

LINEA NASTROPACK



NASTROPACK NP 01 LC EV

NASTROPACK NP 01 LC EV

NASTRATRICE PER SCATOLE A FORMATO FISSO

La soluzione ottimale per chiudere automaticamente serie di cartoni a formato fisso (scatole con larghezza ed altezza costanti). Sono sufficienti due rapide e semplici regolazioni per fissare l'altezza e la larghezza di lavoro, consentendo la contemporanea nastratura delle falde inferiori e superiori della scatola. Grazie al dispositivo "chiudi 3 falde" la chiusura delle falde diventa un'operazione rapidissima: l'operatore deve infatti chiudere solo la falda posteriore. Ideale per chiudere scatole di cartone con larghezza e altezza massima di 50 cm.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rulli di pressione laterale con no 3 rotelle posizionabili in più punti, per una migliore pressione sui lati del cartone (per mantenere le falde superiori avvicinate anche in presenza di cartoni panciuti/gonfi/riempiti)

Scala millimetrata montata di serie sulla struttura della macchina, per una più facile e rapida regolazione del gruppo superiore in funzione dell'altezza della scatola da nastrare

Dispositivo "chiuditrefalde" per facilitare e accelerare l'inserimento della scatola, con un conseguente incremento della produttività

Larghezza massima delle scatole: 480 mm

Altezza massima delle scatole: 480 mm

Larghezza minima delle scatole: 140 mm

Altezza minima delle scatole: 120 mm

Soluzioni speciali disponibili per diverse dimensioni

Testa nastrante con nuovo rullino per ridurre il rumore al distacco del nastro dal rotolo madre, durante lo svolgimento

Colore blu (struttura principale della macchina) e giallo (parti mobili)

NASTROPACK NP 01 TB EV

NASTRATRICE CON TRASCINAMENTO SUPERIORE ED INFERIORE

La soluzione ideale per chiudere le casse più instabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Scala millimetrata montata di serie sulla struttura della macchina, per una più facile e rapida regolazione del gruppo superiore in funzione dell'altezza della scatola da nastrare

Larghezza massima delle scatole: 600 mm

Altezza massima delle scatole: 500 mm

Larghezza minima delle scatole: 140 mm

Altezza minima delle scatole: 120 mm

Colore blu (struttura principale della macchina) e giallo (parti mobili)



NASTROPACK NP 01 TB EV



NASTROPACK NP 03 EV

NASTROPACK NP 03 EV

NASTRATRICE SEMI-AUTOMATICA

Macchina autoconformante con trascinamento laterale ideale per ogni tipo di scatola di cartone. La soluzione ottimale per chiudere automaticamente serie di cartoni a formato variabile. Una volta appoggiata la scatola di cartone con le falde ribassate, l'altezza del gruppo nastrante e la larghezza dei nastri laterali di trascinamento si adeguano automaticamente alle dimensioni della scatola stessa consentendo la nastratura contemporanea delle falde superiori e inferiori della scatola. La robusta ed elegante struttura, le caratteristiche e le soluzioni tecniche di questa macchina rendono questo modello molto apprezzato dall'ampissima clientela mondiale che si è aff data a questa specific ca tipologia di macchine.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni delle scatole utilizzabili:

larghezza minima 140 mm - larghezza massima 480 mm
 altezza minima 120 mm - altezza massima 500 mm
 lunghezza minima 150 mm - lunghezza massima infinita

Applicazione del nastro adesivo sulla parte inferiore e superiore della scatola, in contemporanea, al passaggio del cartone, con possibilità di regolazione della lunghezza del lembo frontale e posteriore

Tensione di alimentazione: 220 volts monofase

Consumo aria compressa: in funzione delle caratteristiche / dimensioni delle scatole da confezionare (indicativamente 3,5 – 4 nl/ciclo) con pressione di esercizio a 6 bar

Pannelli di protezione in esecuzione trasparente a protezione della zona di movimento in salita/discesa del gruppo superiore di trascinamento e nastratura



disponibile anche
NASTROPACK NP 03 TB EV

NASTROPACK NP 05 EV

NASTRATRICE CON CHIUDIFALDE PER SCATOLE A FORMATO FISSO

La soluzione ottimale per chiudere automaticamente serie di cartone a formato f sso (scatole con larghezza ed altezza costanti) con nastratura contemporanea delle falde inferiori e superiori della scatola. Un dispositivo a funzionamento pneumatico provvede a ripiegare automaticamente le falde superiori del cartone rendendo la macchina particolarmente idonea, non necessitando la presenza costante di un operatore, ad essere introdotta in linee di confezionamento completamente automatiche. Due rapide e semplici operazioni consentono di regolare la macchina in funzione dell'altezza e della larghezza delle scatole. Ideale per chiudere scatole di cartone con larghezza e altezza massima di 50 cm.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione: 230 V - 1 Ph - 50 Hz

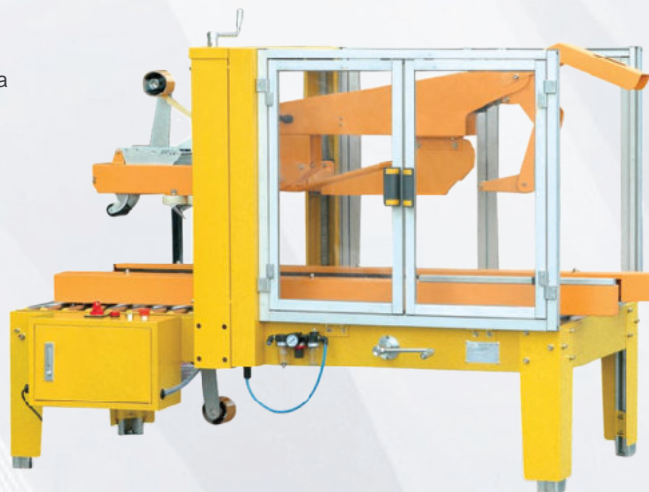
Potenza installata: 0,6 kW

Dimensioni di ingombro (LxWxH): 1500x900x1600 mm

Peso macchina: 280 kg

Consumo aria compressa: 4 NI / 6 bar

Produttività: f no a 20 pz/min



NASTROPACK NP 05 EV



ITALDIBIPACK

Via Europa, 35 - 20010 Pogliano Milanese - Milano (Italy)
 tel. +39 02 9396461 - fax: +39 02 93549494