



STRAPACK iQ-400HE to następcą maszyny **D53-HE2** – półautomatycznej wiązarki, przeznaczonej do poziomego spinania palet za pomocą taśmy polipropylenowej (PP).

iQ-400HE

PÓŁAUTOMATYCZNE POZIOME WIĄZANIE PALET

Wiązarka **iQ-400HE** japońskiej firmy **STRAPACK** jest maszyną, która służy do poziomego spinania palet. Materiałem wiążącym jest taśma polipropylenowa. Maszyna wyposażona jest w skrzynkę z głowicą wiążącą, która przesuwa się po pionowym maszcie w górę i w dół, zakładając wiązania poziome na dowolnej wysokości.



Na zdjęciu: wiązarka STRAPACK iQ-400HE



STRAPACK iQ-400HE

Łatwa regulacja wysokości wiązania

Wysokość wiązania można regulować za pomocą łatwej w obsłudze przeciwwagi, która płynnie i bez wysiłku przesuwana się dożądanego położenia na pionowym maszcie.

Obsługa przyjazna użytkownikowi

Innowacyjny przełącznik wiszący umożliwia obsługę maszyny z obu stron, pozwalając na podawanie, napinanie i zgrzewanie taśmy – tylko jedną ręką.

Zwiększona siła naciągu taśmy

W trybie półautomatycznym maksymalny naciąg wynosi 690 N, natomiast w trybie automatycznym maksymalny naciąg to 450 N (aby zapobiec niezamierzonemu naciągowi taśmy).

Zwiększona mobilność

Maszyna jest wyposażona w obrotowe kółka poliuretanowe, które umożliwiają łatwe manewrowanie i większą elastyczność mobilną.

Krótszy czas przestoju

Wyposażona w silnik bezszczotkowy maszyna ma mniej części do konserwacji i może być używana w czasie ładowania baterii, eliminując potrzebę przestoju.

Efektywność energetyczna (energooszczędność)

Po wybraniu trybu **eco** zasilanie grzałki wyłącza się

automatycznie po upływie określonego czasu bezczynności. W modelu akumulatorowym nowy akumulator 24 V eliminuje potrzebę stosowania falownika, co przekłada się na oszczędność energii.

Dostępna wersja akumulatorowa

iQ-400HEB – na 1 naładowaniu baterii maszyna może wykonać około 600 – 700 cykli wiązania

Dane techniczne:

| | | |
|------------------|------------|--|
| Wymiary | Szerokość | 1230 mm |
| | Głębokość | 2832 mm |
| | Wysokość | 700 mm |
| | Waga | 180 kg |
| Wysokość ładunku | | 170 – 2227 mm |
| Taśma / łączenie | | Polipropylen / zgrzewanie |
| Parametry rolki | | Φ wewnętrzna = 200 mm; Φ zewnętrzna = 450 mm; szerokość = 200 mm |
| Szerokość taśmy | | 12,0 – 15,5 mm |
| Naciąg taśmy | półautomat | do 690 N |
| | automat | do 450 N |
| Zasilanie | | 230V, I faza, 50-60 Hz |
| Pobór mocy | | 0,6 kW |

Wymiary wersji iQ-400HEB (B = battery):

