

## NASTRATRICE SEMI-AUTOMATICA

Nastratrice semi-automatica a dimensionamento manuale per scatole dello stesso formato. Facile da usare e semplice nelle regolazioni, consente ad ogni operatore di avviarla alla produzione in pochi minuti.

Concepita con le doppie cinghie di trascinamento superiori e inferiori consente il controllo della scatola di cartone anche durante il processo d'ingresso prima della sigillatura. Grazie alla robusta struttura a doppia colonna e ai componenti di primo livello della macchina, l'affidabilità della macchina è pienamente garantita.

La semplice modalità PLUG&PLAY e l'unità nastrante rapidamente rimovibile aiutano l'operatore a risparmiare tempo in maniera efficiente durante le operazioni di settaggio e manutenzione.

La macchina è stata progettata e costruita con riferimento alla Direttiva Macchine CE 392.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI :

- Regolazione di larghezza e altezza scatole mediante manopole
- Unità nastrante K11R (50 mm) o K12R (75 mm)
- Cinghie di trascinamento motorizzate superiori e inferiori
- Velocità cinghie di trascinamento 20 m/min.
- 2 motori (0,13 kW)



<b>DATI TECNICI / DATA SHEET:</b>	<b>U.M.</b>	Item: <b>NASK20</b>
PRODUZIONE ORARIA MAX	pz/min	20
DIMENSIONI SCATOLE MIN (L1 x L2 x H)	mm	150 x 140/70 x 100
DIMENSIONI SCATOLE MAX (L1 x L2 x H)	mm	500 x 500 x 500
MOTORIZZAZIONE	kW	2 x 0,13