



# NEW COMPACT

MACCHINA  
IMBALLI



**PANOTEC®**

# TECNOLOGIE DI QUALITÀ PER IL PACKAGING ON DEMAND

New Compack è la macchina imballi che unisce tecnologia e risparmio. Ideale per aziende con necessità di produrre lotti medio-piccoli o bassi quantitativi di scatole.

La caratteristica principale di questa macchina è la sua semplicità d'utilizzo e l'affidabilità che contraddistingue i sistemi Panotec.



## Particolarmente indicata per:

- aziende di piccole-medie dimensioni
- esigenze di medio-bassa produttività
- oltre 3 scatole al minuto
- produzioni di piccoli lotti o flessibilità (lotto 1)

# UTENSILI DI TAGLIO E CORDONATURA

## Unità posizionate in maniera totalmente automatica

New Compack è dotata di un'unità trasversale e fino a 12 unità longitudinali. Ciascuna unità può montare diverse tipologie di utensili e si attrezza in maniera totalmente automatica.

### Unità trasversali



Taglio su cava



Cordonatura standard

### Unità longitudinali



Taglio a pressione



Cordonatura standard



# POSTAZIONE DI COMANDO

Il terminale di comando è installato su una struttura separata dalla macchina.



# ALIMENTAZIONE CARTONE



## SELETTORE AUTOMATICO (DA 2 A 4 PIANI)

Da 2 (2CL) a 4 (4CL) magazzini cartone in linea di cui ciascuno può alloggiare 2 moduli cartone affiancati con l'opzione Side by Side (SbS), raddoppiando così i cartoni disponibili (max 8).

Con questa configurazione la macchina sceglie in automatico la misura più adatta tra quelle disponibili, per ottimizzare il consumo di cartone.



## MULTIPLO: MODULI AFFIANCATI

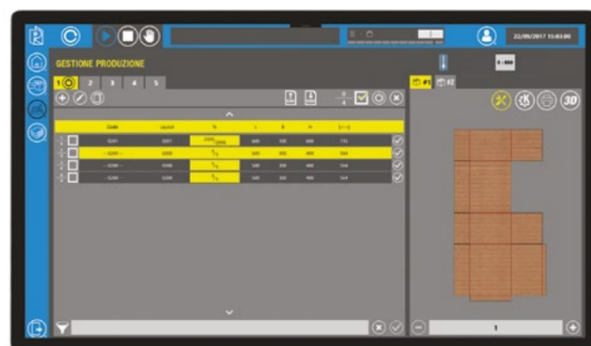
Fino a 3 moduli di cartone affiancati Side by Side (ICL SbS).



## SINGOLO

La macchina può lavorare a fogli oppure con un singolo modulo di cartone o con entrambi (ICL + F).

Misure alimentabili: max 2500/min 400.



## BOXLINK PRO LIGHT

Software di gestione produzione incluso in tutte le macchine imballi

Consente di gestire in modo intuitivo la produzione e le funzionalità avanzate di:

- numerosi modelli di imballo pre-esistenti
- modelli imballo personalizzabili
- archivio scatole cliente
- liste di produzione (max 5): per pianificare gli ordini per cliente, per prodotto, per periodo, etc
- collegamento con la rete aziendale: per gestire la produzione dall'ufficio o dal gestionale
- report di produzione e interrogazioni SQL da remoto: visualizzazione del report di vari dati di produzione
- archivio tipologie cartone utilizzato
- scatole composite totalmente personalizzabili (es. scatole con protezioni)
- help desk assistito per la risoluzione delle anomalie
- plug-in disponibile: BOX DESIGNER
- compatibile con Panotec Cloud Pro per QBOX e WEB REPORT



Esempio con selettore automatico

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Utile macchina</b>	2.5
<b>Funzionamento</b>	automatico
<b>Tipo di produttività</b>	medio / bassa
<b>Scatole / min</b>	oltre 3 / min
<b>Scatole / gg (lotto 1)</b>	500-1000
<b>Scatole / gg (a lotti)</b>	1000-1500
<b>Velocità avanzamento cartone</b>	40m / min
<b>Alimentazione cartoni singolo</b>	fanfold / fogli
<b>Alimentazione magazzino cartoni</b>	fino a 8 fanfold
<b>N. Unità longitudinali di taglio e cordonatura</b>	fino a 12
<b>Cordonatura</b>	normale
<b>Spessore cartone</b>	da 2 mm a 7 mm
<b>Lunghezza minima scatola aperta</b>	420 mm
<b>Alimentazione elettrica</b>	400V / 50Hz (Europa) - 480V / 60Hz (USA)
<b>Potenza</b>	4 - 7.2 kW
<b>Aria compressa</b>	min 6 bar (consumo max 115 NI/min)
<b>Software operativo</b>	Boxlink PRO Light
<b>Boxdesigner™ software</b>	disponibile

# PANOTEC®

Sede operativa  
Via G. Polese, 2  
31010 Cimadolmo (TV), Italia

T +39 0422 432715  
[www.panotec.com](http://www.panotec.com)  
[info@panotec.it](mailto:info@panotec.it)



06/24

\*Codice Fefco universalmente adottato per semplificare la rappresentazione delle scatole.

