



NEW MIDI

MACCHINA IMBALLI



PANOTEC®

LA COMPATTA DALLE GRANDI PRESTAZIONI

New Midi è la soluzione di Panotec all'esigenza specifica di dimensioni e volumi da sviluppare in uno spazio ridotto. Ideale per aziende con necessità di produrre scatole di piccolo e medio formato, anche in estrema variabilità dimensionale.



Particolarmente indicata per:

- aziende di piccole-medie dimensioni
- esigenze di media produttività
- oltre 5 scatole al minuto
- produzioni di piccoli lotti o in flessibilità (lotto 1)

UTENSILI DI TAGLIO E CORDONATURA

Unità posizionate in maniera totalmente automatica

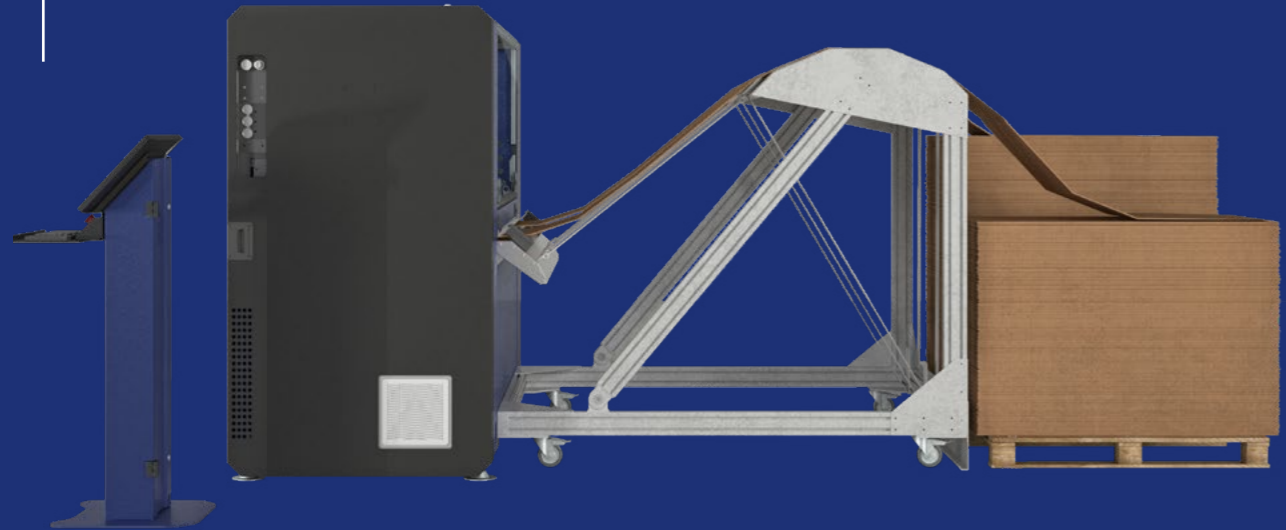
New Midi è dotata di un'unità trasversale e fino a 12 unità longitudinali. Ciascuna unità può montare diverse tipologie di utensili e si attrezza in maniera totalmente automatica.

Unità trasversali

-  Taglio su cava
-  Cordonatura standard
-  Cordonatura standard e a tratti

Unità longitudinali

-  Taglio a pressione
-  Cordonatura standard
-  Cordonatura standard e a tratti



POSTAZIONE DI COMANDO

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



ALIMENTAZIONE CARTONE



MULTIPIO: 2 MODULI AFFIANCATI

Massimo 2 moduli di cartone affiancati Side by Side (sbs).



SINGOLO

La macchina può lavorare a fogli (F), a singolo modulo (1CL) o con entrambe le alimentazioni (1CL+F).

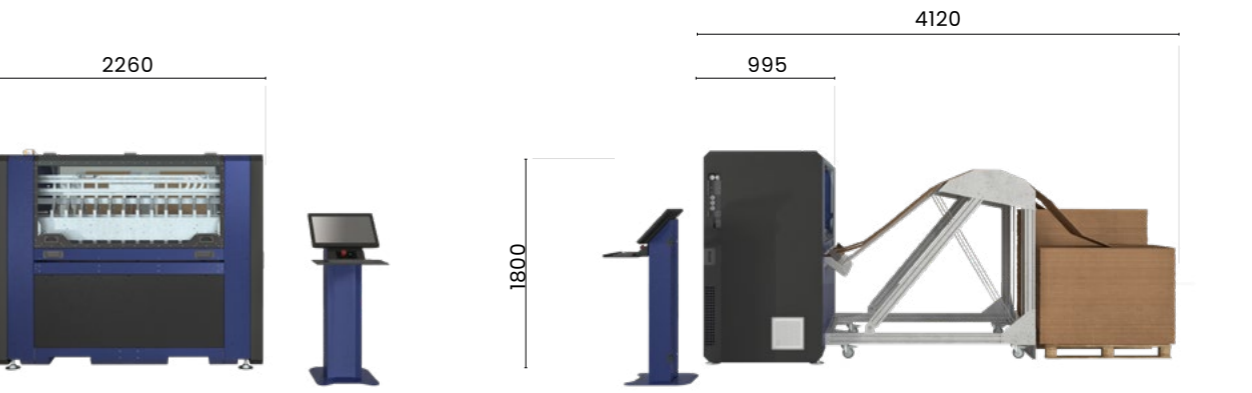


BOXLINK PRO LIGHT

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



Configurazione Side by Side

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|---|
| Utile macchina | 1.4 |
| Funzionamento | automatico |
| Tipo di produttività | media |
| Scatole / min | oltre 5 / min |
| Scatole / gg (lotto 1) | 1000-1500 |
| Scatole / gg (a lotti) | 1500-2000 |
| Velocità avanzamento cartone | 40m / min |
| Alimentazione cartone | fanfold / fogli |
| Alimentazione magazzino cartoni | non disponibile |
| N. Unità longitudinali di taglio e cordonatura | fino a 12 |
| Cordonatura | normale / tratti |
| Gestione refilo cartone | non disponibile |
| Spessore cartone | da 2 mm a 7 mm |
| Lunghezza minima scatola aperta | 380 mm |
| Alimentazione elettrica | 400V / 50Hz (Europea) - 480V / 60Hz (USA) |
| Potenza | 4kVA |
| Aria compressa | min 6 bar (consumo max 117 Nl/min) |
| Software operativo | Boxlink Pro Light |
| Boxdesigner™ software | disponibile |

PANOTEC®

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

T +39 0422 432715
www.panotec.com
info@panotec.it



06/24

