporto a terra.

