



GEM XF 520

DA LINEA A NASTRO AUTOADESIVO AUTODIMENSIONANTE CON CHIUDIFALDE

DESCRIZIONE MACCHINA: Nastratrice automatica autodimensionante, con chiudifalde, per sigillare con nastro autoadesivo la parte superiore ed inferiore delle scatole di tipo americano a formato variabile. La macchina è destinata ad essere inserita in linee automatiche non presidiate da operatori.

DESCRIZIONE TECNICA: Struttura del corpo macchina in lamiera d'acciaio piegata imbullonata e verniciata, il trascinamento dei cartoni avviene tramite due cinghie di trascinamento laterali inferiori comandate da un unico motore, la macchina si regola automaticamente sui diversi formati. Gli azionamenti sono di tipo pneumatico.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Peso	620 kg
Autodimensionamento	tramite azionamenti pneumatici
Trascinamento cartoni	2 cinghie di trascinamento laterali, parallele ed autocentranti
Protezioni di sicurezza	integrate con pannelli apribili in metacrilato trasparente
Sostegni	su ruote pivotanti con freno
Teste nastranti standard	T22 o T23 per nastro adesivo con larghezza 50 mm
Dimensioni delle scatole da nastrare	L da 250 a 800 mm W da 100 a 520 mm H da 100 a 520 mm
Accessori di serie	pressatori pneumatici laterali
Piegatura delle falde superiori	asta sagomata fissa
Cadenza produttiva	450/500 scatole/h
Velocità di trasferimento scatola	27 metri al minuto
Alimentazione elettrica	trifase / monofase
Temperatura di utilizzo	da +5°C fino a +35°C
Protezione elettrica	IP 54
Potenza installata	0,37 kW
Alimentazione pneumatica	6 bar
Consumo aria per ciclo scatola	~ 27 nl
Ingombro in pianta	3005 x 1210 mm
Altezza piano di lavoro	650 mm
Accessori	S01; S02/01; S09; S12; S13.

* Le caratteristiche tecniche possono essere soggette a variazioni