suoi vantaggi in breve:

- Maggiore protezione dei vostri prodotti, con il sistema di avvolgimento AIRplus bubble (wrapping).
- Applicazione alternativa alla pellicola a bolle d'aria pre-imbottita.
- Riduzione dei costi di stoccaggio e di movimentazione.
- Ottima perforazione sistema strappo "Smart Tear Off": questa caratteristica permette all'operatore di dividere e strappare il materiale con un gesto, senza dover cercare la zona perforata.



Le soluzioni di Storopack per un imballo protettivo versatile



Con uno sguardo volto a migliorare costantemente la produttività del processo di imballaggio protettivo, Storopack propone quattro soluzioni:

- 1) "in-the-box": la protezione migliore e più efficace all'interno di una scatola
- 2) "into-the-box": il modo più efficiente ed ergonomico per introdurre l'imballaggio protettivo in una scatola
- "around-the-box": l'integrazione fisica e digitale del processo di imballaggio protettivo nell'intralogistica che tiene conto di requisiti orientati verso soluzioni di automazione
- 4) "out-of-the-box": l'esperienza positiva del disimballaggio

Le soluzioni di Storopack sfruttano al meglio tutte le risorse a cui attingono. Questo approccio globale, che ha come obiettivo il "Perfect Protective Packaging" fa parte di un processo continuo ed è mirato all'ottimizzazione completa e continua del processo di imballaggio protettivo del cliente.



Pellicola AlRplus® Bubble







Maggiore protezione dei prodotti, con l'avvolgimento AIRplus® bubble

AlRplus® Bubble di
Storopack è un
imballo protettivo a
cuscinetti d'aria
prodotto al bisogno e progettato
per proteggere gli
oggetti avvolgendoli.
A differenza della

comune pellicola a bolle d'aria, il sistema AIRplus® Bubble, producendo il mate-

riale da imballo al bisogno, riduce al minimo i costi di stoccaggio e di movimentazione.

AIRplus® by STOROpack

Realizzata con macchine compatte, AIRplus® Bubble è una soluzione personalizzata ed efficiente di imballaggio protettivo. In linea con la filosofia "Working Comfort" di Storopack , questo materiale da imballo è dotato della funzione "Smart Tear Off", un sistema di strappo funzionale dal punto di vista ergonomico e della velocità, poiché consente all'operatore di dividere il materiale intuitivamente, senza dover cercare la zona perforata.

Con AIRplus® Bubble è possibile avvolgere in modo efficiente oggetti di dimensioni ridotte mediante singoli segmenti di piccole dimensioni. Adatto per oggetti che vanno dai telefoni cellulari ai prodotti farmaceutici, AIRplus® Bubble, opportunamente dimensionato, permette di evitare lo spreco di materiale protettivo da imballo. Un singolo segmento (dimensioni approssimative: 360 mmx130mmx20 mm) contiene quattro file separate di cuscinetti per un totale di 29 o 53 camere d'aria all'interno di ogni segmento.

Il nuovo imballo a cuscinetti d'aria realizzato da Storopack, che si occupa della progettazione e della produzione delle proprie soluzioni di imballo protettivo, presenta un vantaggio dal punto di vista del design: la struttura della camera d'aria è realizzata in modo tale da garantire il massimo utilizzo del materiale.

Rispetto alle comuni pellicole a bolle d'aria, AIRplus® Bubble offre dei vantaggi all'utilizzatore anche dal punto di vista dello smaltimento. E' infatti sufficiente praticare un taglio sulla pellicola per far fuoriuscire l'aria ed avere solo una piccola quantità di pellicola da smaltire.

AlRplus[®] Bubble di Storopack utilizza la pellicola testata e provata CX a tre strati.

La funzione protettiva dei cuscinetti AlRplus® Bubble:

Avvolgere

