

# Prasa wiążąca do tektury falistej lub do pudeł z tektury typ GCU 2500



Ilość cykli wiązania:.....	do 120 palet/godz.
Siła naciągu taśmy: .....	do 900 N
Sposób łączenia: .....	zgrzew wibracyjny
Zasilanie: .....	trójfazowe 400V AC, 50Hz
Taśma: .....	PP lub PET, 9 - 12 mm, grubość 0,5-0,8 mm
Podajnik taśmy: .....	Tzw. inteligentne bębny taśmy
Średnica wew. gilzy.....	406mm
Masa maszyny: .....	ok. 5 ton
Kolor maszyny:.....	Zielony RAL6000
Temperatura pomieszczenia ...	10-40 °C

## Parametry wiązanego ładunku:

Minimalna szerokość/wysokość: .....	500 mm / 500 mm
Max szerokość /wysokość: .....	2.550x2.450 mm

## Wyposażenie standardowe

- 2 szt. dwumodułowe głowice wiążące
- 2 szt. „inteligentne” dyspensery taśmy
- Prasa z siłą docisku do 2.500 N
- Panel sterowania - dotykowy
- Licznik cykli
- Transporter wewnątrz prasy, możliwy krzyżak obrotowy
- Ogrodzenie zabezpieczające, optyczna bariera bezpieczeństwa

Zalety maszyny SIGNODE GCU 2500

- funkcja automatycznego ładowania taśmy,
- funkcja „auto refeed”
- łatwe w demontażu i serwisowaniu moduły głowicy wiążącej
- możliwość ustawienia dyspenserów taśmy po jednej lub po drugiej stronie

Opcje

- automatyczne podkładanie protektorów górnych
- automatyczne podkładanie protektorów dolnych
- centralizator
- inne .... szczegóły u Regionalnego Managera Sprzedaży



*Products for a changing world.....*